

ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၇ ခုနှစ် ၊ နယုန်လဆန်း (၁)ရက် ၊ အင်္ဂါနေ့ ၊ (27-5-2025) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၀၂၇)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနမာန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၂/၂၀၂၅)သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား



တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၂/၂၀၂၅)တွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၆ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၂/၂၀၂၅)ကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ညီလာခံခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။ အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးဝင်းရှိန်၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်၊ ဦးထွန်းအုံ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အခွန်အယူခံခုံအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ဦး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ၂၀

ထာဝရလှပသောအပြုံးအတွက်

DENTOMECH

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-၇၆ - ၀၉ ၆၉၅၀၉၆၉၄၃၊ ၀၉ ၇၉၀၉၀၃၄၃၁
 STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ၇၆ - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ၇၆ - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ၇၆ - ၀၉ ၆၆၀၄၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ၇၆ - ၀၉ ၆၈၅၁၉၀၇၇

FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့်သွားများကို ပြုစုပေးတောက်ပစေပါသည်။

DENTIST RECOMMENDED

24 HOURS

ရတနာပုံ

၂၀၂၅ ခုနှစ် မေ ၂၇ ရက်
အယ်ဒီတာ့အာဘော်

ဒေသတွင်းရှိ လူသားအရင်းအမြစ်များ ပညာရည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခြေခံလိုအပ်ချက်မှာ ပညာရည် မြင့်မားရေးဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ ပေါကြွယ်ဝသော လူသားအရင်း အမြစ်ကောင်းများမွေးထုတ်လျက်ရှိရာ ဒေသအလိုက် ပညာရည်မြင့်မားရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူအားလုံး က ဝိုင်းဝန်းအားပေးဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

"ဒေသတစ်ခုချင်းစီမှစ၍ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတွင်ပညာတတ်များပေါများ ကြွယ်ဝရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်ကြောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)တွင် ကျောင်းနေရာခိုင်နှုန်းနည်းပါးပြီး တန်းစဉ်ကျားပြောင်းမှုများလည်း နည်းပါးသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ တန်းစဉ်ကျားပြောင်းမှုနည်းပါးခြင်း မှာ ဘာသာစကားအခက်အခဲ၊ မိဘများ၏စီးပွားရေးအခက်အခဲများကြောင့် ဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရှိရကြောင်း၊ ဒေသအလိုက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့် ပညာတတ်လူသားအရင်းအမြစ်များ ပေါများ ကြွယ်ဝရန်လိုပြီး ဒေသတွင်းမှထွက်ပေါ်လာသည့် ပညာတတ်လူသားအရင်းအမြစ်များအနေဖြင့် ဒေသ၏ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးဆိုင်ရာများတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရှိအောင် ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရမည်။ လုပ်ဆောင်နိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း" နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် မေ ၂၄ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ ပြည်နယ်အဆင့်ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများကို ကျိုင်းတုံမြို့ မြို့တော် ခန်းမ၌တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများအား ဆွေးနွေးပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ဒေသတစ်ခုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လူသားအရင်းအမြစ်များဖြစ်သော ကလေးငယ်များ၏ ပညာရေးကို အလေးပေးဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကြွယ်ဝသည့် ပညာတတ်များပေါများမှသာလျှင် ဒေသအလိုက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။ အသိပညာနည်းပါး ပါက ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို များစွာထိခိုက်စေနိုင်သည်။ နယ်စပ်ဒေသ များ၌ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများသည် မူလတန်းအဆင့်ထိသာ ကျောင်းတက်ရောက်ပြီး ကျောင်း ထွက်သွားမှုများ များပြားသည်။ ထို့ကြောင့် နယ်စပ်ဒေသများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကျောင်း နေအရွယ်ကလေးများအားလုံး အတန်းပညာသင်ယူနိုင်ရေး မိဘ၊ ဆရာများနှင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ သူများက ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ဒေသများတွင် အလယ်တန်းအဆင့် (Grade-9)ပြီးမြောက်အောင်မြင်ထားသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးပညာရပ်များကို သင်ယူလေ့ကျင့်ခွင့် ရရှိနိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ဒေသတွင်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ ပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ပညာတတ်များပေါကြွယ်ဝ အောင် ဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ ပညာတတ်လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ ပေါကြွယ်ဝ သောဒေသများ၌ အဆိုပါ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာနှင့်ပြည့်စုံသောလူငယ်များသည် မိမိတို့၏ ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးကို အင်တိုက်အားတိုက်ဖော်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဒေသတွင်းရှိ ပညာရည် မြင့်မားသော လူသားအရင်းအမြစ်များ ပေါကြွယ်ဝစေရေး တာဝန်ရှိသူအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက် ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းပေးသွားလိုက်ရပေသည်။

ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော စပါး ၉၂၈၄ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



ဟုမ္မလင်း မေ ၂၆ တယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့စပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ထွက်ရှိရေး အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ နည်းပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေ ခြင်း၊ တောင်သူပညာပေးသင်တန်း နှင့် ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း စသည့်လုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဟုမ္မလင်း မေ ၂၆ တယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့စပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ထွက်ရှိရေး အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ နည်းပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေ ခြင်း၊ တောင်သူပညာပေးသင်တန်း နှင့် ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း စသည့်လုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဟုမ္မလင်း မေ ၂၆ တယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့စပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ထွက်ရှိရေး အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ နည်းပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေ ခြင်း၊ တောင်သူပညာပေးသင်တန်း နှင့် ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း စသည့်လုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဟုမ္မလင်း မေ ၂၆ တယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့စပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ထွက်ရှိရေး အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ နည်းပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေ ခြင်း၊ တောင်သူပညာပေးသင်တန်း နှင့် ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း စသည့်လုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်ဆည်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ကျောက်ဆည် မေ ၂၆ နေပြည်တော် မြို့နယ် ဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ကျောက်ဆည် မေ ၂၆ နေပြည်တော် မြို့နယ် ဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက်မျှင်ငါးပိများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

လပွတ္တာ မေ ၂၆ ၇၀၀၀ ထိ ရောင်းချနေကြောင်း အဝယ်လုပ်ရတော့ အခက်အခဲမရှိ ပါဘူး"ဟု လပွတ္တာမြို့နယ် ငါးပိ၊ ငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ ပိုင်ရှင်ဒေါ်ဌေးဌေးက ပြောပြသည်။ လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် ငါးပိ၊ ငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံ ပိုင်ရှင်များသည် ဒေသထွက် မျှင်ငါးပိများကို အခြားဒေသများ သို့ စနစ်တကျထုတ်ပို့တင်ပို့ရောင်း ချနေကြောင်း၊ အဆိုပါ မျှင်ငါးပိ များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာ သည့်အတွက် ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူများနှင့် ကုန်သည်များ၊ ပွဲရုံ ပိုင်ရှင်များ အဆင်ပြေကြကြောင်း သိရသည်။

ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် မြေပဲကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့်နုတ်သိမ်းပြီးစီး တစ်ကေလျှင် ၇၀ ဒသမ ၀၂ တင်းထွက်ရှိ

ပုသိမ် မေ ၂၆
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာ၌ စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် မြေပဲကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့်နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း တစ်ကေလျှင် ၇၀ ဒသမ ၀၂ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသည့် မြေပဲခင်းများကို မတ်လ ပထမပတ်က စတင်နုတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် မြေပဲကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ နုတ်သိမ်းခဲ့သည့်မြေပဲ တစ်ကေလျှင် ၇၀ ဒသမ ၀၂ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အထွက်နှုန်းကောင်းစေဖို့ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသခံတွေနဲ့ ပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ မြေပဲတွေက မြေအမျိုးအစားပေါ်မူတည်ပြီး အထွက်နှုန်းတွေမတူညီတဲ့ အခြေအနေတွေရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ထွက်နှုန်းနည်းတဲ့မြေယာတွေကို အထွက်နှုန်းတိုးအောင် ခရိုင်နဲ့မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ တောင်သူတွေ ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ "ဟု ပုသိမ်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေး

ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ပြောပြသည်။

ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံများ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ မြေပဲများအထွက်နှုန်းညီစေရန် မြေယာပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေး၊ ပေါင်းသတ်ဆေးများအသုံးပြုမှုမှန်ကန်စေရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်များမှန်ကန်စေရေး စသည့် လုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့ အမရပူရမြို့နယ် မြစ်တူးအုပ်စု ကတ္တီပါရွာနေ ဒေါ်သန်းသန်း အသက် ၈၀ ပြည့် မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဆေးပဒေသာပင် အလှူငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းဝေယျာဝစ္စဆပ်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏနှင့် ဆွမ်းကွမ်းအဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းမြင့်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၆၄၉၆ ကေ စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ဖူးစားပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

စစ်ကိုင်း မေ ၂၆
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် လာမည့် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၆၄၉၆ ကေ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဖူးစားပြောင်း ၆၄၉၆ ကေ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

တောင်ပိုင်း ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ ဘက်စုံသီးနှံ ကာကွယ်ရေးစနစ် ဖြစ်သည့် တမာပိုးသတ်ဆေး အသုံးပြုရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ များ အသိပညာပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဖူးစားပြောင်းတစ်ကေလျှင် ပြောင်းအဖူးရေ ၁၅၀၀၀ ထွက်ရှိပြီး တစ်ကေစိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ် ငါးသိန်းကျော် ကုန်ကျစရိတ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဖူးစားပြောင်းကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှုဖူလုံစေရုံမျှမက ပို၍အကျိုးရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားလာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဖူးစားပြောင်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးဒေသမရွေးကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

(၂၀၆)

ရေဖြူမြို့နယ် မင်းဒပ်ခေတ်မိမံပြကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ရေဖြူ မေ ၂၆
 တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တားဝယ်ခရိုင် ရေဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မင်းဒပ်ခေတ်မိမံပြကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွား မြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထုတ်ဝေခြင်း လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (RBF) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို မေ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ နှင့်ပတ်သက်၍ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

မင်းဒပ်ခေတ်မိမံပြကျေးရွာ၌ အဆိုပါအစုအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို RBF စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ နှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအဖွဲ့ ငါးဖွဲ့မှထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၇၂၅ သိန်း စုစုပေါင်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀၂၅ သိန်းဖြင့် အဆိုပါ ကျေးရွာရှိစိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စီးပွားရေးလုပ်ကိုင်သူများအတွက် လိုအပ်သောအရင်းအနှီးရရှိစေရန်နှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများကို အစုအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် လုပ်ကိုင်တတ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စစ်ဆေးပြီး ဦးစီးအရာရှိက RBF အထွေး

ပဲခူးမြို့နယ် လသာအေးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ပဲခူး မေ ၂၆
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လသာအေးကျေးရွာအုပ်စု လသာအေးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို မေ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း ရည်ရွယ်ချက်နှင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ စီမံကိန်းကော်မတီဝင်များ၏ တာဝန်ဝတ္တရားများ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများလိုက်နာရမည့် တာဝန်များနှင့်ရပိုင်ခွင့်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာ

သား၊ ရပ်မိရပ်ဖများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ကော်မတီကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လသာအေးကျေးရွာ၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်းဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သုတ



< မိတ်ဆက် ပူးပေါင်း ကလေးပညာရေး ကောင်း > ကျောင်းအုပ်နွဲ့နွဲ့၊ သီတင်းပတ် မေ ၂၅ ရက် မြန်မာ့ကျွန်းကျွန်းအထိ

ယောမင်းကြီးဦးဘိုးလှိုင်နှင့် သူ၏စာပေနယ်ပယ်

ပြေအေးသက်

ယောမင်းကြီးဦးဘိုးလှိုင်နှင့် သူ၏စာပေနယ်ပယ် အကျယ်အဝန်းကို လေ့လာကြည့်မိသောအခါ အံ့ဩဘက်နန်းဖြစ်ရပေသည်။ ကျမ်းပေါင်း ၂၀ ကျော်ပြုစုခဲ့သည်ဟု သိရသော်လည်း ယခုချိန်တွင် တချို့က ကျမ်းပေါင်း ၁၄ ကျမ်း၊ တချို့က ကျမ်းပေါင်း ၁၉ ကျမ်းသာတွေ့ရှိကြသည်ဟု ဆိုကြသည်။ မိမိလက်လှမ်းမီရာကျမ်းများကိုစိစစ်ရင်း ထပ်မံလေ့လာကြည့်ရာမှ စာအုပ်များသည် အကြောင်းအရာများစုံလင်လှပြီး ဗဟုသုတများစွာရရှိပြန်သဖြင့် ယောမင်းကြီး၏ ဉာဏ်အမြင်အမြင်နှင့် လေ့လာစေ့ငှမှုအားကို လေးစားအားကျသည်။ ပထမဦးဆုံးကျမ်းဖြစ်သည့် ဂဏန်းသင်္ချာနှင့်ပတ်သက်သော "လီလာဝတီဂဏန်းကျမ်း"ကို သက္ကတဘာသာမှ မြန်မာဘာသာသို့ ဦးဘိုးလှိုင် ပြန်ဆိုခဲ့သည်မှာ ကနောင်မင်းသား၏ တိုက်တွန်းချက်အရဖြစ်ပြီး ကျမ်းပြုစုသည့်နှစ်မှာ သက္ကရာဇ် ၁၂၂၅ ခုနှစ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အသက်ငယ်စဉ်ကပင် ပြုစုရေးသားထားသော ဘာသာပြန်ရေးဦးကျမ်းများဟု ဆိုရပေမည်။

လီလာဝတီဂဏန်းကျမ်း
ယောမင်းကြီး၏ အသက် ၃၄ နှစ်တွင် ပြုစုသော ကျမ်းဖြစ်ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ ဝင်္ဂတိုင်းမှရသော ဘာချကကရကရာဇ်စီရင်သည့် သက္ကတဘာသာဖြင့်ကျမ်းကို မြန်မာဘာသာသို့ပြန်ဆိုသောကျမ်း ဖြစ်သည်။ လီလာဝတီဟူသည် တင့်တယ်စံပယ်သော မိန်းမဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်ဟု ဆိုသည်။ လီလာဝတီကျမ်းကို ဆောင်ယူသူသည်လည်း စည်းစိမ်ချမ်းသာကို ရနိုင်သူဟုဆိုသည်။ သဘောမှာ အကွာအဝေး၊ အကျယ်အဝန်း၊ ထုထည်၊ အလေးချိန်စသည့် တိုင်းတာခြင်း အမျိုးမျိုးပါဝင်သည့် ဂဏန်းသင်္ချာကို တတ်ကျွမ်းလိမ္မာသောသူသည် စည်းစိမ်ချမ်းသာကို ရနိုင်သည်ဟု ဆိုလိုဟန်တူသည်။ အဆိုပါကျမ်းတွင် အပိုင်း ၁၂ ပိုင်းနှင့် အတွဲ ရှစ်တွဲပါဝင်ကြောင်း ဆိုသည်။ အင်္ဂုလီပဏာမဟူသော လက်ဖြင့်တိုင်းတွာ၍ရသည့် မုယောလက်သစ်တောင်တာ အတိုင်းအထွာတို့မှအစ အပေါင်းအနုတ်၊ အမြောက်အစားများနှင့် နှစ်ထပ်ကိန်း၊ သုံးထပ်ကိန်းပြုခြင်းများ ပါဝင်သည့်အပြင် အပြည့်မဟုတ်သော အပိုင်းကိန်းများဖြစ်သည့် တစ်ခွဲ၊ တစ်စိတ်၊ တစ်ပိုင်းစသည့် အရပ်သုံးသင်္ချာများလည်း ပါဝင်သည့်အပြင် သုည၏သဘောများ၊ အနန္တကိန်း၏ သဘောများလည်း ပါဝင်သည်ဟု ဆိုသည်။ ပြောရမည်ဆိုလျှင် သင်္ချာဘာသာရပ်နှင့် ပတ်သက်ပြီး အမျိုးမျိုးသော သင်္ချာတွက်နည်းများကို ရေးသားထားသည်ဟု ဆိုသည်။

ယောမင်းကြီးဟူသည်
ယောမင်းကြီးသည် အဘဖြစ်သူ ဦးရွှေတုတ်နှင့် မိခင်ဖြစ်သူ ဒေါ်မယ်ငြိမ်းတို့က သက္ကရာဇ် ၁၁၉၁ ခုနှစ် နှောင်းတန်ခူးလဆန်း ၁၀ ရက်၊ သောကြာနေ့ နံနက် ၃ နာရီကျော် (၁၈၃၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ်လ ၃၀ ရက်) တွင် မြောင်မြို့နယ် ရွာပုလဲရွာ၌ မွေးဖွားခဲ့သည်။ အဘဖြစ်သူသည် မင်းမှုထမ်းဖြစ်၍ သူ့အသက်ကိုးနှစ်ခန့်တွင် ရေနံချောင်းမြို့စားကိုစားရပြီး ၎င်းတောဝန်ကြီး သတိုးမင်းလှကျော်ထံသို့ ရရှိခဲ့သည်။ နောင်တွင် ဘုရင်ဖြစ်သူ ရွှေဘိုမင်း(မင်းတုန်းမင်း၏ဖခင်) က စိတ်မနှစ်စဉ် လှံဖြင့်စီရင်သောကြောင့် ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးရွှေတုတ် အသက်ဆုံးရှုံးရကာ အမိဖြစ်သူက မင်းရာဇဝတ်ဒဏ်သည် သားသမီးများအပေါ်သက်ရောက်နိုင်သည်ဟုယူဆကာ မင်းတုန်းမင်းသား၏ အိမ်တော်သို့ ခိုလှုံခွင့်တောင်းရာ လက်မခံထားစဉ်မှာ စကြာဒေဝီမင်းသမီးကြီး၏ အိမ်တော်သို့တစ်ဆင့် ပို့လေသည်။

မင်းသမီးကြီးမှာ ဇီဝိတဒါန အခွင့်ထူးခံ မင်းသမီးကြီးဖြစ်သောကြောင့် ဦးဘိုးလှိုင်၏အသက်ကို ချမ်းသာပေးရန် အခွင့်ရှိလေသည်။ ထိုသို့ နန်းတွင်းရေးရှုပ်ထွေးချိန်တွင် ပြည်မင်းသားကြီးသည် ပုန်ကန်မှုကိုပြုလုပ်ရာ ဘုရင့်တပ်တော်က ကွပ်မျက်လိုက်လေသည်။ သို့ဖြင့် ပုဂံမင်းသား နန်းတက်လာသည်။ မင်းတုန်းမင်းသားနှင့် ကနောင်မင်းသားတို့သည်လည်း လွတ်တက်မင်းသားကြီးများအဖြစ် ရောက်ရှိလာသည်။ ထိုအချိန်တွင် ဦးဘိုးလှိုင်သည် ပင်း၊ ဗားကရာနှင့် မဲထီးဆရာ

❖ ယောမင်းကြီးဦးဘိုးလှိုင်နှင့် သူ၏စာပေနယ်ပယ် အကျယ်အဝန်းကို လေ့လာကြည့်မိသောအခါ အံ့ဩဘက်နန်းဖြစ်ရပေသည်။ ကျမ်းပေါင်း ၂၀ ကျော်ပြုစုခဲ့သည်ဟု သိရသော်လည်း ယခုချိန်တွင် တချို့က ကျမ်းပေါင်း ၁၄ ကျမ်း၊ တချို့က ကျမ်းပေါင်း ၁၉ ကျမ်းသာတွေ့ရှိကြသည်ဟု ဆိုကြသည်။ မိမိလက်လှမ်းမီရာကျမ်းများကို စိစစ်ရင်း ထပ်မံလေ့လာကြည့်ရာမှ စာအုပ်များသည် အကြောင်းအရာများစုံလင်လှပြီး ဗဟုသုတများစွာရရှိပြန်သဖြင့် ယောမင်းကြီး၏ ဉာဏ်အမြင်အမြင်နှင့် လေ့လာစေ့ငှမှုအားကို လေးစားအားကျသည်။ ❖

တော်တို့ထံ၌ ပညာသင်ကြားခွင့် ရခဲ့လေသည်။ ထို့ပြင် ဗေဒပညာကို တစ်ဖက်ကမ်းခပ် ကျွမ်းကျင်သော စကြာဒေဝီမင်းသမီးကြီးထံ မှလည်း ပညာများဆည်းပူးခွင့် ရရှိခဲ့သည်။ မင်းတုန်းနှင့် ကနောင်မင်းသားတို့သည် နောင်တွင် ပုဂံမင်းထက် အကြံဦးကာ သက္ကရာဇ် ၁၂၁၄ ခုနှစ် ပြာသိုလဆန်း ၈ ရက်တွင် ရွှေဘိုသို့ထွက်ခွာကာ ခြားနားကြလေသည်။ မင်းသားတို့ကို စကြာဒေဝီမင်းသမီးကြီးက ဉာဏ်ပညာထက် မြက်သည့်ဦးဘိုးလှိုင်ကို ခေါ်ဆောင်သွားသင့်ကြောင်း အကြံပေးပြောဖူးလေရာ မင်းသားညီနောင်တို့က မဲထီးကျောင်းတွင် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသော ဦးဘိုးလှိုင်ကို ခေါ်ဆောင်သွားလေသည်။ အမှုထမ်းဘဝ ဦးဘိုးလှိုင်သည် မင်းသားညီနောင်နှင့်လိုက်ပါကာ ရွှေဘိုမြို့အား သိမ်းပိုက်ပြီးချိန်တွင် ဦးဘိုးလှိုင်ကို သားအဖြစ်မွေးစားကာ မင်းလှစည်သူဘွဲ့ အမည်ဖြင့် ယောမြို့ကို အပိုင်စားပေးသည်။ ယောမြို့စားမင်းသားဟု ထင်ရှားလာလေသည်။ ထို့နောက် မင်းနေပြည်တော်ကိုရောက်ချိန်တွင် ဦးဘိုးလှိုင် အသက် ၂၄ နှစ်အရွယ်၌ မင်းတုန်းမင်းတရားကြီးက မကွေးမြို့စားသတိုးမင်းကြီး မဟာမင်းလှစည်သူ၏ သမီးအငယ်ဖြစ်သူ မခင်ဖြူနှင့် လက်ထပ်စေရန် အမိန့်ချမှတ်သည်။ ထိုအချိန်၌ ခင်ဖြူသည် အသက် ၂၀ မျှသာ ရှိသေးသည်။ ဦးဘိုးလှိုင် အသက် ၂၈ နှစ် အရွယ်တွင် ယောမြို့စားအရာမှတိုးမြှင့်၍ အတွင်းဝန်ယောမြို့စားအရာသို့ သူကောင်းပြုခြင်းခံရသည်။ ဘွဲ့အမည်ကိုလည်း မင်းလှစည်သူမှ မင်းကြီးမင်းလှမဟာစည်သူဟု ပေးအပ်ချီးမြှင့်လေသည်။ ဦးဘိုးလှိုင်၏ မင်းမှုထမ်းသက် ၂၆ နှစ်တွင် သုံးကြိမ်ထက်မနည်း အရာမှ နုတ်သိမ်းခံရသည်။ ပထမအကြိမ်သည် ၁၂၂၇ ခုနှစ်တွင် ဖြစ်၍ "ရာဇဓမ္မသင်္ဂဟကျမ်း"ကို ဆက်သပြီး ချိန်ဖြစ်ပြီး ၁၂၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် နောက်ဆုံးအကြိမ်ဖြစ်လေသည်။

စကြာဒေဝီ
၁၂၃၈ ခုနှစ် ကဆုန်လမှစ၍ မင်းတုန်းမင်းတရားကြီး၏ တောင်နန်းမတော်ကြီး (စကြာဒေဝီ) နာမကျန်းဖြစ်တော်မူသည်။ ထိုအချိန်တွင် ဦးဘိုးလှိုင်၏ရာထူးမှာ ရွှေပြည်ဝန် ဝက်မစွတ်မြို့စားမင်းကြီး မင်းလှမဟာစည်သူ ဖြစ်လေသည်။ စကြာဒေဝီ မိဖုရားကြီးကွယ်လွန်သော် မင်းတုန်းမင်းလည်း ပူဆွေးလှသဖြင့် မိဖုရားကြီးအလောင်းကို သင်္ဂြိုဟ်ခွင့်လည်းမပေး၊ ညီလာခံလည်းမထွက်ဘဲ နေခဲ့သည်။ ထိုအခါ မှူးမတ်၊ မင်းညီမင်းသားများလည်းမလျှောက်စီတံခတ် အရာကျနေသည့် ဦးဘိုးလှိုင်ကို အကူအညီတောင်းရာ ဦးဘိုးလှိုင်လည်း စာတစ်စောင်ကို မှူးမတ်များကိုယ်စား ရေးသားပြီး ဆက်သလေသည်။ မင်းတုန်းမင်းလည်း စာကို ဖတ်လျှင် ဦးဘိုးလှိုင် လက်ရာမှန်းသိသောကြောင့် တစ်ကြောင်း၊ စာပါအချက်များမှာ ညီညွတ်သည်ကြောင့် တစ်ကြောင်း စိတ်လျော့ကာ မိဖုရားကြီးအလောင်းကို သင်္ဂြိုဟ်ခွင့်ပေးလေသည်။ ဦးဘိုးလှိုင်ကိုလည်း ပြန်လည်ခေါ်ယူကာ ဆူပူကြိမ်းမောင်းဟန်ပြုပြီး အရာပြန်ပေးခဲ့သည်။

စိတ်ဓာတ်
မင်းမှုထမ်းဘဝ၌ရှိစဉ် ဦးဘိုးလှိုင်သည် မင်း အလိုလိုက်၊ မင်းအကြိုက်မဆောင်ခဲ့ချေ။ ရာထူးစည်းစိမ်ကို မငဲ့ခဲ့ဘဲ မှန်ရာကိုပြောဆိုရေးသားခဲ့သည်။ ဤတွင် မကြာခဏ ဘုရင်မျက်သည်ကို ခံခဲ့ရသည်။ ဖော်ပြခဲ့သည့်အတိုင်း သုံးကြိမ်ထက်မနည်း ရာထူးချထားခြင်းခံရကာ အကျယ်ချုပ်ချထားခြင်း ခံခဲ့ရသည်။ သီပေါမင်းလက်ထက်တွင် နောက်ဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ဦးဘိုးလှိုင်သည် အရာကျခဲ့ပြန်သည်။ ဦးဘိုးလှိုင်သည် သက်ဦးဆံပိုင်ဘုရင်စနစ်အစား စည်းမျဉ်းခံ ဘုရင်အုပ်ချုပ်မှုဖြစ်သည့် "ရာဇဓမ္မသင်္ဂဟကျမ်း"ကို သက္ကရာဇ် ၁၂၄၀ ပြည့်နှစ် အသက် ၄၉ နှစ်တွင် ရေးသားပြုစု၍ သီပေါဘုရင်ထံ ဆက်သခဲ့ရာမှ ရာထူးချခံရခြင်းဖြစ်သည်။ ဤတွင် မိဖုရားက ဤသို့ဆိုခဲ့သည်။ "ရှင်ဘုရင်လုပ်ရတာ ငလိုင်ပေးသရွေ့နဲ့ စားရမတဲ့လား၊ ဒီလိုဖြင့် ရှင်ဘုရင်တောင် မလုပ်ချင်ပါဘူး"

ခေတ်သစ်ကို ထူထောင်လိုသူ
ဦးဘိုးလှိုင်သည် မြန်မာ၊ ပါဠိ၊ သက္ကတ စာပေတို့အပြင် မျိုးခြားစာပေများကိုလည်း ဆည်းပူးလေ့လာသည်။ မင်းတုန်းမင်းလက်ထက်တွင် "ကမ္ဘာသည် လုံးသည်၊ ပြားသည်" ဟူသော ပြဿနာ ပေါ်ပေါက်

ခဲ့ရာ "ကမ္ဘာသည်လုံးသည်"ဟူသော အယူအဆဘက်မှ ရဲဝံ့စွာမားမားမတ်မတ်ရပ်ခဲ့သည် ဆိုသည်။ ထို့ကြောင့် ကနောင်မင်းသားနှင့် ဦးဘိုးလှိုင်တို့သည် အလွန်အတူညီကြပြီး ခေတ်သစ်ကို ထူထောင်လိုသူများ ဖြစ်ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံကို အခြားသော တိုးတက်နိုင်ငံများနည်းတူ တိုးတက်စေလိုပြီး သို့မှသာ နယ်ချဲ့ရန်ကိုတုန်းလှန်နိုင်မည်ဟု မြင်ထားကြဟန်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ ခေတ်မီတိုးတက်ရေးကို အစွမ်းကုန် ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ဦးဘိုးလှိုင်က သဘောတရားရေးပိုင်းနှင့် ကနောင်မင်းသားက လက်တွေ့ပိုင်းဖြစ်ရာ အလွန်လိုက်ဖက်ညီကြသည်။ "လီလာဝတီဂဏန်းကျမ်း"ကို သက္ကတဘာသာမှ မြန်မာဘာသာသို့ ဦးဘိုးလှိုင် ပြန်ဆိုခဲ့ သည်မှာ ကနောင်မင်းသား၏ တိုက်တွန်းချက်အရဖြစ်သည်ကို ဖော်ပြခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ဘာသာပြန်ဆိုပြုစု
ထိုစဉ်က ကနောင်မင်းသားကြီး၏ စီမံကိန်းအရ အင်္ဂလန်၊ ပြင်သစ်၊ အီတလီနိုင်ငံများသို့ မြန်မာပညာတော်သင်များ စေလွှတ်ခဲ့သည်။ ၎င်းတို့အထဲတွင် ဦးဘိုးလှိုင်၏ တပည့်များလည်းပါဝင်ခဲ့ရာ ထိုသူတို့၏ အကူအညီဖြင့် အနောက်တိုင်း ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံ ပညာရပ်တို့ကို ကောင်းစွာလေ့လာဆည်းပူးခွင့် ရခဲ့သည်။ တစ်ဖန် ၎င်းတို့ကို လေ့လာဆည်းပူးခွင့်ဖြင့် သာမကပဲ ကျမ်းစာအုပ်အဖြစ် ဆီလျော်အောင် ပြန်ဆိုပြုစုပေးခဲ့ရာ အစောဆုံးသိပ္ပံစာပေပြုစုခဲ့သူဟု ခေါ်ဆို၍ ရမည်ဖြစ်သည်။ သက္ကရာဇ် ၁၂၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် စက်မှုလုပ်ငန်းထွန်းကားရန် လိုလားသည့် ဦးဘိုးလှိုင်သည် ဖန်ချက်ဝန်ဦးရွှေအိုးအကူအညီနှင့် ပြင်သစ်ဘာသာကနေပြန်ဆိုထားသည့် "လောကဓာတ်ဆေးကျမ်း"ကို ရေးသားခဲ့သည်။ ထို့နောက် သက္ကရာဇ် ၁၂၃၁ ခုနှစ်တွင် မေ့စဉ်ပဒေကိုအခြေခံထား၍ မြန်မာဘာသာ ကြေးနန်းရိုက်နည်းမှာ ဦးဘိုးလှိုင်ရဲ့ အထင်ရှားဆုံး တီထွင်မှုဖြစ်ပြီး မြန်မာသင်ပုန်းကြီးမှ အခြေခံ ဗျည်း၊ သရနဲ့သင်္ကေတ ၆၂ မျိုးကို စုပေါင်းပြီး ဗျည်း၊ သရ ၂၅ မျိုးသာ အသုံးပြုထားတဲ့ ကြေးနန်းရိုက်နည်းဖြစ်ကာ ထိုအတွက် ရေးသားခဲ့သည့် ကျမ်းနာမည်မှာ "လိပိဒိပိကာကျမ်း" ဖြစ်သည်။

ရေးသားပြုစုခဲ့သော အခြားကျမ်းစာအုပ်များ
သက္ကရာဇ် ၁၂၃၁ ခုနှစ် ယောမင်းကြီး အသက် ၄၀ တွင် မင်းတုန်းမင်းပြုစုရေးသားစေခဲ့သည့် မြန်မာ့မြင်းတပ်အတွက် ရည်ရွယ်၍ မြင်းစစ်သည်တော်တို့အတွက် မြင်းများ၏ ကြိမ်အင်လက္ခဏာတို့ကို အသေးစိတ်လေ့လာရေးသားထားပြီး နိုင်ငံခြားက ရရှိသည့် အသိပညာဉာဏ်တို့ကို မြန်မာတို့နှင့် လိုက်လျောညီထွေအောင် ပြင်ဆင်ရေးဖွဲ့ထားသည့် "အသဘောဒကျမ်း"၊ သက္ကရာဇ် ၁၂၃၁ ခုနှစ်နှင့် ၁၂၃၅ ခုနှစ်ကြားတွင် သင်္ဂါယနာတင်ခြင်းကိုရည်ရွယ်၍ "သဒ္ဓမ္မသင်္ဂဟကျမ်း"၊ သက္ကရာဇ် ၁၂၃၂ ခုနှစ် အသက် ၄၁ နှစ်အရွယ်တွင် အကျယ်ချုပ်ဖြင့် အတ္ထနှင့် အနတ္တဝါဒကို ပိုင်းခြားစစ်ဆေးဝေဖန်သည့် "ဝိမုတ္တိရသကျမ်း"၊ သက္ကရာဇ် ၁၂၃၄ ခုနှစ်၊ အသက် ၄၃ နှစ်အရွယ်တွင် အဂ္ဂမဟာသေနာပတိ ပခန်းမြို့စားဝန်ကြီး သတိုးမင်းကြီး မဟာမင်းလှစည်သူ တောင်းပန်ချက်အရ မင်းတုန်းမင်း၏ မုဒ္ဒါဘိသိက်အတွက် နေ့ချင်းပြီးရေးသားစီရင်သည့် "မဟာသမတ ဝိနိစ္ဆယကျမ်း"၊ သက္ကရာဇ် ၁၂၃၇ ခုနှစ် အသက် ၄၆ နှစ်အရွယ်တွင် သိပ္ပံပညာကို အဘိဓမ္မာတရားတို့နှင့်

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

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

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

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် နေကြာကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီး တစ်ကေလျှင် ၁၇ ဒဿမ ၄၈ တင်း ထွက်ရှိ



သာပေါင်း မေ ၂၆ ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးခဲ့သော ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး နေကြာခင်းများကို ယခုနှစ် မတ် ပုသိမ်ခရိုင် သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် လ ပထမပတ်က စတင်ရိတ်သိမ်း ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက ခွဲရာ ယနေ့တွင် ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူထံမှ သိရသည်။

သာပေါင်းမြို့နယ်မှာ ဆီ ထွက်သီးနှံနေကြာ ၃၅၅၂ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ လက်ရှိ ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"သာပေါင်းမြို့နယ်မှာ ဆီ ထွက်သီးနှံနေကြာ ၃၅၅၂ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ လက်ရှိ ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။"

နှုန်းတိုးစေဖို့၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေဖို့ကိုလဲ ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ပါတယ်" ဟု ပုသိမ်ခရိုင် စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ပြောပြသည်။

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် နေကြာ အပါအဝင် ဆောင်းသီးနှံများ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန က စိုက်ပျိုးရေးပညာပေးလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ပြီးလိုအပ် သောသွင်းအားစုများ ပံ့ပိုးပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

နေကြာကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုး နိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးဆီဖူလုံ စေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချ နိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် နေကြာကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင် ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းစိုက်ပျိုး ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီး မှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ဆက်လက် ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

➤ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက် ယှဉ်၍ သုံးသပ်နိုင်သည့် မူရင်းအီတလီဘာသာဖြင့်ရေးထားသည့်ကျမ်း ကိုမှီး၍ ရေးသားသည့် "ကာယနုပဿနာကျမ်း"တို့ ဖြစ်ကြသည်။ နောက်ထပ်ကျန်ရှိနေသော ကျမ်းတို့မှာ သက္ကရာဇ် ၁၂၃၉ ခုနှစ် အသက် ၄၈ နှစ်အရွယ်တွင် "ဝိပဿနာဉာဏ်ဆယ်ပါး"အကြောင်း၊ သက္ကရာဇ် ၁၂၄၁ ခုနှစ် အသက် ၅၀ အရွယ်တွင် အကျယ်ချုပ်အလွတ်၌ ဗာလီဗေဒင်အရ "နဝသိဒ္ဓန္တလက်ရိုး ကျမ်း"၊ သက္ကရာဇ် ၁၂၄၂ခုနှစ်၊ အသက် ၅၁ နှစ် အရွယ်တွင် ရေးသားခဲ့သည့်ဆေးကျမ်းတွင် ကာဗွန်ကို မီးသွေး၊ Acid ကို ငရဲမီး၊ Beer ကို ဗျစ်ခါး စသည်ဖြင့် ပြန်ဆိုထားသည်။ မြန်မာ ဘာသာပြန်ဆို၍ မထိမိသော ဝေါဟာရများကိုမူ ဟိုက်ဒရောဂျင် (Hydrogen)၊ အောက်စီဂျင် (Oxygen)၊ နိုက်ထရစ်အက်စစ် (Nitric Acid)၊ ကလိုရစ်အက်စစ် (Chloric Acid)၊ ဝှုဂ္ဂကို (Whisky)၊ ဖြန့် (Brandy)၊ ရွန် (Rum)၊ ဝိုင် (Wine)၊ ဇင် (Gin) စသည်ဖြင့် အသံဖလှယ် ပြန်ဆိုထား ခဲ့သည့် "ဥတုဘောဇနသင်္ဂဟကျမ်း"၊ ထိုနှစ်တွင်ပင် အကြောင်းအရပ်ရပ်

တို့ကို အလင်္ကာဖြင့်တန်ဆာဆင်ယင်သည့် "အလင်္ကာနိဿယကျမ်း"နှင့် သက္ကရာဇ် ၁၂၄၃ ခုနှစ် အသက် ၅၂ နှစ်အရွယ်တွင် ဗေဒင်ကျမ်းဖြစ်သည့် "မဟာသုဇာတကကျမ်း"ကို နောက်ဆုံးရေးသားခဲ့ပြီး နောင်နှစ်နှစ် အကြာ သူငယ်ချင်းဖြစ်သူ ဦးဘတူထံမှ သတိပဋ္ဌာန်တရားကိုနာယူရင်း ကွယ်လွန်ခဲ့ရသည်။ ယောမင်းကြီးဦးဘိုးလှိုင်သည် အသက် ၃၄ နှစ်မှစ၍ ၅၂ နှစ်အရွယ်ထိ စာပေကျမ်းဂန်လေ့လာရေးသားမှုကို မပြတ် လုပ်ဆောင်ခဲ့ကာ ဘဝကို စာထဲတွင်နှစ်မြုပ်ထားသည့် အံ့ဖွယ်မဟာ လူသား လုံ့လပါရမီရှင် တစ်ဦးဖြစ်ကြောင်းတွေ့ရှိရပြီး သူ၏စာပေ နယ်ပယ်သည် အင်မတန်မှ ကျယ်ပြောနက်ရှိုင်းလှပါကြောင်းကို ရေးသားအပ်ပါသည်။

ကိုးကား

- ၁။ ယောမင်းကြီး ဦးဘိုးလှိုင်၏ နိဗ္ဗာန်စာတန်း
- ၂။ မင်းယုဝေ၏ ပထမမြန်မာများ
- ၃။ တင်မောင်မောင်(အနွယ်တော်)၏ ယောအတွင်းဝန်ဦးဘိုးလှိုင် အတ္ထုပ္ပတ္တိနှင့် ရေးသားခဲ့သည့်ကျမ်းများ

ဘဝတက်လမ်းသေချာဖို့ ကျောင်းသွားကြပါစို့

- လုံချည်စိမ်းလေး အလှဆုံးရွေး၍ မနေ့ဝတ်ကာ ကျောင်းသွားမှာမို့ ကိုယ်မှာဖြူဖွေး အင်္ကျီလေးနှင့် ကလေးတို့ဘဝ ကြည်နူးရသည် သာစွဒီအရွယ် မြတ်နိုးတွယ်။
 - ကျောင်းကိုရောက်တော့ ကန်တော့ဆရာ နှုတ်ဆက်ကာလျှင် ပညာရင်နို့ သောက်ဖို့ညီညာ ဥဿဟာဖြင့် သင်ကာခံယူ ဥစ္စာဟူသော ပညာတောဝယ် စီးမျောကြရ ကျောင်းသားဘဝ။
 - ပညာတတ်မြောက် အရွယ်ရောက်သော် လို့ဆော်စိတ်ကောင်း မေတ္တာလောင်း၍ သိကောင်းစရာ အဖြာဖြာကို ပညာမျက်စိ ဖွင့်၍ကြည့်လော့။
 - သေးဖွဲကိစ္စ ပြုသမျှမှာ ပညာမပါ အောင်မြင်ပါလည်း မသဲမကွဲ မည်းမည်းမှောင်မှောင် အသွင်ဆောင်လိမ့် ဘောင်ခွင်မကျ မလှပဘဲ ရုပ်လဲကျည်းတန် သွင်ဟန်ပဲ့ပဲ့ အကျိုးမဲ့သာ သင်ရပါလိမ့်။
 - ထို့ကြောင့်ယနေ့ သိမ်မွေ့ညင်သာ ပညာအရေး နယ်ပယ်မွေးလို့ မနေ့မြန်စွာ တည်ဆောက်ပါမှ နောင်ခါကောင်းကျိုး အစဉ်တိုးလိမ့် တိုင်းကျိုးပြည်ရွာ ခွဲစည်သာအောင် လုပ်ဆောင်ဖို့ရေး မနေ့မြန်စွာ တွေးကာကျောင်းသို့ သွားကြစို့။ (ကျောင်းအပ်နှံရေး အားပေးလျက်)
- ဘိုမျိုး(ရွှေဘို)



နိုင်ငံတကာ

သတင်းများ

ဗြိတိန်ဘုရင် ချားလ်-၃ ကနေဒါနိုင်ငံခရီးစဉ်စတင်



လန်ဒန် မေ ၂၆

ကနေဒါဝန်ကြီးချုပ် မာ့ခ်ကာ နေ့၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ ဗြိတိန် ဘုရင် ချားလ်-၃ သည် ယနေ့တွင် ကနေဒါနိုင်ငံခရီးစဉ်ကို စတင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်သမ္မတဒေါ်နယ် ထရန်က ကနေဒါနိုင်ငံကို အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ၅၁ ခုမြောက်ပြည်နယ် အဖြစ်ထားရှိလိုကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် ဗြိတိန်ဘုရင် ချားလ်-၃ က ကနေဒါခရီးစဉ် စတင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကနေဒါနိုင်ငံခရီးစဉ်အတွင်း ဗြိတိန်ဘုရင် ချားလ်-၃ သည် ကနေဒါလွှတ်တော်သစ် အစည်းအဝေးကို ဖွင့်လှစ်ပေးမည် ဖြစ်သည်။

ကင်ဆာရောဂါကုသမှုခံယူနေ ရဆဲဖြစ်သော အသက် ၇၆ နှစ် အရွယ် ဗြိတိန်ဘုရင် ချားလ်-၃ ၏ ကနေဒါခရီးစဉ်မှာ နှစ်ရက် ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဘက်ကင်ဟမ်နန်းတော်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါခရီးစဉ်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ဗြိတိန်ထီးနန်းကို ရရှိခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း ဗြိတိန်ဘုရင်ချားလ်-၃ အတွက် ပထမဆုံး ကနေဒါခရီးစဉ်ဖြစ်သည်။

ကနေဒါနိုင်ငံသည် ဗြိတိန်ဘုရင်များကို နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲအဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည့် ဓနသဟာယ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

အမေရိကန်နှင့် နျူးသီလန်တို့ နှစ်နိုင်ငံသားတို့အား ယူရိုနီယံသန်စင်မှု ယာယီရပ်ဆိုင်းပေးမည် မဟုတ်ကြောင်း အိန်ဒိုနီးရှားပြောကြား

တီဘီရန် မေ ၂၆

အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် နျူးသီလန်လီးယား သဘောတူစာချုပ်တစ်ရပ် ရယူနိုင်ရေးအတွက် ယူရိုနီယံ သန်စင်မှုလုပ်ငန်း ယာယီရပ်ဆိုင်းပေးရေးကို အိန်ဒိုနီးရှားက ငြင်းပယ်ထားကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်အစိုးရနှင့် နျူးသီလန်လီးယားသဘောတူညီချက်ရယူနိုင်ရန် ယူရိုနီယံသန်စင်မှုလုပ်ငန်း ယာယီရပ်တန့်ပေးရေးကို မိမိတို့ ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည် မဟုတ်ကြောင်း အိန်ဒိုနီးရှားဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် သတင်းများထွက်ပေါ်နေသကဲ့သို့ အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် ကြားဖြတ် နျူးသီလန်လီးယားသဘောတူညီချက်တစ်ရပ် ရယူရန်လည်း

အလားအလာ မရှိသေးကြောင်း အိန်ဒိုနီးရှားဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ပြောကြားထားသည်။

အမေရိကန်တာဝန်ရှိသူများနှင့် အိန်ဒိုနီးရှားတာဝန်ရှိသူများသည် နျူးသီလန်လီးယားသဘောတူညီချက်တစ်ရပ် ရယူရေးအတွက် ယခုနှစ်အတွင်း ငါးကြိမ်မြောက် ဆွေးနွေးပွဲကို အိတ်လီနိုင်ငံ ရောမမြို့၌ မေ ၂၃ ရက်က ကျင်းပခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အိန်ဒိုနီးရှားအမေရိကန်နိုင်ငံတို့၏ ဆဌမမြောက် နျူးသီလန်လီးယားဆွေးနွေးပွဲကျင်းပမည့်အချိန်ကာလကို မသတ်မှတ်ရသေးကြောင်း အိန်ဒိုနီးရှားဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

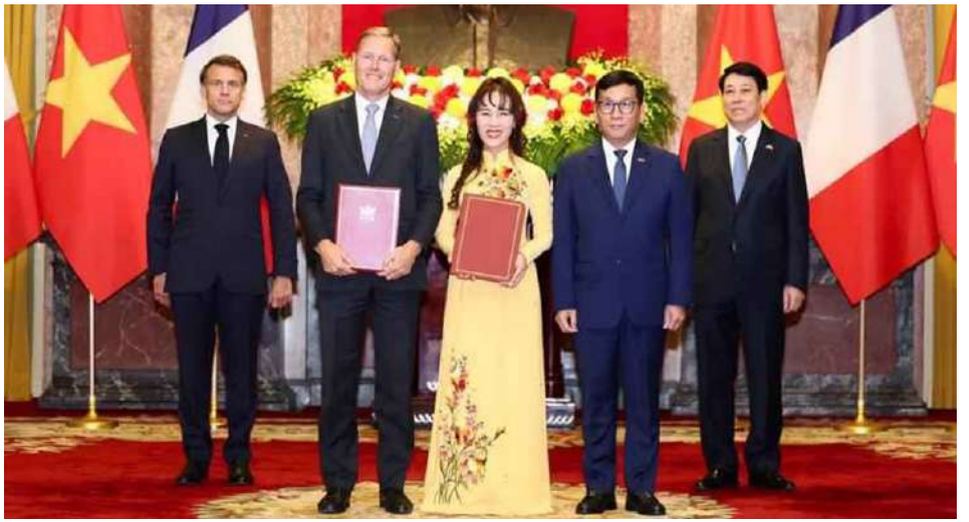
ပြင်သစ်နှင့် ဗီယက်နမ်တို့ နှစ်နိုင်ငံသဘောတူညီချက်များ လက်မှတ်ရေးထိုး

ဟနွိုင်း မေ ၂၆

ပြင်သစ်နိုင်ငံနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့သည် အဲဘတ်စ်လေယာဉ်အစင်း ၂၀ ဝယ်ယူရေး သဘောတူညီချက်ကို ယနေ့တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ပြင်သစ်နှင့် ဗီယက်နမ်တာဝန်ရှိသူများသည် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် အာကာသနည်းပညာကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု သဘောတူညီချက်များကိုလည်း ယနေ့တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြင်သစ်သမ္မတ အီမန်နျယ်မက်ခရွန်၏ ဗီယက်နမ်ခရီးစဉ်အတွင်း အဆိုပါ သဘောတူညီချက်များကို ပြင်သစ်နှင့် ဗီယက်နမ်တာဝန်ရှိသူများက လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။



ပြင်သစ်သမ္မတ မက်ခရွန်သည် ၎င်း၏ ပထမဆုံး တရားဝင်ခရီးစဉ်အဖြစ် မေ ၂၅ ရက်တွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟနွိုင်းမြို့သို့ စတင်ရောက်ရှိခဲ့သည်။ ယနေ့တွင် ပြင်သစ်သမ္မတ

မက်ခရွန်သည် ဗီယက်နမ်ထိပ်တန်းခေါင်းဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း ပြင်သစ်သမ္မတ နန်းတော်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ပြင်သစ်သမ္မတ မက်ခရွန်သည် ဗီယက်နမ်ခရီးစဉ် ပြီးဆုံးချိန်တွင် အင်ဒိုနီးရှားနှင့် စင်ကာပူနိုင်ငံတို့သို့ ဆက်လက်သွားရောက်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ဒဗလျူအိတ်ချ်အိုဌာနချုပ်၌ ပါလက်စတိုင်းအလံ လွှင့်ထူခွင့်ရရှိ



ဂျီနီဗာ မေ ၂၆

ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ ဂျီနီဗာမြို့ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ချုပ် (ဒဗလျူအိတ်ချ်အို) ဌာနချုပ်၌ ပါလက်စတိုင်းကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အနေဖြင့် ပါလက်စတိုင်းအလံ လွှင့်ထူခွင့်ရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြ

ထားသည်။ ဒဗလျူအိတ်ချ်အို ဌာနချုပ်၌ ယနေ့ ပြုလုပ်ခဲ့သည့် မဲခွဲပွဲတွင် ပါလက်စတိုင်းအလံကို ဌာနချုပ်၌ လွှင့်ထူခွင့်ပေးရေးအတွက် ဒဗလျူအိတ်ချ်အိုအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ၉၅ နိုင်ငံတို့က ထောက်ခံမဲပေးခဲ့ကြပြီး အစွဲရေး၊ ဟန်ဂေရီ၊ ချက်နှင့်

ဂျာမနီနိုင်ငံတို့က ကွန်ကွက်မဲပေးခဲ့ကြသည်။ ဒဗလျူအိတ်ချ်အို ဌာနချုပ်၌ ပါလက်စတိုင်းအလံ လွှင့်ထူခွင့်ရရှိခဲ့ခြင်းသည် ကုလသမဂ္ဂနှင့် အခြားကုလအဖွဲ့အစည်းများ၌ ပိုမိုပါဝင်ခွင့်ရရန် ကြိုးစားနေသော ပါလက်စတိုင်းတို့အတွက် အောင်ပွဲတစ်ခု

ဖြစ်ခဲ့ရသည်။ ပါလက်စတိုင်း အနေဖြင့် ပြီးခဲ့သည့် နှစ်ကလည်း ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံ၌ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ပါဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ပါလက်စတိုင်းဒေသကို လွတ်လပ်သည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၁၅၀ ခန့်က အသိမှတ်ပြုထားသည့်တိုင် အမေရိကန်နိုင်ငံ၊ ဗြိတိန်၊ ပြင်သစ်၊ ဂျာမနီနှင့် ဂျပန်အပါအဝင် ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံအချို့က အသိမှတ်မပြုသေးကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် တရုတ်နှင့် ပါကစ္စတန်တို့ ဦးဆောင်တင်သွင်းခဲ့သည့် ဒဗလျူအိတ်ချ်အို ဌာနချုပ်၌ ပါလက်စတိုင်းအလံ လွှင့်ထူခွင့်ပေးရေး အဆိုပြုချက်ကို မဲခွဲရာတွင် ပြင်သစ်နှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့က ထောက်ခံမဲပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အရန်ဆန်တန်ချိန် ၃၀၀၀၀၀ ကို လက်လီရောင်းသူများထံ တိုက်ရိုက်ဖြန့်ချိပေးရန် ဂျပန်အစိုးရစီစဉ်

တိုကျို မေ ၂၆

ဆန်ဈေးကြီးမြင့်မှုကို ကိုင်တွယ်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အရန်ဆန်များကို လက်လီရောင်းချသူများထံ တိုက်ရိုက်ဖြန့်ချိပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်အစိုးရ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးဝန်ကြီး ရှင်ဂျီရိုကိုအီဇူမိက ယနေ့တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားလိုက်သည်။

ပြီးခဲ့သည့်လများအတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ဆန်ဈေးနှုန်းမြင့်တက်လာခဲ့ရာ ပြည်သူ့ထောက်ခံမှုနှုန်းကျဆင်းနေသည့် လက်ရှိဂျပန်အစိုးရအဖွဲ့အတွက် အဓိကပြဿနာကြီးတစ်ရပ် ဖြစ်လာခဲ့ရသည်။

သို့ရာတွင် ဆန်ဈေးနှုန်းများကို လျှော့ချရန်ကြိုးစားမှုအဖြစ်

နိုင်ငံတော်အရန်ဆန်မှ ဆန်တန်ချိန် ၃၀၀၀၀၀ ကို လာမည့်ဇွန်လအစောပိုင်းမှစ၍ လက်လီရောင်းသူများထံ တိုက်ရိုက်ဖြန့်ချိပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးဝန်ကြီး ကိုအီဇူမိက ပြောကြားခဲ့သည်။

အကယ်၍ ဈေးကွက်ဝယ်လိုရောင်းချသူများထံ နိုင်ငံတော်အရန်ဆန်များ ထပ်မံတိုက်ရိုက်ဖြန့်ဖြူးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး ဝန်ကြီးက ကတိပြုထားသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ရာသီဥတု ပူပြင်းမှုကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံ ထုတ်လုပ်မှုနှုန်း ထိခိုက်ခဲ့မှုအပါအဝင် နောက်ခံအကြောင်းတရား

အမျိုးမျိုးကြောင့် ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ဆန်ဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်လာခြင်း ဖြစ်သည်။

ကိုးကဏန်းအချက်အလက်များအရ ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ယခုနှစ် ဧပြီလ ဆန်ဈေးနှုန်းသည် ယခင်နှစ်

ဧပြီလ ဆန်ဈေးနှုန်းနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၉၈ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမိုမြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



SCIENCE AND TECHNOLOGY

လကမ္ဘာပေါ်၌ နျူကလီးယား စွမ်းအင်သုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ တည်ဆောက်ရေးအတွက် ရုရှားက တရုတ်နှင့် နားလည်မှုစာချုပ်လွှာလက်မှတ်ရေးထိုး



ဝေကျင်း မေ ၂၆
လကမ္ဘာပေါ်၌ နျူကလီးယား စွမ်းအင်သုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံတည်ဆောက်ရေးအတွက် ရုရှားနိုင်ငံက တရုတ်နိုင်ငံနှင့် နားလည်မှုစာချုပ်လွှာ လက်မှတ်ရေးထိုးထားကြောင်း မေ ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါ နျူကလီးယားဓာတ်အားပေးစက်ရုံသည် တရုတ်နှင့် ရုရှား ပူးတွဲတည်ဆောက်မည့် လကမ္ဘာ သုတေသနစခန်းအတွက် စွမ်းအင်များ ဖြည့်ဆည်းပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရုရှား-တရုတ် လကမ္ဘာနျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံတည်ဆောက်ရာတွင် လူသားများမပါဘဲ အလိုအလျောက်

စနစ်များဖြင့် တည်ဆောက်မည် ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားသိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ တရုတ်နှင့်ရုရှားသည် လကမ္ဘာ နိုင်ငံတကာ သုတေသနစခန်းကို လကမ္ဘာတောင်ဝင်ရိုးစွန်း၌ တည်ဆောက်မည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါစီမံကိန်း၌ ကမ္ဘာနိုင်ငံ ၁၇ နိုင်ငံလည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လကမ္ဘာ နိုင်ငံတကာသုတေသနစခန်း တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၈ ခုနှစ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ချန်အာ-၈ မစ်ရှင်ဖြင့် စတင်မည်ဖြစ်ပြီး လကမ္ဘာနိုင်ငံ တကာသုတေသနစခန်း တည်ဆောက်ရေးအစီအစဉ်ကို ရုရှားနှင့် တရုတ်တို့က ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လက ပင်ကြေညာထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

ဆေးသုံးမျိုးပေါင်းကုထုံးသစ်တစ်မျိုးက ရင်သားကင်ဆာလူနာ၏သက်တမ်းကို ဆန့်ထုတ်နိုင်

လန်ဒန် မေ ၂၆
ဆေးသုံးမျိုး ပေါင်းစပ်ထားသည့် ကုထုံးသစ်တစ်မျိုးသည် ရင်သားကင်ဆာလူနာ၏သက်တမ်းကို သုံးနှစ်ခန့်ထိ ဆန့်ထုတ်ပေးနိုင်ကြောင်း မေ ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ လက်တွေ့ စမ်းသပ်မှုများမှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ Inavolisib နှင့် အခြားဆေးနှစ်မျိုး ပေါင်းစပ်ထားသည့် အထက်ပါကုထုံးသည် ရင်သားကင်ဆာလူနာများ၏ သက်တမ်းကို သုံးနှစ်ခန့် ထိ ဆန့်ထုတ်ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ အထူးသဖြင့် အထက်ပါကုထုံးသည် PIK3CA အမည်ရှိ မျိုးဗီဇတစ်မျိုးကြောင့်ဖြစ်ပွားတတ်သည့် ရင်သားကင်ဆာလူနာများအတွက် အကျိုးပြုနိုင်ကြောင်း ဗြိတိန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အထက်ပါဆေး

သုံးမျိုးပေါင်း ကုထုံးသစ်ကို ရင်သားကင်ဆာရောဂါ ကုသရေးအတွက် အသုံးပြုသင့်ကြောင်း ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။ အထက်ပါဆေးသုံးမျိုးပေါင်း ကုထုံးကို PIK3CA မျိုးဗီဇကြောင့် ဖြစ်ပွားရသည့် ရင်သားကင်ဆာရောဂါခံစားနေရသူများကို ကုသရာတွင် အသုံးပြုခွင့်ပေးရန် အမေရိကန်အစိုးရ အစားအစာနှင့် ဆေးဝါးလုံခြုံရေး အေဂျင်စီက အတည်ပြုချက် ပေးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အထက်ပါဆေးသုံးမျိုးပေါင်းကုထုံး၏အာနိသင်ကို လူနာ ၃၀၀ ကျော်တို့ဖြင့် လက်တွေ့ စမ်းသပ်ပြီးနောက် ထပ်မံအတည်ပြုခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

အိုင်စပေစ်ကုမ္ပဏီကလွတ်တင်ထားသော Resilience လဆင်းယာဉ်

လကမ္ဘာကိုဓာတ်ပုံများရိုက်ကူး၍ ကမ္ဘာမြေသို့ပြန်လည်ပေးပို့ခဲ့

တိုကျို မေ ၂၆
ဂျပန်နိုင်ငံအခြေစိုက် အိုင်စပေစ်ကုမ္ပဏီက လွတ်တင်ထားသော Resilience လဆင်းယာဉ်သည် လကမ္ဘာကို ဓာတ်ပုံများရိုက်ကူး၍ ကမ္ဘာမြေသို့ ပြန်လည်ပေးပို့ခဲ့ကြောင်း မေ ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Resilience လဆင်းယာဉ်သည် လမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ မဆင်းသက်မီ သီတင်းနှစ်ပတ်ခန့်အလိုတွင် လကမ္ဘာကို ဓာတ်ပုံများရိုက်ကူးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အိုင်စပေစ်ကုမ္ပဏီသည် Resilience လဆင်းယာဉ်ကို ယခုနှစ်

ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်တွင် Space-X ကုမ္ပဏီ၏ ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ Resilience လဆင်းယာဉ်သည် မေ ၆ ရက်တွင် လပတ်လမ်းအတွင်း ဝင်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး လာမည့် ဇွန် ၅ ရက်တွင် လမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ ဆင်းသက်မည်ဖြစ်



သည့် မေ ၆ ရက်တွင် လပတ်လမ်းအတွင်း ဝင်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး လာမည့် ဇွန် ၅ ရက်တွင် လမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ ဆင်းသက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Resilience လဆင်းယာဉ်သည် လမျက်နှာပြင်လေ့လာစွမ်းရေးစနစ် ငါးမျိုးကို သယ်ယူသွားကြောင်း အိုင်စပေစ်ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ အိုင်စပေစ်ကုမ္ပဏီသည် ၎င်း၏ ပထမဆုံး လဆင်းယာဉ်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့ရာ လွတ်တင်မှု အောင်မြင်ခဲ့သော်လည်း လမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ ဆင်းသက်ရန် ကြိုးစားရာတွင် အောင်မြင်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ဗီတာမင်ဒီဓာတ် စားသုံးခြင်းဖြင့် ရောဂါလက္ခဏာအရှိန်ကို လျော့ချပေးနိုင်

နယူးယောက် မေ ၂၆
ဗီတာမင်ဒီဓာတ် စားသုံးခြင်းဖြင့် ရောဂါလက္ခဏာအရှိန်ကို လျော့ချပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက မေ ၂၅ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဘီဒီဗီယူ အိတ်ချ် ဆေးရုံမှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ဗီတာမင်ဒီ ဖြည့်စွက်ဆေးများကို တစ်နေ့သုံးကြိမ် သောက်သုံးသူများ၌ မျိုးဗီဇအခြေခံမော်လီကျူးပျက်စီးမှုနှုန်း ပုံမှန်ထက် နည်းပါးသွားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ သို့ရာတွင် ဗီတာမင်ဒီကို အလွန်အကျွံစားသုံးပါက သွေးအတွင်း ကယ်လ်စီယမ်ဓာတ် စုစည်းမှု များပြားလာနိုင်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက သတိပေးထားသည်။ သွေးအတွင်း ကယ်လ်စီယမ်ဓာတ်စုစည်းမှုများပြားပါက ပျို့အန်ခြင်း၊ ကျောက်ကပ်၌ ကျောက်မှု၏ လက္ခဏာဖြစ်ကြောင်း တည်ခြင်းများ ဖြစ်ပွားတတ်ကြောင်း သိရသည်။

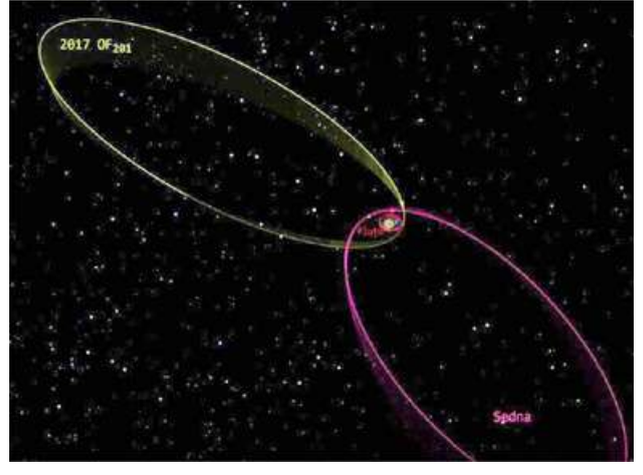
Ref : Sputnik News
Trs : KKO



နေအဖွဲ့အစည်းအတွင်းတည်ရှိနေသည့် ဂြိုဟ်ငယ်တစ်စင်းကို ရှာဖွေတွေ့ရှိ

ဝါရှင်တန် မေ ၂၆
နေအဖွဲ့အစည်းအတွင်း တည်ရှိနေသည့် ဂြိုဟ်ငယ်တစ်စင်းကို အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များ

ဦးဆောင်သည့် နိုင်ငံတကာ သိပ္ပံပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း မေ ၂၅ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။



2017 OF 201 ဟူ၍အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါဂြိုဟ်ငယ်သည် နက်ပကျွန်းဂြိုဟ်၏ အလွန်တွင် တည်ရှိပြီး နေကိုနှစ်ပေါင်း ၂၅၀၀၀ လျှင် တစ်ကြိမ်ကျ လှည့်ပတ်နေကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ တွက်ချက်မှုအရ 2017 OF 201 ဂြိုဟ်ငယ်သည် စက်ဝိုင်းပုံသဏ္ဍာန်ရှိပြီး အရွယ်အစားအားဖြင့် အချင်း ၄၃၅ မိုင်ထိရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဂြိုဟ်ငယ်နှင့် နေတို့ကြား အကွာအဝေးမှာ အနီးဆုံးအချိန်တွင် ကမ္ဘာမြေနှင့်နေကြား အကွာအဝေးထက် ၁၀ ဆ ပိုဝေး

ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ 2017 OF 201 ဂြိုဟ်ငယ်ကို ချီလီနိုင်ငံအခြေစိုက် ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်စနစ်နှင့်အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟာဝိုင်ရီကျွန်းအခြေစိုက် ရေဒီယို တယ်လီစကုပ်တို့ဖြင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ 2017 OF 201 ဂြိုဟ်ငယ်သည် နေအဖွဲ့အစည်း အနားစွန်းရှိ အော့ဖ်တီမ်တိုက် နယ်မြေထဲမှ လွင့်ထွက်လာသည့်ဂြိုဟ်ငယ်ဖြစ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



ပရီးမီးယားလိဂ် ဘောလုံးရာသီတစ်ခုတွင် ဂိုးပါဝင် ပတ်သက်မှု အများဆုံးစံချိန်ကို ဆာလာဟ်လိုက်မီ

လန်ဒန် မေ ၂၆ တိုက်စစ်မှူး ဆာလာဟ်သည် ပဲလေစ်အသင်းကို တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည့် ပွဲစဉ်တွင် အသင်းအတွက် ချေပဂိုး တစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် သွင်းဂိုး ၂၉ ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ၁၈ ကြိမ် ရှိခဲ့ပြီးနောက် ပရီးမီးယားလိဂ် သမိုင်းတွင် ဂိုးပါဝင်ပတ်သက်မှု အများဆုံးစံချိန်ကို လိုက်မီနိုင်ခဲ့သည်။

ပရီးမီးယားလိဂ် သမိုင်းတွင် ၁၉၉၃-၁၉၉၄ ဘောလုံးရာသီက အန်ဒရူးကွီးလ်နှင့် အလန်ရှီးယား တို့က ဂိုးပါဝင်ပတ်သက်မှု ၄၇ ကြိမ်ဖြင့် အများဆုံးကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် ဆာလာဟ်က လီဗာပူးအသင်း အတွက် သွင်းဂိုး ၂၉ ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ၁၈ ကြိမ်ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ဂိုးပါဝင်ပတ်သက်မှု ၄၇ ကြိမ်ရှိခဲ့ကာ အဆိုပါစံချိန်ကို လိုက်မီခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော် အန်ဒရူးကွီးလ်နှင့် အလန်ရှီးယားတို့က ၄၂ ပွဲထိ



အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- အေဗီလာအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် တံကောက်ကြောဒဏ်ရာ ပြင်းထန်စွာရရှိခဲ့သည့် ခံစစ်ကစားသမား မာရော့ပီအနေဖြင့် မန်ယူအသင်းနှင့် ခြေစမ်းပွဲကစားမည့် အာရှခရီးစဉ်ကို လိုက်ပါနိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း သိရသည်။
- ပေါ်တူဂီ တာကာဒီဖလားဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် စပို့တင်းလစွာဘွန်း အသင်းက ဘင်ဖီကာအသင်းကို အချိန်ပိုသွင်းဂိုးများဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သဖြင့် ချန်ပီယံဆုဖလား ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ပထမဆုံးဆုဖလား ပြန်လည်ရယူ၍ ဖလားသမိုင်းတွင် ၂၂ ကြိမ်ထိ ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- စီးရီးအေ ဘောလုံးရာသီပြီးဆုံးချိန်တွင် အမ်ပိုလီအသင်းက ဗီရီနာအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်၍ တန်းဆင်းခဲ့ရပြီး ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ၌ မွန်ဇော၊ ဗီနီဇီယာနှင့် အမ်ပိုလီအသင်းတို့ စီးရီးဘီသို့ တန်းဆင်းခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ဘာလိုဂန်ကို အလဲထိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့် မော့ဆက် WBO Inter-Continental လက်ရှိချန်ပီယံဘွဲ့ကို ကာကွယ်နိုင်ခဲ့



အိဒင်ဘာဂ် မေ ၂၆ ဂလက်စဂေါမြို့တွင် ယှဉ်ပြိုင် WBO Inter-Continental ဟဲဗီးဝိတ်တန်း လက်ရှိချန်ပီယံ ကာကွယ်ပွဲအဖြစ် ဗြိတိန်လက်ဝှေ့ သမား မော့ဆက်က အမေရိကန် လက်ဝှေ့သမား ဘာလိုဂန်နှင့် မေ ၂၅ ရက်က စကော့တလန်နိုင်ငံ

ဂန်အား ပထမအချိန်တွင် လဲကျ အောင် ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ဘာလိုဂန်က ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင် ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့သည့် အတွက် ဒုတိယအချိန် ဆက်လက်ထိုးသတ်ခဲ့ရာ ဒုတိယအချိန်တွင် မော့ဆက်က ဘာလိုဂန်အား ထပ်မံလဲကျအောင် ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ပြီး ဘာလိုဂန်မှာ ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ခြင်း မရှိတော့သည့် အတွက် ဒိုင်ပွဲရပ်ရလဒ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရသည်။

မော့ဆက်က “ဘာလိုဂန်ဟာ တကယ်တော့ ခက်ခဲတဲ့ ပြိုင်ဘက် တစ်ယောက်ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ပထမအချိန်မှာ ကတည်းက သူ့ကိုလဲကျအောင် ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့တယ်။ ဘာလိုဂန်က မာကျောတဲ့ လက်ဝှေ့သမား တစ်ယောက်ပါ။ ပထမအချိန်မှာ လဲကျအောင် ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ပေမဲ့ ဘာလိုဂန်လို ပြိုင်ဘက်မျိုးက လွယ်လွယ်ကူကူ အရှုံးပေးမှာ မဟုတ်ဘူးဆိုတာ ကျွန်တော် သိပါတယ်။ ဒုတိယအချိန်မှာလည်း ဖိအားပေး ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့တယ်။ ဒုတိယအချိန်က ထိုးချက်ကိုတော့ ဘာလိုဂန် ဘယ်လိုမှမခံနိုင်ခဲ့ဘူး။ လဲကျသွားပြီး ပြန်မထလာနိုင်လို့ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ပွဲကို စောစီးစွာ ဖြတ်နိုင်ခဲ့တယ်။ ဘာလိုဂန် ဟာလည်း ချန်ပီယံခါးပတ်အတွက် ရလာတဲ့အခွင့်အရေးကို အရယူဖို့ ကြိုးစားခဲ့တယ်။ သူ့ရဲ့ကြိုးစားမှု ကို အသိအမှတ်ပြုပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

လာလီဂါသွင်းဂိုး ၃၁ ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့် အမ်ဘက်ပီ ဥရောပဂိုးသွင်းအများဆုံး ကစားသမားအဖြစ်ရပ်တည်နိုင်ခဲ့

မက်ဒရစ် မေ ၂၆ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘောလုံးရာသီ ဥရောပဘောလုံးရာသီ ပြီးဆုံး ချိန်တွင် တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘက်ပီ သည် လာလီဂါပြိုင်ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၃၁ ဂိုးထိသွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ရမှတ်အများဆုံးရရှိခဲ့ပြီး ဥရောပ တစ်နှစ်တာ ဂိုးသွင်းအများဆုံး ကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

အမ်ဘက်ပီသည် လာလီဂါ နောက်ဆုံးပွဲစဉ် မကစားမီက ရမှတ်အများဆုံး ကစားသမား ဖြစ်သည့် စပို့တင်းလစွာဘွန်း တိုက်စစ်မှူး ဂိုကာရက်စ်နှင့် ရမှတ် ကွာဟမှုရှိသော်လည်း ဆိုစီဒက် အသင်းနှင့် နောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွင် သွင်းဂိုး နှစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ရမှတ် ၆၂ မှတ်ထိရရှိခဲ့ပြီး ဂိုးသွင်းအများ ဆုံးဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



မက်ဒရစ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ ကစားသမားဟောင်း အွန်နရီက ပြီးနောက် ပထမဆုံး ဥရောပ ဂိုးသွင်းအများဆုံးဆုကို ဆွတ်ခူး နိုင်ခဲ့သောကြောင့် ဘောလုံးသမိုင်း တွင် ဥရောပရွှေဖိနပ်ဆု၊ ကမ္ဘာ့ ပထမဆုံး ပြင်သစ်ကစားသမား ဖလားရွှေဖိနပ်ဆု၊ ချန်ပီယံလိဂ် ဂိုးသွင်းအများဆုံး ကစားသမား အဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး ပြင်သစ်

Ref : Goal.com
Trs : ML

ပရီးမီးယားလိဂ်ပြီးဆုံးပြီးနောက် ကစားသမားသုံးဦး ထွက်ခွာမည်ဟု မန်ယူအသင်းကြေညာ

မန်ချက်စတာ မေ ၂၆ အလွတ် ပြောင်းရွှေ့ခွင့်ပြုခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ အသက် ၃၃ နှစ်ရှိ ကွင်းလယ် ကစားသမား အဲရစ်ဆင်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွေရာသီက ဘရန်ဖိုဒ် အသင်းမှ မန်ယူအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့သဖြင့် အသင်းနှင့် ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၀၇ ပွဲ ကစားခဲ့ရာတွင် သွင်းဂိုး ရှစ်ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး အေဗီလာအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် လည်းလူစားဝင်၍ အသင်းအတွက် ဒုတိယဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူခဲ့သကဲ့ သို့ အသက် ၃၇ နှစ်ရှိ အီဗန်သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ရာသီကြိုကာလက အသင်းသို့ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ခွင့်

နှင့် ရောက်ရှိခဲ့သဖြင့် ပြိုင်ပွဲစုံ ၄၃ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုး သွင်းယူ နိုင်ခဲ့ပြီး အသက် ၃၀ ရှိ လင်ဒီလော့ အနေဖြင့် မန်ယူအသင်းသို့ ၂၀၁၇ ခုနှစ်က ဘင်ဖီကာအသင်းမှပြောင်း ရွှေ့ခဲ့ပြီး အသင်းနှင့် ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၈၄ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး လေးဂိုးထိ သွင်းယူ နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် မန်ယူအသင်း သည် အာရှခရီးစဉ်အဖြစ် လာမည့် မေ ၂၈၊ ၂၉ ရက်တွင် မလေးရှား၊ ဟောင်ကောင် အသင်းတို့နှင့် ခြေစမ်းပွဲစဉ် ကစားမည်ဖြစ်၍ အဆိုပါခရီးစဉ်အတွက် ကစား သမားစုဖွဲ့မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ

Ref : 90mins
Trs : ML

တစ်ရာသီအတွင်း အဓိကဆုဖလားသုံးလုံး ဆွတ်ခူးနိုင်သည့် ကိုးသင်းမြောက်အသင်းအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်နိုင်ရန် ပီအက်စ်ဂျီအသင်း နီးစပ်လျက်ရှိ

ပဲရစ် မေ ၂၆
ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် ပြင်သစ်ကိုပါဒယ်ဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ဥရောပတွင် တစ်ရာသီအတွင်းအဓိကဆုဖလား သုံးလုံးဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့် ကိုးသင်းမြောက်အသင်းအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ရန် နီးစပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် နည်းပြ အန်းနရစ်လက်အောက်၌ ရလဒ်များ ကောင်းမွန်ခဲ့ပြီး ပြင်သစ်လီဂူးပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုဖလားကို ပြိုင်ပွဲမပြီးဆုံးမီ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ ပြင်သစ်ကိုပါဒယ်ဖလား ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း ရိမ်းစ်အသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ရာ ပြည်တွင်းအဓိကဆုဖလား နှစ်လုံးကို ဆွတ်ခူးနိုင်ထားခဲ့သည့်အပြင် ချန်ပီယံလိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်သို့ တက်ရောက်

ထားရာ ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်မည်ဆိုပါက ပြည်တွင်းလိဂ်ဖလား၊ ပြည်တွင်းရှုံးထွက်ဖလားနှင့် ချန်ပီယံလိဂ်ဖလား စသည့် အဓိကဆုဖလား သုံးလုံးကို အသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် ပထမဆုံးအကြိမ် ဆွတ်ခူးနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

လက်ရှိဥရောပတွင် ပြည်တွင်းလိဂ်ဖလား၊ ပြည်တွင်းရှုံးထွက်ဖလားနှင့် ချန်ပီယံလိဂ်ဖလား စသည့် အဓိကဆုဖလား သုံးလုံးကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့် အသင်းများအဖြစ် ဘာစီလိုနာအသင်း၊ အေဂျက်အသင်း၊ ပီအက်စ်ဗီအသင်း၊ ဆဲလ်တစ်အသင်း၊ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း၊ အင်တာမီလန်အသင်း၊ မန်ယူအသင်းနှင့် မန်စီးစီးအသင်းတို့က ရပ်တည်နေပြီး ပီအက်စ်ဂျီအသင်း

ကလည်း ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ချန်ပီယံလိဂ်ဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်မည်ဆိုပါက ဥရောပတွင် တစ်ရာသီအတွင်း အဓိကဆုဖလားသုံးလုံး ဆွတ်ခူးနိုင်သည့် ကိုးသင်းမြောက် အသင်းအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fabrizio Romano
Trs : STA

ဒိုင်လူကြီးသောမက်ဘရာမေးလ်၏ဆုံးဖြတ်ချက်ကို အေဗီလာအသင်းက ဒိုင်အဖွဲ့ချုပ်ထံ တိုင်ကြား

လန်ဒန် မေ ၂၆
အေဗီလာအသင်းက မန်ယူအသင်းနှင့် ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ကြီးကြပ်ခဲ့သည့် ကွင်းလယ်ဒိုင်လူကြီး သောမက်ဘရာမေးလ်၏ ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ကျေနပ်မှုမရှိသည့်အတွက် ဒိုင်အဖွဲ့ချုပ်ထံ တိုင်ကြားမှု လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မေးလ်က VAR အဆုံးအဖြတ်ဖြင့် ရော်ဂျာ၏သွင်းဂိုးကို ပယ်ဖျက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သို့သော် ရော်ဂျာဘောလုံးလူမှုစဉ် ဂိုးသမား ဘာရင်ဒီယာသည် ဘောလုံးလက်ထဲတွင် သေသေချာချာ ဖမ်းယူထားခြင်းမရှိသေးသည့်အတွက် အေဗီလာအသင်းက ဒိုင်လူကြီး သောမက်ဘရာမေးလ်၏ ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ကျေနပ်မှုမရှိသည့်အတွက် အရေးယူမှုလုပ်ဆောင်ပေးရန် ဒိုင်အဖွဲ့ချုပ်ထံ တိုင်ကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မန်ယူအသင်းနှင့် အေဗီလာအသင်းတို့ကစားခဲ့သည့် ရာသီပိတ် နောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွင် အေဗီလာအသင်းက တစ်ယောက်လျှော့ဖြင့် ကစားနေချိန်တွင် တိုက်စစ်မှား ရော်ဂျာက အေဗီလာအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ကွင်းလယ်ဒိုင်လူကြီးက ဂိုးအဖြစ် မသတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် အနိုင်ရရှိမည်ဆိုပါက အေဗီလာအသင်းအနေဖြင့် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့် ရရှိမည့် အခွင့်အရေးရှိနေသော်လည်း မန်ယူအသင်းကို နှစ်ဂိုးဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အတွက် လွဲချော်ခဲ့ပြီး ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်နှင့်သာ ကျေနပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မန်ယူအသင်း ဂိုးသမား ဘာရင်ဒီယာ ဘောလုံးဖမ်းယူချိန်တွင် ရော်ဂျာက ဂိုးသမားထံမှ ဘောလုံးကိုလုယူပြီး ဂိုးသွင်းယူခဲ့သည်ဟု ဒိုင်လူကြီးသောမက်ဘရာ

မည်ဆိုပါက အေဗီလာအသင်းအနေဖြင့် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့် ရရှိမည့် အခွင့်အရေးရှိနေသော်လည်း မန်ယူအသင်းကို နှစ်ဂိုးဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အတွက် လွဲချော်ခဲ့ပြီး ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်နှင့်သာ ကျေနပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fabrizio Romano
Trs : STA

Charles Schwab Challenge ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆု ဘင်ဂရစ်ဖင်ဆွတ်ခူး



တက္ကဆက် မေ ၂၆
အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက်ပြည်နယ်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့်

Charles Schwab Challenge ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ အပြီးတွင် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစား

သမား ဘင်ဂရစ်ဖင်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၂ ချက် လျော့ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုအား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ခန့် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီအတွင်း ဒုတိယမြောက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့် PGA Tour ဆုဖလားဖြစ်သဖြင့် အောင်မြင်သည့် ရာသီတစ်ခုအဖြစ် သတ်မှတ်ရမည်ဖြစ်သည်။

ဂျာမနီ ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မက်တီရှမစ်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၁ ချက် လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဘက်ကောလေက စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ကိုးချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

ဘင်ဂရစ်ဖင်က “အခုလို အောင်မြင်မှု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တာနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ ကျွန်တော် ကျေးဇူးတင်ရမဲ့သူတွေ အများကြီးရှိပါတယ်။ ကျွန်တော့်ကို ဘက်စုံထောက်ကနေ ကူညီပေးခဲ့ကြသူတွေအများကြီးပါ။ ကျွန်တော့်အတွက် အရမ်းကို ဂုဏ်ယူစရာကောင်းတဲ့ အောင်မြင်မှုတစ်ရပ်လည်းဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

ရှက်တာဒိုးနက်စ်အသင်းက နည်းပြသစ်အဖြစ် အာဒါတူရန်ကို ခန့်အပ်



ကီယက်စ် မေ ၂၆
ရှက်တာဒိုးနက်စ် အသင်းက အသင်းက အသင်းနည်းပြသစ်အဖြစ် ဘာစီလိုနာအသင်းကစားသမားဟောင်း တစ်ဦးဖြစ်သည့် အာဒါတူရန်ကို ခန့်အပ်ခဲ့သည်ဟု အတည်ပြုကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ကစားသမား ဘဝမှ အနားယူခဲ့ကာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလက တူကီယံကလပ် အီယူစပေါအသင်းနှင့် နည်းပြဘဝ စတင်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ အီယူစပေါအသင်း နည်းပြရာထူးမှ နုတ်ထွက်ခဲ့ပြီးနောက် ရှက်တာဒိုးနက်စ်အသင်း နည်းပြအဖြစ် ခန့်အပ်ခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။

အသက် ၃၈ နှစ်ရှိ နည်းပြအာဒါတူရန်သည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝက စပိန်ထိပ်တန်း ကလပ်အသင်းများဖြစ်သည့် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် အေတီကိုအသင်းတို့တွင် ကစားခဲ့ပြီး ဘာစီလိုနာအသင်းတွင် ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၈ ခုနှစ်ထိ ကစားခဲ့ကာ ဆုဖလားများ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။

ရှက်တာဒိုးနက်စ်အသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ယူကရိန်းပရီးမီးယားလိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင် အဆင့်(၃)နေရာတွင်သာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ရာ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်နှင့်လွဲချော်ခဲ့ပြီး ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲသာ ဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့သည့်အတွက် နည်းပြသစ်ကို ရာထူးမှထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီးနောက် နည်းပြသစ်အဖြစ် အာဒါတူရန်ကို ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အာဒါတူရန်သည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က တူကီယံထိပ်တန်းကလပ် ဂါလာတာစာရေးအသင်းတွင် နောက်ဆုံးကစားခဲ့ပြီးနောက်

ရှက်တာဒိုးနက်စ်အသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ယူကရိန်းပရီးမီးယားလိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင် အဆင့်(၃)နေရာတွင်သာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ရာ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်နှင့်လွဲချော်ခဲ့ပြီး ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲသာ ဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့သည့်အတွက် နည်းပြသစ်ကို ရာထူးမှထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီးနောက် နည်းပြသစ်အဖြစ် အာဒါတူရန်ကို ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fabrizio Romano
Trs : STA

ပြင်သစ်အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ပထမအဆင့်တွင် ကျန်ကွင်းဝမ်က ပက်လူချန်ကိုဗား အနိုင်ရရှိ

ပဲရစ် မေ ၂၆
ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် ပြင်သစ်အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ပထမအဆင့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် တရုတ်တင်းနစ်မယ် ကျန်ကွင်းဝမ်နှင့် ရုရှားတင်းနစ်မယ် ပက်လူချန်ကိုဗားတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ကျန်ကွင်းဝမ်က (၆-၄၊ ၆-၃) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဒုတိယအဆင့်သို့ တက်ရောက်သွားကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပွဲဦးထွက်မှာ ရလဒ်ကောင်းခဲ့တဲ့ အတွက် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူပါတယ်။ ပထမအဆင့်မှာ ရင်ဆိုင်ကစားခဲ့ရတဲ့ပြိုင်ဘက်ဟာ ပက်လူချန်ကိုဗားဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ကျွန်မအတွက်တော့ တကယ့်ကိုခက်ခဲပေမဲ့လည်း ရလဒ်ကောင်းနဲ့ အနိုင်ရခဲ့လို့ ဝမ်းသာဂုဏ်ယူပါတယ်။ အခုကစားရတဲ့ကွင်းက ကျွန်မအတွက်တော့ အမှတ်တရကောင်းတွေအများကြီးရှိပါတယ်။ ပဲရစ်အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော်မှာ ရရှိခဲ့တဲ့ ရွှေတံဆိပ်ဆုဟာ ကျွန်မဘဝအတွက် ဂုဏ်ယူစရာ အကောင်းဆုံး အမှတ်တရပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဘဝမှာ ကြုံတွေ့ခဲ့ဖူးတဲ့အမှတ်တရတွေထဲမှာ ပဲရစ်အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော်က အကောင်းဆုံးအမှတ်တရ ဖြစ်ပါ



ကျန်ကွင်းဝမ် အနေဖြင့် ပက်လူချန်ကိုဗားအား ပြတ်သားသည့်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဒုတိယအဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကျန်ကွင်းဝမ်က “အခုလို ဂရုန်းစလန်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲကြီးရဲ့

တယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ ကျန်ကွင်းဝမ်သည် ဒုတိယအဆင့်ပွဲစဉ်တွင် ကိုလံဘီယာတင်းနစ်ကစားသမား အရန်ဂိုနှင့်

ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

လူငယ်ဘဝတိုးတက်ရေး ရိုးသားခြင်းကိုစောင့်ထိန်းပေး

ဘုန်းသန့်စင်

ဘဝရှင်သန်ရေး
အသက်ရှင်သန်ရေး ရှိရန်ကုန်လှုပ်ရှားနေကြရသည့် လူသားတိုင်းသည် ရိုးသားမှုကိုအရင်းတည်၍ တရားသဖြင့် ရပ်တည်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြရန် လိုသည်။ ဘဝအရေးများကိုစိတ်နှလုံးအေးချမ်းစွာဖြင့် ဖြတ်သန်းလိုသူတိုင်းသည် ပြုမူပြောဆိုလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်မှုတိုင်းကို ရိုးသားမှုဖြင့်အရင်းတည်ရန် လိုသည်။ လူတစ်ဦးနှင့်တစ်ဦးစိတ်နေသဘောထားနှင့် ကိုယ်ကျင့်တရားတို့ကမတူညီကြသဖြင့် ဘဝအရေးများကို အေးဆေးတည်ငြိမ်စွာဖြင့် ရိုးသားမှုကိုအရင်းတည်ကာ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ကြသူများရှိသကဲ့သို့ လူမှုပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုလုံးကိုအတိအကျ ရောက်စေမည့် နည်းလမ်းများကို အသုံးပြု၍ အတ္တစိတ်ကိုရှေ့တန်းတင်ကာ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ကြသူများလည်းရှိသည်။

မိမိဘဝရှင်သန်ရပ်တည်ရေးအတွက် ဘဝကပေးသောအခက်အခဲများကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းကြရာတွင် တစ်ပါးသူကိုထိခိုက်နစ်နာစေသောဆောင်ရွက်ချက်မျိုးမဖြစ်အောင် ဂရုပြုကြရမည် ဖြစ်သည်။ အတ္တနှင့် လောဘမကင်းကြသည့် လူသားတို့၏ ဆန္ဒကိုပြည့်ဝဖို့ဆိုရာတွင် အချင်းချင်းနားလည်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်တတ်သူ၊ ဘဝကိုရိုးရှင်းစွာ ရပ်တည်သူ၊ အရာရာကိုရိုးသားမှုအရင်းတည်၍ ဆောင်ရွက်တတ်သူ၊ မိမိအကျိုးစီးပွားနှင့်အခြားသူများ၏ အကျိုးစီးပွားကို ဘက်ညီမျှတစွာစဉ်းစားဆောင်ရွက်တတ်သူ စသည့်အရည်အချင်းများ မဖြစ်မနေရှိရမည်ဖြစ်သည်။ သို့မှသာလူမှုပတ်ဝန်းကျင်၏ အသိအမှတ်ပြုခြင်းကိုခံရပြီး လူမှုပတ်ဝန်းကျင်အတွင်း လွယ်လင့်တကူသွားလာလှုပ်ရှားလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ရိုးသားခြင်း

"ကောက်သော် မစားလောက်၊ ဖြောင့်သော် စားမနိုင်"ဆိုသည့်စကားပုံနှင့်အညီ ရိုးသားစွာ ရပ်တည်ဆောင်ရွက်ကြသူများသည် ဘဝအောင်မြင်မှုကိုလွယ်လင့်တကူ ကြိုးစားရယူနိုင်ကြသည်။ စိတ်၏စေခိုင်းရာသို့ လိုက်ပါဆောင်ရွက်နေရသည့် လူသားများဖြစ်သဖြင့် ရိုးသားသူတစ်ဦးဖြစ်စေရေးအတွက် မူရင်းစိတ်အခံကကောင်းမွန်နေရန်လိုသည်။ လူသားတိုင်းသည် တစ်စုံတစ်ရာကိုမပြောခင်၊ မလုပ်ခင်တွင် စဉ်းစားကြသည်။ သို့ဖြစ်ရာမှန်ကန်သောအတွေး၊ မှန်ကန်သောစိတ်ထားရှိမှသာ မှန်ကန်သောအပြုအမူ အပြောအဆို၊ အလုပ်အကိုင်တို့ဖြစ်လာမည်ဖြစ်သည်။ မူရင်းစိတ်အခံမကောင်းသူဖြစ်ပါက အတွေးမကောင်း၊ အပြောမကောင်း၊ အပြုအမူမကောင်း၊ အလုပ်မကောင်းဖြစ်ကာ ၎င်း၏လုပ်ရပ်များသည် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုလုံးကို ဝရုန်းသုန်းကားဖြစ်သွားရန်သာဦးတည်နေမည်ဖြစ်သည်။

ရိုးသားခြင်းဆိုသည့် စကားရပ်၏အနက် အဓိပ္ပာယ်ကိုလေ့လာကြည့်သည့်အခါတွင် "ရိုး" ဆိုသည်မှာ "တည်ကြည်ဖြောင့်မတ်သော၊ လိမ်လည်ကောက်ကျစ်လော်လည်ခြင်းကင်းသော" ဟူသည့် အဓိပ္ပာယ်ကိုတွေ့ရပြီး "ရိုးသား"ဆိုသည်မှာ "ရိုးဖြောင့်မှန်ကန်သော"ဆိုသည့်အဓိပ္ပာယ်ကိုတွေ့ရသည်။ ရေမြေသာဘဝမတူကြသဖြင့် မွေးဖွားကြီးပြင်းရာနေရာ၊ နိုင်ငံ၊ ဒေသမတူညီကြသဖြင့် ဘာသာ၊ အယူဝါဒတို့ မည်မျှပင်ကွဲပြားကြစေကာမူ ရိုးသားခြင်းဆိုသည့်အပြုအမူကို လူသားတိုင်း

လက်ခံကြသည်။ နိုင်ငံတကာစကားပုံတစ်ခုဖြစ်သည့် "Honesty is the Best Policy - ရိုးသားခြင်းသည် သာ ဂုဏ်ယူစရာ"ဆိုသည့်စကားပုံက သက်သေပင်ဖြစ်သည်။

စိတ်ကောင်းရှိဖို့ကပထမ
လူတိုင်း၏ ချစ်ခင်လေးစားအားကျဂုဏ်ယူသော ဘဝကိုပိုင်ဆိုင်နိုင်ရေးအတွက် ရိုးသားမှုသည် အဓိကသော့ချက်ဟုဆိုပါလျှင် ရိုးသားခြင်းဂုဏ်ကို လက်ကိုင်ထားနိုင်ရေးအတွက် မူရင်းစိတ်အခံကောင်းဖို့လိုသည်။ မည်သည့်အလုပ်ကိုလုပ်စေကာမူ မူရင်းစိတ်အခံမကောင်းသူများ၏ လုပ်ရပ်များသည် ကောင်းမွန်တည်မတ်နေရန် မဖြစ်နိုင်ပေ။ သံသရာခရီးကိုငြိမ်းငြိမ်း လောကုတ္တရာခရီးသို့ လျှောက်လှမ်းလိုသူများအနေဖြင့်လည်း မူရင်းစိတ်အခံကောင်း

❖ လူတိုင်း၏ ချစ်ခင်လေးစားအားကျဂုဏ်ယူသောဘဝကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်ရေးအတွက် ရိုးသားမှုသည် အဓိကသော့ချက်ဟုဆိုပါလျှင် ရိုးသားခြင်းဂုဏ်ကိုလက်ကိုင်ထားနိုင်ရေးအတွက် မူရင်းစိတ်အခံကောင်းဖို့လိုသည်။ မည်သည့်အလုပ်ကိုလုပ်စေကာမူ မူရင်းစိတ်အခံမကောင်းသူများ၏လုပ်ရပ်များသည် ကောင်းမွန်တည်မတ်နေရန်မဖြစ်နိုင်ပေ။ သံသရာခရီးကိုငြိမ်းငြိမ်း လောကုတ္တရာခရီးသို့ လျှောက်လှမ်းလိုသူများအနေဖြင့်လည်း မူရင်းစိတ်အခံကောင်းအောင် ပထမဦးစွာကြိုးစားပြီးမှသာတရားထူးတရားမြတ်များရှာဖွေကြရသည်။ ဖြူစင်ရိုးသားသည့်စိတ်ထားအခံမရှိသူများအနေဖြင့် မှန်ကန်သောတရားရရှိနိုင်ရန်မလွယ်ကူပေ။ ❖

အောင် ပထမဦးစွာကြိုးစားပြီးမှသာတရားထူးတရားမြတ်များရှာဖွေကြရသည်။ ဖြူစင်ရိုးသားသည့် စိတ်ထားအခံမရှိသူများအနေဖြင့် မှန်ကန်သောတရားရရှိနိုင်ရန်မလွယ်ကူပေ။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ် တောင်သမန်အင်းအနီးရှိ မဟာဂန္ဓာရုံကျောင်းတိုက်ကြီး၌ စာပေပရိယတ္တိသင်ကြားရာတွင် စည်းကမ်းစနစ်အလွန်ကောင်းမွန်သဖြင့် မြန်မာကဏ္ဍကမ္ဘာကပါအသိအမှတ်ပြုရသည့် ထိုကျောင်းတိုက်ကြီးတွင်ရှိသည့် စည်းမျဉ်း ၁၀ ချက်အနက် ပထမဦးဆုံးနှင့်အရေးကြီးဆုံးအဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသည့်အချက်မှာ "စိတ်ကောင်းရှိဖို့က ပထမ"ဟူ၍ပင်ဖြစ်သည်။ ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမများအပါအဝင် စာပေသင်ကြားပေးသော ထိုစာသင်တိုက်ကြီး၏ စည်းမျဉ်း ၁၀ ချက်တွင် ပထမဦးဆုံးနှင့်အရေးကြီးဆုံးအချက်အဖြစ် စိတ်ကောင်းထားရှိရန် သတ်မှတ်ထားခြင်းသည် လူတို့၏စိတ်တွင်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော "လောဘ၊ ဒေါသ၊ ဣဿာမစ္ဆရိယ" စသည်တို့ကိုပေါ်ထွက်မလာစေဘဲ စိတ်ကို ကြည်လင်သန့်ရှင်းအောင် ထားနိုင်မှသာကျန်သောအလုပ်များကို လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မြတ်စွာဘုရားရှင်က လောကလူသားများအနေဖြင့် ဘဝအတွက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရာတွင် မကောင်းမှုဟူသမျှ ပြုလုပ်ခြင်းမရှိကြရန်၊ ကောင်းမှုဟူသမျှ တတ်နိုင်

သ၍ ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန်၊ စိတ်ကို ဖြူစင်သန့်ရှင်းအောင်ထားကြရန် ဟောကြားထားခြင်းဖြစ်သည်။

မုသာဝါဒကင်းကြဖို့လို

ရိုးသားခြင်းဂုဏ်ကို လွှမ်းခြုံထားပြီးဘဝ တစ်လျှောက်လုံး မှန်ကန်တည်မတ်စွာရပ်တည်နေထိုင်ကြလိုသူများသည် လိမ်လည်ပြောဆိုခြင်းဆိုသည့် မုသာဝါဒကိုမကျူးလွန်မိကြရန် သတိပြုကြရမည်ဖြစ်သည်။ သစ္စာတရားနှင့် အမှန်တရားတို့ကိုကျောခိုင်း၍ မုသာဝါဒကျူးလွန်ရန် ဝန်မလေးသူတို့သည် မလုပ်ဖွဲ့သောမလုပ်ရဲသောမကောင်းမှုဟူ၍ မရှိနိုင်ပေ။ အရာရာကိုရိုးသားခြင်းမရှိဘဲမုသာဝါဒအရင်းခံ၍ ပြုမူ ပြောဆို၊ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်သူတို့သည် ဘဝအောင်မြင်မှုကိုရရှိနိုင်မည်မဟုတ်

ပေ။ မှောက်၍ထားသောရေခွက်တွင် ရေတစ်စက်မျှ မကျန်တော့သကဲ့သို့ မုသာဝါဒကိုထားရလက်ကိုင်ထားသူတို့အဖို့ ရိုးသားမှုအပါအဝင် လူ့ဘဝအတွက် လိုအပ်သောအရည်အချင်းဟူသမျှ အနည်းငယ်မျှပင် ရှိနေမည်မဟုတ်ပေ။ အရာရာကိုရိုးသားဖြောင့်မတ်စွာဖြင့် မုသာဝါဒကင်းစွာနေထိုင်နိုင်ကြသူများသည် လက်ရှိဘဝ၌ပင် လူအများ၏ချစ်ခင်ယုံကြည်မှုကို ရရှိခြင်း၊ လေးစားခံရနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများကိုရရှိနိုင်သည်။

ကြီးပွားချမ်းသာကြောင်းအကြောင်းတရား

လောက၌ ကြီးပွားချမ်းသာစွာနေထိုင်လိုကြသူတိုင်းသည် ရိုးသားမှုကိုအရင်းတည်ကာသမ္မာအာဇီဝဖြင့် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်သည်။ ရိုးသားမှုမရှိဘဲ လိမ်လည်လှည့်ဖြားခြင်း၊ သူတစ်ပါးမျက်ခုံးမွေးပေါ်တွင် စကြိုလျှောက်ခြင်းကဲ့သို့သောမကောင်းမှုဒုစရိုက်များဖြင့် ရိုးသားမှုကင်းစွာအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုမိမည်ဆိုပါက ချမ်းသာခြင်းအစစ်အမှန်ကိုရရှိနိုင်မည်မဟုတ်ပေ။ မြတ်စွာဘုရားရှင်က လောကလူ့ဘဝတွင် ကြွယ်ဝချမ်းသာခြင်းကိုဖြစ်စေသည့် အကြောင်းတရားခြောက်ပါးကိုအတ္ထသဒ္ဓါဇာတ်တွင် ဟောကြားခဲ့သည်။

အနာရောဂါကင်းရှင်းခြင်း၊ ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းမွန်၍ မြတ်သောအကျင့်ရှိခြင်း၊ ပညာရှိသူတော်ကောင်းတို့၏ ဆိုဆုံးမမှုကိုနာခံတတ်ခြင်း၊

ဗဟုသုတရှာဖွေဆည်းပူးတတ်ခြင်း၊ သုစရိုက်တရားများကိုကျင့်သုံးခြင်း၊ မပျင်းမရိခြင်း စသည့် အကြောင်းတရား ခြောက်ပါးတွင် လူတစ်ဦး၏ ရိုးသားမှုကိုအရင်းတည်သည့်အချက်များက ပို၍ များသည်ကိုတွေ့ရသည်။ စိတ်အခံရိုးသားဖြောင့်မတ်သူသည် ကိုယ်ကျင့်သီလကောင်းမွန်သူ၊ ဆိုဆုံးမမှုကိုလွယ်လင့်တကူလိုက်နာတတ်သူ၊ ကောင်းမှုသုစရိုက်များကိုသာ ကျင့်သုံးသူဖြစ်သဖြင့် ကြီးပွားချမ်းသာကြောင်း အခြေခံအကြောင်းတရားများကို အရင်းတည်၍ လုပ်ကိုင်နေသူတစ်ဦးသာဖြစ်သည်။

စိတ်ကိုမရိုးသားအောင် ဖြစ်စေသည့်အရာများ

လူတစ်ဦး၏ ပင်ကိုယ်စိတ်သည် ရေကဲ့သို့ကြည်လင်သန့်ရှင်းနေတတ်သော်လည်း ထိုစိတ်အခံကို မကောင်းမှုများဖြစ်စေသည့် အကြောင်းတရားများ ကြောင့်သာစိတ်အခံပြောင်း၍ မကောင်းမှုဒုစရိုက်များကိုကျူးလွန်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ဘဝတိုက်ပွဲတွင် ရိုးသားမှုဂုဏ်ကိုလက်ကိုင်စွဲ၍ တိုက်ပွဲဝင်လိုကြသူများအနေဖြင့် မိမိ၏ရင်တွင်းစိတ်အခံကိုပျက်စီးစေပြီး ရိုးသားမှုဂုဏ်ကိုပျောက်စေကာ မကောင်းမှုဒုစရိုက်များတွင် မွေ့လျော်သွားစေတတ်သည့် အရာများကိုတတ်နိုင်သလောက် ကြိုးစားဖယ်ရှားကြဖို့လိုသည်။

"မောဟ - မသိခြင်း၊ အဟိရိကာ - အရှက်မရှက်ခြင်း၊ အနောတ္တပ္ပ - ကာယဒုစရိုက် စသည်တို့မှ မလွန်ခြင်း၊ ဥဒ္ဓစ္စ - ယုံလွင့်ခြင်း၊ လောဘ - လိုချင်တပ်မတ်ခြင်း၊ ဒိဋ္ဌိ - မှားယွင်းစွာနားလည်ခြင်း၊ မာန - ထောင်လွှားမောက်မာခြင်း၊ ဒေါသ - ခက်ထန်ခြင်း၊ ဣဿာ - ငြူစူခြင်း၊ မစ္ဆရိယ - ဝန်တိုခြင်း၊ ကုက္ကုစ္စ - ပူပန်ခြင်း၊ ထိန - ထိုင်းခြင်း၊ မိဒ္ဓ - မှိုင်းခြင်း၊ ဝိစိကိစ္ဆာ - ယုံမှားသံသယဖြစ်ခြင်း" စသည့် စိတ်ကိုမကောင်းဖြစ်စေသည့် အကုသိုလ်စေတသိတ် ၁၄ ပါးရှိသည်။ ထိုအကြောင်းတရား ၁၄ ပါးတွင် "လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟ၊ မာန၊ ဣဿာမစ္ဆရိယ" စသည့်အကြောင်းတရားတို့သည် ရိုးသားခြင်းဂုဏ်ကိုထားရလက်ကိုင်ထားလိုသူများအတွက် ကြိုးစားတိုက်ထုတ်ရမည့် အရာများပင်ဖြစ်သည်။ ထိုအကြောင်းတရားများကို မိမိတို့၏စိတ်တွင် လက်ခံထားလိုက်မည်ဆိုပါက ဘဝလမ်းကြောင်းတိမ်းစောင်းသွားမည်သာဖြစ်သည်။

ထာဝရရိုးသားကြပါစို့

ရိုးသားခြင်း ဆိုသည့်အရာသည် ကျောင်းနေအရွယ်ငယ်စဉ်ကတည်းကလက်ကိုင်ထားထိန်းသိမ်းရမည့်အရာပင်ဖြစ်သည်။ ငယ်စဉ်ကတည်းက မိဘအုပ်ထိန်းသူနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ ဆိုဆုံးမမှုကို နာခံတတ်သူဖြစ်ခြင်း၊ လိမ်လည်လှည့်ဖြားမှုကင်းခြင်း စသည့်ရိုးသားမှုဂုဏ်ခြံခြံများကိုလက်ကိုင်ထားတတ်သူဖြစ်ပါကထိုသူသည် သေသည့်တိုင်အောင် ရိုးသားမှုကို လက်ကိုင်ထားသွားမည်သာဖြစ်သည်။ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအနေဖြင့် ငယ်စဉ်ကတည်းက မိဘအုပ်ထိန်းသူနှင့် ဆရာဆရာမများ၏ ဆုံးမပုံပြင် လမ်းညွှန်ပြသမှုများအောက်တွင် ရိုးသားစွာကြိုးစားကြခြင်းဖြင့် မိမိဘဝတက်လမ်းကိုမိမိ၏ကိုယ်ပိုင်စွမ်းအားဖြင့် လျှောက်လှမ်းနိုင်ကြသူများဖြစ်ကြပါစေကြောင်း ရည်ရွယ်ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား
- ငါးရာ့ငါးဆယ်ဇာတ်ဝတ္ထုများ။
 - စိတ်ကောင်းရှိဖို့သည် ပထမ၊ ချစ်စံဝင်း။
 - နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ။

မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံး ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာ

၁။ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသည့် မော်တော်ယာဉ်များအနက် Road Safety အရေးကြီးသည့် အများပြည်သူသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးခရီးသည်တင်ယာဉ်များ၊ ယာဉ်မှန်၊ မမှန်စစ်ဆေးခြင်း၊ ပြောင်းလဲခြင်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးခြင်း၊ နယ်ဝင်ယာဉ်များကို စစ်ဆေးခြင်းတို့နှင့်အကျိုးဝင်သည့်ယာဉ်များ၊ Taxi အငှားယာဉ်များ၊ School Bus ယာဉ်များနှင့် နှစ်တန်နှင့်အထက် အငှားယာဉ်များကို ယာဉ်စစ်ဆေး၍ သက်တမ်းတိုးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

၂။ ယခုအခါယာဉ်များကြိုခိုင်းမှုကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အများပြည်သူဆိုင်ရာလမ်းများပေါ်တွင် အန္တရာယ်ကင်းစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံးကို ၁-၁-၂၀၂၅ ရက်မှစ၍ ယာဉ်သက်တမ်းတိုးခြင်းအပါအဝင် ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

အချစ်မှာအပြစ်ရှိသည်အမည်ရှိ ဇာတ်လမ်းတွဲကို Mahar Application မှ ဇွန်လပထမပတ်တွင် စတင်ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမည်



ရန်ကုန် မေ ၂၆
BoBo Fliam Entertainment က ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် အချစ်မှာအပြစ်ရှိသည်အမည်ရှိ ဇာတ်လမ်းတွဲကို Mahar Application မှ Original Series မှုပိုင်ဇာတ်လမ်းတွဲအဖြစ် ဇွန်လပထမပတ်တွင် စတင်ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲတွင် အဓိက သရုပ်ဆောင်အဖြစ် ပါဝင်ထားသူ မိုးဟေကိုက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါအချစ်မှာအပြစ်ရှိသည် အမည်ရှိ ဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို ညီအောင်ညီနှင့် သုတတို့က ရေးသားထားပြီး ညာလက်တော်က ရိုက်ကွင်းဇာတ်ညွှန်း ရေးသားပေးထားကာ ဒါရိုက်တာအကယ်ဒမီကိုဇော်(အရုဏ်ဦး)က BoBo Fliam Entertainment အတွက် တာဝန်ယူရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ထားကြောင်း သိရသည်။
"ဒီဇာတ်လမ်းတွဲလေးက

မိသားစုဒရောမာကိုမှ သုံးပွင့်ဆိုင် အချစ်ဇာတ်လမ်းလေးနဲ့ တွဲထားပေးတဲ့ ဇာတ်လမ်းတွဲလေးပါ။ အတ္တချင်းပြိုင်တဲ့မိဘတွေကြားမှာ တကယ်တမ်း မြေစာပင်အဖြစ်နဲ့ စိတ်ဒဏ်ရာနဲ့ သားသမီးတွေရဲ့ အကြောင်းကို ဒီဇာတ်လမ်းတွဲမှာ မြင်ရမှာပါ။ ဇာတ်ကောင်တွေဖြစ်တဲ့ ကလျာနဲ့မာယာ ညီအစ်မနှစ်ယောက်ကတော့ အဖေရဲ့အတ္တကြီးမှုတွေကြောင့် အမေဖြစ်သူကို တောင် အဆက်အသွယ်မလုပ်ရဲ

ကြပါဘူး။ အချင်းချင်းကာကွယ်ပေး၊ နွေးထွေးပေးခဲ့ကြတဲ့ ကလျာနဲ့ မာယာတို့ညီအစ်မနှစ်ယောက် အချစ်ကိုတန်ဖိုးထား ဆော့ကစားတတ်တဲ့ ယောက်ျားတစ်ယောက်နဲ့ ပတ်သက်မိသွားတဲ့နောက်မှာ ညီအစ်မတွေ အရင်လို နွေးထွေးနိုင်ကြပါအုံးမလား။ သူတို့ သုံးယောက်ကြားမှာ ဘာတွေ ဆက်ဖြစ်လာမှာလဲ ဆိုတာကို မကြာမီပြသတော့မဲ့ အချစ်မှာအပြစ်ရှိသည် မဟာရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲသစ်ကြီးမှာ စောင့်ကြည့်လိုက်တော့နော်" ဟု သရုပ်ဆောင်မိုးဟေကိုက ပြောပြသည်။

အဆိုပါအချစ်မှာအပြစ်ရှိသည် အမည်ရှိဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် မြင့်မြတ်၊ ချာလီ၊ ကျော်ထက်၊ နေဆန်း၊ မင်းသူ၊ ဘုန်းလျှို၊ ဇင်မျိုး၊ မိုးဟေကို၊ ဆောင်းဝတ်ရည်မေ၊ ခွန်းနေကြည်ချို၊ လှမျိုးသဉ္ဇာန္တယ၊ မိုးခမ်း၊ ဟန်လေး၊ အိမ်ကြာဖြူနှင့် သရုပ်ဆောင်များစွာ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

Avengers:Doomsday ဇာတ်ကား ရုံတင်မည့်နေ့ မာဗယ်စတူဒီယို နောက်ဆုတ်

နယူးယောက် မေ ၂၆
Avengers:Doomsday ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည့်နေ့ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်သို့ မာဗယ်စတူဒီယိုက နောက်ဆုတ်ထားကြောင်း မေ ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
ထို့ပြင် မာဗယ်စတူဒီယိုသည် Avengers:Secret Wars ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသချိန်ကိုလည်း ၂၀၂၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၇ ခုနှစ် မေ ၇ ရက်တွင် ရုံတင်ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။
Avengers:Doomsday ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျိုးရပ်ဆဲလ်နှင့် အန်တိုနီရပ်ဆဲလ်တို့က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။
အဆိုပါ ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ဗင်နက်ဆာကာဘီ၊ ဖလောရင့်ပက်၊ မင်းသား ပက်ဒရို၊ ပါစကယ်နှင့် ရောဘတ်ဒေါ်နေး ဂျူနီယာတို့ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Avengers:Secret Wars မှာ Avengers:Doomsday ၏ နောက်ဆက်တွဲဇာတ်ကား ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



ဆက်သွယ်မှုရေယာပြင်ပအမည်ရှိ မြန်မာရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို

SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ လာမည့် ဇွန်လဒုတိယပတ်အတွင်း ထုတ်လွှင့်ပြသပေးမည်ဖြစ်

ရန်ကုန် မေ ၂၆
SkyNet အခပေးရုပ်သံလိုင်း SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ဆက်သွယ်မှုရေယာပြင်ပအမည်ရှိ မြန်မာရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ဇွန်လဒုတိယပတ်အတွင်း ထုတ်လွှင့် ပြသပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင်ထားသူ သတ္တိက ပြောပြ၍ သိရသည်။
အဆိုပါ ဆက်သွယ်မှုရေယာပြင်ပအမည်ရှိ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့်ဇာတ်ညွှန်းကို သက်ဦးမောင်က ရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာ နေသူရိန်နှင့်တွဲဖက် ဒါရိုက်တာ တင်မောင်တို့က တာဝန်ယူကာ ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



"ဒီဇာတ်လမ်းမှာတော့ စိတ်ချောက်ချားဖွယ်ရာ စံအိမ်ကြီး တစ်လုံးထဲမှာ စိတ္တဇဆန်ဆန် လူသတ်မှုတွေ ကျူးလွန်နေတဲ့

လူသတ်သမား တစ်ယောက်ရှိပါတယ်။ အဲဒါတကယ်လား၊ စိတ်ကူးယဉ်အဖြစ်အပျက်တွေလား၊ လူတွေရဲ့အတ္တနဲ့ လောဘတွေက

ကော၊ စိတ္တဇလူသတ်သမားလို ကြောက်စရာ ကောင်းပါသလား စတဲ့တွေးစရာတွေကို အဖြေညှိဖို့ ဒီဇာတ်လမ်းကို စောင့်ကြည့်ပေးကြပါ" ဟု သရုပ်ဆောင် သတ္တိက ပြောပြသည်။

အဆိုပါ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် ရော်ရွက်၊ မျိုးကိုကျော်၊ ခွန်းညှု၊ သတ္တိ၊ မင်းသူကျော်၊ ကိုင်းထက်လျှမ်း၊ ခွန်းနေခြည်ချို၊ ပြည့်ပြည့်ဘုန်းမြတ်၊ ဝါဝါမေမောင် စသူတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားပြီး ဇွန်လဒုတိယပတ်အတွင်း အပတ်စဉ်သောကြာ၊ စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့တို့တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Netflix ၏ Good Sex ဇာတ်ကား၌ ရာရှိဒါဂျိုးနှင့် မက်ရိုင်ယန်တို့ ပါဝင်လာ

နယူးယောက် မေ ၂၆
Netflix ကုမ္ပဏီ၏ Good Sex ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ရာရှိဒါဂျိုးနှင့် မက်ရိုင်ယန်တို့လည်း ပါဝင်လာကြောင်း မေ ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
ရာရှိဒါဂျိုးနှင့် မက်ရိုင်ယန်တို့သည် Good Sex ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး နာတာလီပို့မင်း၊ ဖာရက်ဖလိုးတို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားကို အမျိုးသမီးဒါရိုက်တာ လီနာဒန်ဟမ်းက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကိုလည်း ၎င်းကပင် ရေးသားပေးထားသည်။

Good Sex ဇာတ်ကားတွင် အမေရိကန် အဆိုတော်နှင့် တေးရေးဆရာ ထပ်ကာပီးစဖြူရီလည်း ပွဲဦးထွက်ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် Good Sex ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည့်နေ့ကို Netflix ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်း မရှိသေးပေ။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



တေးသံရှင် နေမင်းအိမ်နှင့် လိမ္မော်သီးတို့၏ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို

မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်ရှိ Judson Entertainment Bar တွင် ပြုလုပ်သွားမည်

ရန်ကုန် မေ ၂၆
တေးသံရှင် နေမင်းအိမ်နှင့် လိမ္မော်သီးတို့၏ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို မေ ၃၁ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်ရှိ Judson Entertainment Bar၌ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တေးသံရှင် နေမင်းအိမ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါတေးသံရှင်နေမင်းအိမ်နှင့် လိမ္မော်သီးတို့၏ A Night to Remember ဟု အမည်ပေးထားသည့် တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို Judson Entertainment Bar ၌ မေ ၃၁ ရက် ညတွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး တေးသံရှင်များ၏ သီဆိုဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများကို Judson Band တေးဂီတအဖွဲ့က

အကောင်းဆုံး ပံ့ပိုးတီးခတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီတစ်ပွဲကတော့ သီချင်းအေးအေးလေးတွေကို နားဆင်လိုသူတွေနဲ့ ရောခံသီချင်းတွေနဲ့ ပေါက်ကွဲလိုသူတွေကို အတွဲညီညီတွဲဆက်ပေးမဲ့ အမှတ်တရညာစစ်ညဖြစ်မှာမို့လားရောက်အားပေးကြပါအုံး" ဟု တေးသံရှင် နေမင်းအိမ်

က ပြောပြသည်။
တေးသံရှင် နေမင်းအိမ်နှင့် လိမ္မော်သီးတို့၏ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို Judson Entertainment Bar တွင် မေ ၃၁ ရက် ည ၆ နာရီမှစတင်ကာ ဖျော်ဖြေတင်ဆက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win addresses Work Coordination Meeting 2/2025 of the Illegal Trade Eradication Steering Committee



Vice-Senior General Soe Win addresses the Work Coordination Meeting 2/2025 of the Illegal Trade Eradication Steering Committee.

Nay Pyi Taw May 26

Work Coordination Meeting 2/2025 of the Illegal Trade Eradication Steering Committee was held at the conference hall of the Ministry of Commerce here this afternoon, addressed by Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Prime Minister Chairman of the steering committee Vice-Senior General Soe Win.

Also present at the meeting were union ministers U Win Shein, Lt-Gen Tun Tun Naung and U Tun Ohn, deputy ministers, Chairman of the Revenue Appellate Tribunal U Myint Oo, member of the Nay Pyi Taw Council, permanent secretaries, directors-generals, chairmen and officials of organizations. Chairs of region and state special committees for eradication of illegal trade participated in the meeting in the form of video conferencing.

In his address, the Vice-Senior General said at the Security, Peace and Stability and Rule of Law Committee meeting on 19 March 2025, the Chairman of the State Administration Council said, "Illegal trade can harm regional peace and stability

and security as they encourage criminal activities and funnel financial assistance for terrorist organizations. In this regard, officials of the relevant ministries and region/state governments should effectively conduct anti-illicit trade operations."

At the meetings on economy, the Prime Minister always gives guidance to effectively eradicate illicit trade. In this regard, special attention must be paid to illegal trade. The SAC made amendments in 2022 for effectiveness of the anti-illegal trade activities. Work coordinate Tribunal U Myint Oo, member of the Nay Pyi Taw Council, permanent secretaries, directors-generals, chairmen and officials of organizations. Chairs of region and state special committees for eradication of illegal trade participated in the meeting in the form of video conferencing.

The number of seizures had increased alongside the rise in illicit trade. Anti-illicit trade activities will achieve more success if security

and inspection teams make checks more thoroughly.

Moreover, anti-illegal trade operations must be carried out with neighbours through ministry-to-ministry and government-to-government information sharing and cooperation. As regards anti-illegal trade, Myanmar ranks 117 among 158 nations, in the 2025 Illicit Trade Index of the Transnational Alliance to Combat Illicit Trade (TRACIT). Of the 84 countries, Myanmar was at 81st position in the Global Illicit Trade Environment, released in 2018. So, the 2025 index shows Myanmar's improvement in the issue. However, Myanmar ranks 9th in the anti-illegal trade chart among the ten ASEAN member states. Hence, anti-illegal trade activities need more acceleration. Internally, anti-illegal trade must be launched more effectively, and externally, G2G and M2M cooperation must be set up with neighbouring trade partners.

The 2025 Illicit Trade Index of the Transnational Alliance to Combat Illicit Trade (TRACIT) states the 12 sectors where illicit trade is extremely high, and

they include farm goods, agricultural chemicals and pesticides, alcohol, counterfeit consumer goods, forest products, illegal fishing, petrochemicals, medicines, precious metals and gems, tobacco products, human trafficking, and wildlife trafficking.

It is necessary for members of One Stop Service teams and inspection teams, who are members of the relevant 12 sectors, to identify smuggling activities and take appropriate actions. It has been observed that during the period of three years and four months, the highest number of seizures involved unlicensed and unauthorized motor vehicles and motorcycles. Additionally, imports related to investment, machinery and various consumer goods, were also discovered. Given that our country is an agricultural nation, the Ministry of Commerce has officially issued licenses for agricultural machinery. However, there have been actions beyond these legal permissions, and thus, it is necessary to implement strict control and enforcement.

On one hand, enforce-

ment actions such as arrests and controls must be taken, and on the other hand, it is necessary to carry out activities in accordance with laws such as the Intellectual Property Law and the Consumer Protection Law to ensure robust enforcement. This effort requires collaboration among the public, the government, entrepreneurs, and business organizations. When carrying out such efforts, procedures must align with the Customs Law, Import and Export Law, Commercial Tax Law, and Special Commodities Law, as well as enforcement according to the Competition Law and Consumer Protection Law. Intelligence gathering plays a crucial role in combating illegal trade. In February, March, and April 2025, a total of 255 tips were received: 237 accurate, 13 false, and 5 late. Due to the decreasing number of late reports and the increasing accuracy of tips, enforcement against illegal trade has become more effective. Authorities must ensure the confidentiality of tips and security of the informant public to prevent any harm or loss for them. Based on the cases successfully prosecuted due to informants' tips, the government has been offering benefits and honorary awards. News about these honorary awards should be frequently publicized so that the general public is well aware of the government awards.

With regard to seizures, both goods and restricted items have been confiscated. Committee members and relevant authorities are required to take measures to minimize waste or loss of seized goods, take quick legal action, auction the goods as soon as possible and confiscate the money as government funds in accordance with procedures systematically as soon as possible.

In combating illegal trade, it is necessary for special teams in Nay Pyi Taw Council, Regions/States and relevant departments to continue to make stronger collaboration to combat illegal activities more effectively than ever. Personnel involved in these operations are urged to maintain individual security awareness, remain alert, and act responsibly and to operate with an emphasis on security and vigilance within relevant organizations. As combating illegal trade cannot be accomplished by any one person alone, success depends on collaborative efforts involving the leading committee, responsible personnel from regions and states, relevant ministry staff, security forces, and the general public and only through such joint cooperation can the committee's objectives be effectively realized and threats that could impact national economic development be prevented and mitigated. Therefore, it is necessary to exert efforts to combat illegal trade more efficiently and effectively.

Then, the Deputy Minister for Commerce and the Secretary of the Illegal Trade Eradication Steering Committee provided a briefing on the progress of the resolutions made during the Steering Committee Meeting (1/2025), as well as its ongoing activities.

After that, Director General U Aung Thwin Oo, the leader of the steering committee's office task force, Director General U Han Win Aung of the Central Equipment Statistics and Inspection Department, Director General U Thein Swe of the Customs Department, Director General U Myint Thura of the Department of Trade, the Deputy Director General Professor Dr. Ye Myint of the Department of Food and

See Page 13

Chairman of Natural Disaster Management Committee Vice Chairman of SAC Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win inspects repair works on ministry buildings and staff housing



Vice-Senior General Soe Win inspects ongoing repair works.



Vice-Senior General Soe Win hears reports by officials on repair works.

Nay Pyi Taw May 26
Chairman of the Natural Disaster Management Committee Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win, accompanied by Union Ministers, the Chairman of the Nay Pyi Taw Council, the Commander of the Nay Pyi Taw Command, and other officials, inspected the ongoing repair works on ministry buildings, staff housing, and dormitories this evening.

First, the Vice-Senior General and party arrived at the Ministry of Energy, where officials briefed them on the damage caused by the earthquake to office buildings, the temporary operation of offices using prefabricated structures, and the comple-

tion of modular housing for staff accommodation. The Vice-Senior General issued necessary instructions and then inspected the damage and repair progress at the Union Minister's Office and



Vice-Senior General Soe Win gives instructions to officials during inspection of repair works.

the Myanmar Oil and Gas Enterprise office buildings. Next, the Vice-Senior General and party visited the Ministry of Planning and Finance. They examined the earthquake damage to the

main building and other office structures, as well as the ongoing repair efforts, coordinating with responsible officials to address any needs.

Later, the Vice-Senior General and party al apro-

ceeded to Building No. 6209 in the Zabuthiri Township's Thukha Theikdhi residential block, which had been marked as safe for reoccupation (blue-tagged). They observed minor earthquake damage and the completed repairs carried out by the Myanmar Licensed Contractors Association. They also checked on the living conditions of government staff, and inquired about their access to the five basic commodities provided by the state, and coordinated with officials to resolve any issues.

The Vice-Senior General and his entourage then visited Building No. 3107 in the Nyana Theikdhi residential block of Zabuthiri Township, where the Myanmar Construction Development

Association was conducting repairs using the stitching method on earthquake-damaged structures and rooms. The Deputy Prime Minister inspected the progress and gave necessary instructions to the responsible personnel.

Finally, the Vice-Senior General and party inspected the slightly damaged walls at the Thazin (2) Women's Dormitory (Building 1) and Thazin (5) Men's Dormitory (Building 11). Construction workers were using SikalateX liquid, non-shrink cement-based multipurpose mortar (SikaGrout), and mixed cement to repair cracks. The Deputy Prime Minister reviewed the progress and coordinated with officials to address any remaining needs.

100

at trading stations, and trade conditions with neighboring countries.

After that, the Vice-Senior General coordinated the presentations and concluded the meeting.

100

From Page 12
Drug Administration read and presented the orders submitted to the Steering Committee Work Coordination Meeting (2/2025).
Next, the Union Minis-

ters who are members of the Steering Committee U Win Shein, Lieutenant General Tun Tun Naung, U Tun Ohn, Chairman of the Revenue Appellate Tribunal U Myint Oo, Member of Nay Pyi

Taw Council, the chairmen and officials of the special committees of the regions and states reviewed findings on illegal trade, and discussed situations in which drugs, controlled chemicals,

weapons, illegal timber, vehicles, fuel oils, food, drugs and cosmetic products are being seized and taking action. They also discussed the circumstances under which cases are being expedited to

prevent the destruction and loss of seized items, issues related to the broad dissemination of information, preventive measures, export and import comparisons and commodity flow conditions

at trading stations, and trade conditions with neighboring countries. After that, the Vice-Senior General coordinated the presentations and concluded the meeting.

100

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.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်က ကမ္ဘာလုံးထိပ်တန်းစာရင်းဝင်စစ်လက်နက်တင်ပို့မှုတွင် ရုရှားနိုင်ငံ၏ ရပ်တည်ချက်အဆင့်အပေါ် ထုတ်ဖော်ချီးကျူး



ရုရှားနိုင်ငံသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်က ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ထိပ်တန်းစာရင်းဝင် စစ်လက်နက်တင်ပို့မှုတွင် ရုရှားနိုင်ငံ၏ ရပ်တည်ချက်အဆင့်ကို ထုတ်ဖော်ချီးကျူး ခဲ့သည်ဟု ရုရှားနိုင်ငံပိုင် RT သတင်းဌာနက မေ ၂၄ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

စစ်လက်နက်ပစ္စည်းရောင်းချနေသည့် ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်းအဆင့် ငါးနိုင်ငံစာရင်းတွင် အဆင့်သတ်မှတ်ခံရခြင်းသည် ရုရှားနိုင်ငံ ထုတ် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ၏ အရည်

အသွေးကို မီးမောင်းထိုးပြနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ရုရှားနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့စစ်လက်နက်ဈေးကွက် ထိပ်တန်းငါးနိုင်ငံစာရင်းတွင် ဆက်လက်ရပ်တည်နေပြီး နယ်ပယ်များစွာ၌ ရုရှားနိုင်ငံထုတ် အဆင့်မြင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို ဆက်လက်တင်ပို့ ရောင်းချပေးနေဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ စစ်ရေးနှင့်နည်းပညာဆိုင်ရာ ဖူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အစည်းအဝေးတွင် ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်က

ပြောကြားခဲ့သည်။

ရုရှားစစ်ဘက်ထုတ်ကုန်များအတွက် နိုင်ငံတကာမှ မှာယူမှုပမာဏသည် ဒေါ်လာဘီလီယံဆယ်ဂဏန်းရှိပြီး ပို့ကုန်ပမာဏကို ထပ်မံတိုးမြှင့်သွားနိုင်ရန် ကြိုးပမ်း လုပ်ဆောင်စေလိုကြောင်း၊ ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်သော ပထဝီနိုင်ငံရေးအခြေအနေတင်းမာမှုများတွင် ရုရှားနိုင်ငံ၏ စစ်လက်နက်တင်ပို့ ရောင်းချမှု မြှင့်တင်ရန်အတွက် သီးခြားစစ်လက်နက်

ပစ္စည်းများနှင့် စက်ကိရိယာများသာမက ဝန်ဆောင်မှုများကိုပါ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပံ့ပိုးပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြားမိတ်ဖက်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို စဉ်ဆက်မပြတ် အရှိန်မြှင့်တင်လုပ်ဆောင်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း ရုရှားသမ္မတ ပူတင်က အလေးပေးပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါဝန်ဆောင်မှုများတွင် နည်းပညာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် အဆင့်မြင့် စစ်ဘက်ထုတ်ကုန်ပုံစံများ၏ ပူးတွဲဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ ကြံ့ခိုင်ထိန်းသိမ်းပြုပြင်မှုနှင့် ခေတ်မီအဆင့်မြှင့်တင်ရေး အကူအညီ၊ အပိုပစ္စည်းပံ့ပိုးပေးခြင်းနှင့် နိုင်ငံခြား ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များကို လေ့ကျင့်သင်တန်းပေးခြင်းတို့ ပါဝင်နိုင်သည်ဟု ၎င်းက မှတ်ချက်ပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင်ရုရှား၏ နိုင်ငံပိုင် လက်နက်အေဂျင်စီ Rosoboronexport အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် AleksandrMikheev က နိုင်ငံ၏ပို့ကုန်အမှာစာအစုစုသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၅ ဘီလီယံ စံချိန်တင်အဆင့်တွင် ရှိနေဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါအေဂျင်စီသည် ခေတ်မီစစ် လက်နက်အမျိုးအစား ၃၀ ကျော်နှင့် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို နိုင်ငံခြားဖောက်သည်များထံ လွှဲပြောင်းပေးရန် စာချုပ်များချုပ်ဆိုထား

ကြောင်း သိရသည်။

ယခုလအစောပိုင်းတွင် ရုရှားနိုင်ငံပိုင် ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းစု Rostec အကြီးအကဲ Sergey Chemezov က နိုင်ငံပိုင် လက်နက်အေဂျင်စီသည် ယခုနှစ် အစပိုင်းမှစတင်၍ စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ခုနစ်ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စစ်လက်နက်ပစ္စည်း ရောင်းချပေးရေးသဘောတူစာချုပ် ၂၀ ကျော်ကို ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ရုရှားနိုင်ငံသည် နိုင်ငံတကာဈေးကွက်၏ ၁၂ ဒသမ ၃၂ ရာခိုင်နှုန်း တင်ပို့မှုဖြင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လက်နက်ရောင်းချမှုတွင် ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်ခဲ့ကြောင်း ကမ္ဘာ့စစ်လက်နက် ကုန်သွယ်မှုကို လေ့လာ ဆန်းစစ်ခြင်းစင်တာ (CAWAT) မှပြုစုထားသော အချက်အလက်များအရ သိရသည်။

အမေရိကန်က ၃၇ ဒသမ ၉၂ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ပထမနေရာတွင် ရပ်တည်နေပြီး အခြားထိပ်တန်း ငါးနိုင်ငံစာရင်းဝင်နိုင်ငံများမှာ ပြင်သစ်က ၆ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်း၊ တောင်ကိုရီးယားနှင့် အီတလီ နိုင်ငံတို့က ၅ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းတို့ဖြင့် အစဉ်လိုက် ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Russia ranks among top five global arms exporters - Putin ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ယူကရိန်းပဋိပက္ခကို ခေတ်သစ်စစ်ပွဲဆင်နွှဲခြင်းသင်ခန်းစာဖော်ထုတ်ချက်အဖြစ် အမေရိကန်တပ်မတော်က လေ့လာနေကြောင်း ထရန်ပြောကြား

အမေရိကန်တပ်မတော်သည် ယူကရိန်းပဋိပက္ခကို ခေတ်သစ်စစ်ပွဲဆင်နွှဲခြင်း သင်ခန်းစာဖော်ထုတ်ချက်အဖြစ် လေ့လာလျက်ရှိသည်ဟု အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ Sputnik သတင်းဌာနက ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

စစ်ဆင်နွှဲပုံ သဘောတရားတွေဟာ အချိန်၊ နေရာနဲ့အမျှ အလျင်အမြန် ပြောင်းလဲနေပါတယ်။ ရုရှားနဲ့ ယူကရိန်းမှာ မြင်တွေ့နေရတာ တကယ့်ကိုအသစ်အဆန်းတွေချည်းပါပဲ။ ကျွန်တော်တို့ဟာ အဲဒါကနေ သင်ခန်းစာဖော်ထုတ်ချက်တွေကို မြင်တွေ့နေရပါတယ်။ ထောင့်ကျဉ်းလေးကနေ အရှိန်ပြင်းပြင်းနဲ့ အတိအကျဝင်ရောက် တိုက်ခိုက်လာတဲ့ ဒရုန်းတွေ တဖွဲဖွဲပျံသန်းနေတာမျိုးတွေ တွေ့မြင်ခဲ့ရပါ တယ်။ အရင်က ဒီလိုအရာတွေကို တစ်ခါမျှမမြင်ဖူးဘူး။ ဒါကြောင့် ဒီအချက်တွေကနေ သင်ခန်းစာတွေမဖြစ်မနေဖော်ထုတ်ရပါမယ်ဟု သမ္မတထရန်က အမေရိကန်နိုင်ငံ ဝက်စ်ပို့င့် စစ်တက္ကသိုလ် မိန့်ခွန်းတွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း စစ်ရေးအသုံးစရိတ်များမြင့်တက်လာလျက်ရှိပြီး အများစုမှာ အက်ဖ်-၃၅ ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်၊ အဆင့်မြင့် စစ်သင်္ဘောနှင့် ရေငုပ်သင်္ဘောများကဲ့သို့ သမားရိုးကျ ကြည်း၊ ရေ၊ လေ

စစ်ရေးစွမ်းအားစုများအပေါ် ခွဲဝေသုံးစွဲနေကြဆဲဖြစ်သည်။ သို့သော် ဈေးနှုန်းချိုသာသည့် ဒရုန်းနှင့် တိကျပုံစံနဲ့ပျံသန်းကျည်များက ခေတ်သစ်စစ်မြေပြင် အခြေခံသဘောတရားများကို ပြန်လည်ပုံဖော်ပေးနေသည့် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများအတွက် အဆိုပါ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများသည် အဓိပ္ပာယ်ရှိ၊ မရှိကို မေးခွန်းထုတ်လာကြသည်။

ယီမင်နိုင်ငံရှိ ဟူသီအဖွဲ့၏ စစ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှုများမှသည် ယူကရိန်းစစ်မျက်နှာများထိ ဤသို့ဈေးနှုန်းချိုသာသည့် လက်နက်ခဲယမ်းများကျယ်ပြန့်စွာ အသုံးပြုလာနေခြင်းက ကုန်ကျစရိတ်သက်သာပြီး ဗဟိုချုပ်ကိုင်မှုနည်းပါးသည့် စစ်ဆင်နွှဲမှုပုံစံမျိုးသို့ ဦးတည်သွားနေကြောင်း ဖော်ညွှန်းပြသလျက်ရှိသည်။

ထို့ကြောင့် ယူကရိန်းစစ်မြေပြင်သည် ထရန်မိန့်ခွန်းအတိုင်း ခေတ်သစ်စစ်ရေးအသွင်ကူးပြောင်းမှု၏ စမ်းသပ်ခံတစ်ရပ် ဖြစ်နေသည်ကို စစ်မှုရေးရာလေ့လာအက်ခတ်သူများက တညီတညွတ်တည်း ထောက်ခံပြောဆိုခဲ့ကြပြီး ယူကရိန်းသည် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲ အသွင်ကူးပြောင်းမှုအတွက် စမ်းသပ်ခံယူခြင်းဖြစ်နေကြောင်း၊ စစ်မှုရေးရာစက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ လက်နက်ထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီများအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုများ ကြီးမားခဲ့ပြီး အချို့နိုင်ငံများနှင့် နိုင်ငံမဟုတ်သော အင်အားစုများကို ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍတွင်



ကိုယ်ပိုင်တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုး၊ ဖန်တီးထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းများ မြင့်မားကောင်းမွန်လာကြသည်ကို တွေ့မြင်နေရပြီဖြစ်ကြောင်း၊ နောက်တစ်ချက်မှာ နည်းပညာအားကြီးသူသာ စစ်အောင်နိုင်မှုအဆုံးအဖြတ်ဖြစ်လာလိမ့်မည်ဖြစ်ပြီး အနာဂတ်တွင် စစ်ရေးအောင်မြင်မှုသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးဘဏ္ဍာငွေ ပမာဏထက် ၎င်း၏ နည်းပညာအားသာချက်အပေါ် ပိုမိုမူတည်လာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း Financial Times သတင်းဌာန၏ စစ်မှု

ရေးရာသုံးသပ်သူ Rana Foroohar က သုံးသပ်ထားသည်။

သို့ဖြစ်ရာ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဝက်စ်ပို့င့် စစ်တက္ကသိုလ်တွင် ပြောကြားခဲ့သော သမ္မတထရန်၏မိန့်ခွန်းနှင့် Financial Times သတင်းဌာန၏ စစ်မှုရေးရာ သုံးသပ်သူ Rana Foroohar ၏ သုံးသပ်ချက်တို့ကို ထောက်ချင့်ခြင်းအားဖြင့် ယူကရိန်းပဋိပက္ခကို ခေတ်သစ်စစ်ပွဲဆင်နွှဲခြင်းသင်ခန်းစာဖော်ထုတ်ချက်အဖြစ် နိုင်ငံတကာမှ စဉ်ဆက်မပြတ် စောင့်ကြည့်

နေလျက်ရှိသည်ကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Trump: US Military Studies Ukraine Conflict as a Lesson in Modern Warfare နှင့် Ukraine Made Military Testing Ground as Nature of Warfare တို့ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၂၃၁၆ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ဖာခင်နှစ်က ခြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ပွင့်ဖြူ မေ ၂၆
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ဖူးစားပြောင်း ၂၃၁၆ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ မိုးသီးနှံစိုက် ပျိုးရာသီတွင် ဖူးစားပြောင်း ၂၃၁၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး သတ်မှတ်ဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ယခုနှစ် ဇွန်လမှ

စတင်ပြီး စက်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်အတွင်း ဖူးစားပြောင်း ၂၃၁၆ ဧက စိုက်ပျိုးလျာထားပါ တယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်သွားမှာပါ။ ဖူးစား ပြောင်းစိုက်ပျိုးရေး အောင်မြင်ဖြစ် ထွန်းဖို့နဲ့ ပိုးမွှားရောဂါကင်းရှင်း စေဖို့အတွက် အသိပညာပေးလုပ်

ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိ လာမဲ့ဖူးစားပြောင်းတွေ အရည် အသွေးကောင်းမွန်စေဖို့နဲ့ အစား အစာဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်း စေဖို့ GAP စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်နဲ့ အညီစိုက်ပျိုးနိုင်အောင် ပံ့ပိုးကူညီ ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။" ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေ က ပြောပြသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစား ပြောင်း စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဖူးစား ပြောင်းများ အထွက်နှုန်းတိုးတက် စေရေး၊ ဖောငမြောင်တောင်ပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ ဘက်စုံ သီးနှံကာကွယ်ရေး နည်းစနစ်ဖြစ် သည့် တမာပိုးသတ်ဆေး အသုံးပြု ရေး၊ မြေဩဇာနှင့် စိုက်ပျိုးရေး သွင်းအားစုများ မှန်မှန်ကန်ကန် သုံးစွဲရေးစသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင် ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ဖူးစားပြောင်းကို အထွက် နှုန်းနှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန် အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုကို ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုပါရောင်းချနိုင်၍ ဝင်ငွေ ရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဖူးစားပြောင်းကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ရန် ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်သင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရဲဝင်းနိုင် (ညောင်ဦး)

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
သင့်ဘဝ ဆန်ရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

ဝေါမြို့နယ် ကျွဲတဲစုကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့်ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်



ဝေါ မေ ၂၆
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ဝေါမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၅- ၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျွဲတဲစု ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) မိတ်ဆက်ခြင်းလင်းခြင်းနှင့် ကျေး ရွာလုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ ရွေး ချယ်ဖွဲ့စည်းခြင်းကို မေ ၂၅ ရက်က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ဝေါမြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်းအိ နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျွဲတဲစုကျေးရွာ ရှိ ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေး ရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ ဆုံကာ ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆိုကာ ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက်ရည်ရွယ်၍ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး အတွက်ရည်ရွယ်ချက် စီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများရာ နှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက ကျွဲတဲစု ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၆၀ အိမ်မှ လူဦးရေ ၃၁၁ ဦးတို့မှာ လူနေမှု အဆင့်အတန်း ပိုမိုမြင့်မားလာ မည်ဖြစ်ကြောင်း ဝေါမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ကိုညို

ဝန်ထမ်းက ကျေးရွာလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ရေး ကော် မတီဝင်များ ရွေးချယ်ရာတွင် သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းချက်များ၊ ထမ်းဆောင် ရမည့်တာဝန်များ၊ ခံစားခွင့်များ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီးနောက် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ အများဆန္ဒနှင့်အညီ ကျေးရွာ ကော်မတီဝင်ခန့်အပ်မှုကို ရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာ သည့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား များက ဦးစားပေးဆောင်ရွက်လို သော ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း များနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေး တင်ပြရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခဲ့ကြောင်း၊ ကျွဲတဲစုကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း ဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း ကို ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများရာ နှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက ကျွဲတဲစု ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၆၀ အိမ်မှ လူဦးရေ ၃၁၁ ဦးတို့မှာ လူနေမှု အဆင့်အတန်း ပိုမိုမြင့်မားလာ မည်ဖြစ်ကြောင်း ဝေါမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ကိုညို

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ပီလောပီနီဥများအရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေ



ငပုတော မေ ၂၆
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် ပီလောပီနီဥများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း ငပုတော မြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်း

ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်ဒေါ်လှ လှဌေးက ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် မေလ ဒုတိယပတ်မှစတင်ပြီး ယနေ့ထိ ဒေသထွက် ပီလောပီနီဥများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေ

ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသတွင် ပီလောပီနီဥများ ပေါ်နေချိန်ဖြစ်ပြီး ပီလောပီနီဥ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေ ကျပ် ၄၅၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိ ကြောင်း သိရသည်။

"ပီလောပီနီဥတွေ အရောင်း အဝယ်ကောင်းနေပါတယ်။ ဒီဘက် ဒေသမှာတော့ တောင်သူတွေက ပီလောပီနီဥ အမျိုးအစား နှစ်မျိုး လုံးကို စိုက်ပျိုးတာတွေ့ရပါတယ်။ လက်ရှိတောင်သူတွေ စိုက်ထားတဲ့ ပီလောပီနီဥတွေ စတင်ပေါ်နေတဲ့ အချိန်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသဘက်က ထွက်တဲ့ ပီလောပီနီဥတွေက လတ်ဆတ်ပြီး အရသာရှိပါတယ်။ အခုလို ပီလောပီနီဥတွေ အရောင်း အဝယ်ကောင်းမွန်နေတော့ စိုက် တဲ့တောင်သူတွေ ဈေးရသလို လယ်ယာလုပ်သားတွေလဲ အဆင်

ပြေလာတာတွေ့ရပါတယ်။ ပီလော ပီနီဥတွေက ဒေသဈေးကွက် အပြင် ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကပါ အဝယ်လိုက်နေလို့ အရောင်း အဝယ်တွေကောင်းနေတာပါ။" ဟု ငပုတောမြို့နယ် လယ်ယာထွက် ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်လှလှဌေးက ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်မှ တောင်သူ များစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် ပီလော ပီနီဥများသည် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ပြီး ပိုးမွှားရောဂါကင်း ရှင်းကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက် ပီလောပီနီဥများအရောင်းအဝယ် ကောင်းလာသည့်အတွက်စိုက်ပျိုး သူများ၊ လုပ်သားများအဆင်ပြေ လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ဖျာပုံမြို့နယ် ကံကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများစစ်ဆေး

ဖျာပုံ မေ ၂၆
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ ခရိုင် ဖျာပုံမြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ဂျီဝါထလွန်ကျေးရွာအုပ်စု ကံကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေ အနေများကို မေ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဖျာပုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းဇော်စိုးနှင့် စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကံကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် တစ်နိုင် တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊

ချေးငွေစာချုပ်ပါအတိုင်း အမှန် တကယ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု ရှိ မရှိကိုလည်းကောင်း၊ စာရင်းဇယား များဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေ အနေများကိုလည်းကောင်း ကြည့် ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး က လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကံကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၈၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၄၀ ဒသမ ၅

သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၃၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၉ ဒသမ ၅ သိန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၅၅ ဦးကို မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း မပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကျပ်သိန်း ၅၀၀ ထုတ်ချေးပေး ထားကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ်ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းဇော်စိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

နွဲ့ယဉ်

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများနှင့် အဆောင်များ ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း စွမ်းအင် ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများနှင့် အဆောင်များ ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ဝန်ကြီးဌာနသို့ရောက်ရှိကြပြီး အဆိုပါရုံးပင်မ အဆောက်အအုံနှင့် အခြားရုံးအဆောက်အအုံ များ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှု အခြေအနေများနှင့် ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဧမ္မာ့သီရိမြို့နယ် သုခသိဒ္ဓိ ရပ်ကွက်ရှိ ပြန်လည်နေထိုင်ရန်သင့်သည့် (အပြာရောင်အမှတ်အသား) တိုက်အမှတ် (၆၂၅၉)သို့ရောက်ရှိကြပြီး အဆိုပါတိုက်အတွင်း ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် အနည်းငယ်ထိခိုက် ပျက်စီးခဲ့မှုများကို မြန်မာနိုင်ငံလိုင်စင်ရ ကန်ထရိုက်တာများအသင်းက ပြန်လည် ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများပြန်လည်နေထိုင်လျက်ရှိမှု အခြေအနေကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး ဝန်ထမ်းများ၏ နေထိုင်စားသောက်မှု အခြေအနေ၊ နိုင်ငံတော်က ထောက်ပံ့သည့်

နေပြည်တော် မေ ၂၆

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း သည် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ် တိုင်းမှူးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များလိုက်ပါ၍ ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဝန်ထမ်း အိမ်ရာများနှင့် အဆောင်များပြန်လည်ပြုပြင် ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ များကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာနိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင် များသည် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသို့ ရောက်ရှိ ကြပြီး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တာဝန်ရှိသူများ

က ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ရုံးအဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှု၊ Prefabricated Office များဖြင့် ယာယီရုံးခန်းများဖွင့်လှစ်၍ ရုံးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဝန်ထမ်းများ ယာယီနေထိုင်ရန် Modular House များ တပ်ဆင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကိုရှင်းလင်း တင်ပြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည် များကိုမှာကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး နှင့် မြန်မာ့ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း ရုံးအဆောက်အအုံတို့၌ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှု အခြေအနေများနှင့် ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ များကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေး

အမျိုးသားသဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံ ခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ငလျင်ကြောင့်ပျက်စီးခဲ့သည့် ဉာဏသိဒ္ဓိရပ်ကွက်ရှိ တိုက်အမှတ်(၃၁၀၇) အဆောက်အအုံနှင့် အခန်းများတွင် Skitching Method ဖြင့် ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆက်သွယ်ရေးအခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် မြန်မာ့သင်္ဘောကျင်းလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် မေ ၂၆

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦးသည် ဒုတိယ ဝန်ကြီးဦးလှမွန်နှင့်အတူပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရန်ကုန်မြို့ အတွင်းရှိ ဆက်သွယ်ရေးအခြေခံအဆောက် အအုံများနှင့် ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ မြန်မာ့ သင်္ဘောကျင်း၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

မေ ၂၄ ရက်နံနက်ပိုင်းက ပြည်ထောင်စု

ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပဲခူးမြို့မြန်မာ့ဆက်သွယ် ရေးလုပ်ငန်း တိုင်းဒေသကြီး မန်နေဂျာရုံးသို့ ရောက်ရှိရာ တာဝန်ရှိသူများက ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်း ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရုံးနယ်မြေအတွင်းရှိ ဟံသာဝတီနန်းမြို့ရိုး ဟောင်းနှင့် မလွတ်ကင်းသည့် ဌာနပိုင် အဆောက်အအုံနှင့် မြေနေရာတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပဲခူးအော်တိုအိတ်ချိန်းရုံး သို့ရောက်ရှိပြီး အော်တိုအိတ်ချိန်း၊ မိုတိုင်း

စခန်းနှင့်မိုက်ကွရီဂေ့စ်စခန်းတို့ရှိ ဆက်သွယ် ရေးစက်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ထားရှိမှုအခြေ အနေနှင့် အဆိုပါစခန်းများရှိ စက်ပစ္စည်းများ ရေလွှမ်းမိုးမှု သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်နေသည့် အစီအမံများကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဆက်သွယ် ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ အစဉ်အမြဲ ကောင်းမွန်စေရေး၊ ဆက်သွယ်ရေး ဆက်ကြောင်းများ ပြတ်တောက်မှုမရှိစေရေး နှင့် အရန်ဆက်ကြောင်းများ အရန်သင့်ဖြစ် နေစေရေးစသည့် အထူးအလေးထားဆောင် ရွက်ရန်ကိစ္စများကို မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ရန်ကုန်မြို့ ကမ်းနားလမ်း

ရှိ မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းရုံးချုပ်သို့ ရောက်ရှိပြီး Board of Directors အဖွဲ့ဖြင့် တွေ့ဆုံ၍ လေကြောင်းလိုင်းဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး၊ ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းရှိ ရေး၊ ဝန်ဆောင်မှုကောင်းမွန်ရေး၊ ခြီးခြံချွေ တာရေးကိုအလေးထားရန်၊ ထို့ပြင် မြန်မာ အမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်းအနေဖြင့် နိုင်ငံ ပိုင်အလံတင်လေကြောင်းလိုင်း (Flag Carrier Airline)ဖြစ်သဖြင့် ရေရှည်အောင်မြင်စွာဖြင့် ရပ်တည်နိုင်စေရေးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွား ရန် မှာကြားသည်။

ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးသည် ရန်ကုန်မြို့ မြန်မာ့ဆက်သွယ်

ရေးလုပ်ငန်း နည်းပညာဌာနကြီး ဟံသာဝတီ ရုံး၌ KDDI Sumitomo Corporation အဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။ ထို့နောက် မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း အောက်ရှိ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဆက်လက် တွေ့ဆုံပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတကာ က အသုံးပြုနေကြသည့် ခေတ်မီနည်းပညာ များကိုလေ့လာ၍ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင် မှုလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုတိုးတက်အောင်ဆောင် ရွက်ရန်၊ ယှဉ်ပြိုင်ဆောင်ရွက်နေရသည့် တယ်လီကွန်းဈေးကွက်အတွင်း သုံးစွဲသူများ ၏လိုအပ်ချက်နှင့်အညီ ဈေးကွက်ပိုမိုရရှိစေ ရန် ထိုးဖောက်ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ ဝင်ငွေ



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအဆောက်အအုံများပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

အမျိုးသားသဘာဝ
ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ
စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး
ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ
ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း
ဇွေညီရီမြို့နယ်
သုခသိဒ္ဓိရပ်ကွက်ရှိ
ပြန်လည်နေထိုင်ရန်သင့်သည့်
(အပြာရောင်အမှတ်အသားရ)
တိုက်အမှတ်(၆၂၀၉)မှ
ဝန်ထမ်းများကို
တွေ့ဆုံအားပေးစကား
ပြောကြားစဉ်။



အခြေခံစားသောက်ကုန် ငါးမျိုးရရှိမှုအခြေ
အနေများမေးမြန်းပြီး လိုအပ်သည်များကို
တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်
ရွက်ပေးသည်။
ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး
ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်

အဖွဲ့ဝင်များသည် ဇွေညီရီမြို့နယ် ဉာဏသိဒ္ဓိ
ရပ်ကွက်ရှိ တိုက်အမှတ် (၃၁၀၇) သို့ ရောက်ရှိ
ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးမှု
အသင်းက ငလျင်ကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သည့်
အဆောက်အအုံနှင့် အခန်းများတွင်
Skitching Method ဖြင့် ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း

လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို လိုက်လံ
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို
တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး
ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်
အဖွဲ့ဝင်များသည် သဇင်(၂) အပျိုဆောင်

အဆောင်(၁)နှင့် သဇင်(၅) လူပျိုဆောင်
အဆောင်(၁၁)တို့၌ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့်အနည်း
ငယ်ထိခိုက်ခဲ့သည့် နံရံများကို ဆောက်လုပ်
ရေးလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ ဝန်ထမ်းများ
က Sikalatex ဆေးရည်၊ ကျုံ့ခြင်းမရှိသော
ဘီလပ်မြေ အခြေခံဘက်စုံသုံးဆေးမှုန့်

(SikaGrout)နှင့် ဘီလပ်မြေများရောစပ်၍
ကွဲအက်ခဲ့သည့်နေရာများကို ပြန်လည်ပြုပြင်
ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကိုလိုက်လံ
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို
တာဝန်ရှိသူများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့
ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

တိုးတက်ရရှိနိုင်မည့်နည်းလမ်းများကိုရှာဖွေ
ကြံဆဆောင်ရွက်၍ အသုံးစရိတ်များလျှော့ချ
သွားရန်၊ ပြန်လည်ပြုပြင်ဖြိုးမြှင့်ရေးအင်ကို
သုံးစွဲခြင်းနည်းလမ်းအားဖြင့် စွမ်းအင်
သုံးစွဲမှုကိုနုတ်ဒေသအလိုက် ကုန်ကျ
စရိတ်သက်သာသည့် နည်းလမ်းများ
ရှာဖွေ၍ ဆောင်ရွက်သွားရန်တို့ကို မှာကြား
သည်။

ကူညီပံ့ပိုးပေးရန် မှာကြားသည်။
ထို့နောက် တန်ချိန် ၁၂၀၀၀ ရေလုံလွန်း
ကျင်း၌ ရေယာဉ်နှစ်စီးလွန်းတင်ထားရှိမှု၊
လွန်းကျင်းအနီးရှိ ရေယာဉ်တည်ဆောက်နိုင်
သည့် အမာခံလွင်ပြင်တွင် မြေပြုပြင်မှုအခြေ
အနေများနှင့် လွန်းတင်လွန်းချအလုပ်ရုံမှ

ရေယာဉ်ပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းခွင်များကို
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဘဏ္ဍာငွေတိုးတက်ရှာဖွေ
ရေးအလေးထားဆောင်ရွက်ရန်နှင့်သတ်မှတ်

စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ပြီးစီးအောင်
ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးတို့ကိုမှာကြားခဲ့ကြောင်း
သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြန်မာ့သင်္ဘောကျင်း
လုပ်ငန်းသို့ရောက်ရှိရာ ဦးဆောင်ညွှန်ကြား
ရေးမှူးက မြန်မာ့သင်္ဘောကျင်းလုပ်ငန်း၏
ရေယာဉ်များတည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေယာဉ်
များပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု
အခြေအနေများကမ်းရိုးတန်းသွားကုန်သွယ်
ရေယာဉ်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေး
ဆိုင်ရာကိစ္စတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ တင်ပြရာ
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆောလျင်စွာ
လုပ်ငန်းစတင်နိုင်ရေးနှင့် ဝန်ကြီးဌာနရှိ
ဆက်စပ်ဌာနအဖွဲ့အစည်းများမှလည်း မြန်မာ့
သင်္ဘောကျင်း၏ လိုအပ်ချက်များအပေါ်



မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးထွန်းမြင့်ဦးအား အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန အလုပ်သမား ရေးရာဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့် နေ့မှစ၍ ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားလိုက်သည်။

၂။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဦးညွှန်ဇော်ဦးအား အားကစား နှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန် ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

၂။ ရှေ့မှအဆက်

အသင်းအဖွဲ့များမှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန် ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက် ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၁၉ ရက်တွင် ကျင်းပသည့် လုံခြုံရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကော်မတီ အစည်း အဝေးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက “တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု များသည် ရာဇဝတ်ကျူးလွန်မှု၊ အကြမ်း ဖက်အဖွဲ့အစည်းများအပေါ် ငွေကြေး ထောက်ပံ့မှုအပါအဝင် နယ်မြေတည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးနှင့် လုံခြုံရေးကိုပါထိခိုက်စေ သည့်အတွက် သက်ဆိုင်သည့်ဝန်ကြီးဌာန များ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ များမှ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ပြတ်ပြတ်သားသား တိုက်ဖျက်ဆောင်ရွက်သွားရန်” လမ်းညွှန် မှာကြားထားကြောင်း။

ထို့ပြင် စီးပွားရေးရာနှင့်ပတ်သက် သည့် အစည်းအဝေးများတွင်လည်း နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က “တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ထိထိ ရောက်ရောက် တားဆီးဆောင်ရွက်ရန်” အမြဲတစေ လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုစွရပ် များကို အထူးဂရုစိုက်ပြီး ဆောင်ရွက်သွား ကြရန်လိုကြောင်း၊ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု များကို ထိရောက်စွာ တိုက်ဖျက်ရန် အတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီလက်ထက်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှစတင် ၍ ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းပြီး ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး များ ကျင်းပလာခဲ့သည်မှာ ၁၉ ကြိမ်ရှိပြီဖြစ် ကြောင်း၊ ယခင်အစည်းအဝေး ၁၈ ကြိမ်ထိ ဆုံးဖြတ်ချက် ၆၁၉ ချက် ချမှတ်ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ သုံးနှစ်လေးလတာကာလ အတွင်း ဖမ်းဆီးရရှိမှုများကို ပြန်ကြည့်မည် ဆိုပါက ဖမ်းဆီးရမိအမှုတွဲ ၂၁၉၈ မှု၊ တန်ဖိုး အားဖြင့် ငွေကျပ် ၅၇၆ ဒသမ ၅၄၁ ဘီလီယံ ဖမ်းဆီးဖော်ထုတ်ခဲ့ကြောင်း၊ လအလိုက် ဖမ်းဆီးရမိမှုများတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ တွင် ဖမ်းဆီးရရှိမှုသည် အများဆုံးဖြစ် ကြောင်း၊ ယခုထက်ပို၍ ဖမ်းဆီးဖော်ထုတ် နိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ် ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ နယ်မြေလုံခြုံရေး အခြေအနေအရ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး များ ခေတ္တရပ်တန့်နေသည့်အချိန်တွင် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းများ တင်ပို့မှုနှင့် တင်သွင်းမှုပါ များပြားလာကြောင်း၊ ထိုသို့ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများ ပေါ်ပေါက်လာ

မှုနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရရှိမှုများ များလာသည် ကိုလည်း တွေ့ရှိရကြောင်း၊ လုံခြုံရေးအဖွဲ့ များနှင့် စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များကလည်း စနစ်တကျ ထိထိမိမိစစ်ဆေးဆောင်ရွက် မည်ဆိုပါက ယခုထက်ပို၍ တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းများ ထိရောက်အောင်မြင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ပြင် ကုန်သွယ်ဖက်အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ များနှင့်လည်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရာတွင် သတင်းများဖလှယ်ခြင်း၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းများကို ဝန်ကြီး ဌာနအချင်းချင်း၊ အစိုးရအဖွဲ့အချင်းချင်း ညှိနှိုင်းပြီး ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး နိုင်ငံပေါင်းစုံမဟာမိတ်အဖွဲ့ (Transnational Alliance to Combat Illicit Trade - TRACIT)၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ထုတ်ပြန်သည့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု အညွှန်းကိန်း 2025 Illicit Trade Index တွင်လည်း နိုင်ငံပေါင်း ၁၅၈ နိုင်ငံအနက် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အဆင့် ၁၁၇ သတ်မှတ် ထားသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ယခင် ၂၀၁၈ ခုနှစ်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ကမ္ဘာ့ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ ပတ်ဝန်း ကျင်အညွှန်းကိန်း Global Illicit Trade Environment Index တွင် နိုင်ငံပေါင်း ၈၄ နိုင်ငံအနက် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အဆင့် ၈၁ သာရရှိခဲ့သည့်အတွက် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် အညွှန်းကိန်း ပိုမိုတိုးတက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ သို့သော် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် ၁၀ နိုင်ငံအနက် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးတွင် အဆင့် ၉ သာရရှိနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည့် အတွက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံအတွင်း ထိထိမိမိဖြင့် ဖမ်းဆီးရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ တစ်ဖက်က လည်း ကုန်သွယ်ဖက်အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ ဖြင့် အစိုးရအချင်းချင်း၊ ဝန်ကြီးဌာန အချင်းချင်း ညှိနှိုင်းပြီးပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ကြရန်လိုကြောင်း။

တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး နိုင်ငံပေါင်းစုံမဟာမိတ်အဖွဲ့ (Transnational Alliance to Combat Illicit Trade - TRACIT)၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ထုတ်ပြန်သည့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုအညွှန်းကိန်း 2025 Illicit Trade Index တွင်လည်း တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများ အလွန်အကျွံပြုလုပ်နေ သည့်ကမ္ဘာ့ ၁၂ ရပ်ဖော်ထုတ်ထားကြောင်း၊ ယင်းတို့တွင် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး ထုတ်ကုန်များ၊ စိုက်ပျိုးရေးသုံးဓာတုပစ္စည်း နှင့် ပိုးသတ်ဆေးများ၊ အရက်၊ အတုအပ ကုန်စည်ပစ္စည်းများ၊ သစ်တောထွက်ကုန် များ၊ တရားမဝင်ငါးဖမ်းဆီးမှုများ၊ ရေနံထွက် ပစ္စည်းများ၊ ဆေးဝါးများ၊ အဖိုးတန်သတ္တု

နှင့် ကျောက်မျက်များ၊ ဆေးရွက်ကြီး ကုန်စည်များ၊ လူကုန်ကူးမှုများ၊ တောရိုင်း တိရစ္ဆာန်များပါဝင်ကြောင်း ဖော်ပြထား သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။

ကမ္ဘာ့ ၁၂ ရပ်ဖော်ထုတ်ထားသည့် One Stop Service အဖွဲ့များ၊ စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ များက ဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုကြောင်း၊ သုံးနှစ်နှင့်လေးလတာကာလ အတွင်း ဖမ်းဆီးရရှိမှုများအနက် တရားမဝင် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်နှင့် မော်တော် ဆိုင်ကယ် အများဆုံးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရ ကြောင်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်ပတ်သက်သည့် သွင်းကုန် ကုန်ပစ္စည်းများ၊ စက်ကိရိယာ ပစ္စည်းများနှင့် အခြားလူ့အသုံးအဆောင် ပစ္စည်းများကိုလည်း တွေ့ရှိရကြောင်း၊ မိမိ တို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးနိုင်ငံဖြစ်သည့် အတွက် လယ်ယာသုံးကိရိယာနှင့်ပတ်သက် ၍ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက တရားဝင်လိုင်စင်များဖြင့် ထုတ်ပေးထားကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ယင်းအပေါ်ကျော်လွန်ပြီး ဆောင်ရွက်မှု များရှိနေသည့်အတွက် ကြပ်မတ်ထိန်းချုပ် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

တစ်ဖက်ကလည်း ဖမ်းဆီးထိန်းချုပ်ပြီး တစ်ဖက်ကလည်း မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ၊ စားသုံးသူ ကာကွယ်ရေးဥပဒေများဖြင့် ခိုင်လုံ အားကောင်းအောင်ပြုလုပ်၍ ဆောင်ရွက် ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများအပါ အဝင် အစိုးရနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များ၊ စီးပွားရေး အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာ တွင် အကောက်ခွန်ဥပဒေ၊ ပို့ကုန်သွင်းကုန် ဥပဒေ၊ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ဥပဒေနှင့် အထူးကုန်စည်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ယှဉ်ပြိုင်မှုဥပဒေ၊ စားသုံးသူကာကွယ်ရေး ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တရား မဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍသည် သတင်းရရှိရေး ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ၊ မတ်လနှင့် ဧပြီလတို့အတွင်း သတင်းရရှိမှု ၂၅၅ ကြိမ်ရရှိခဲ့ပြီး သတင်းမှား ၁၃ ကြိမ်၊ နောက်ကျသတင်း ၄၆ ကြိမ်နှင့် သတင်းမှန် ၂၃၇ ကြိမ်ဖြစ်ကြောင်း၊ နောက်ပိုင်းကာလ နောက်ကျသတင်းပေးပို့မှုများ နည်းပါးလာ ပြီး သတင်းမှန်ပေးပို့မှုများပြားလာခြင်း ကြောင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သတင်း ပေးပြည်သူများ၏ လုံခြုံမှုနှင့် နစ်နာဆုံးရှုံး မှုမဖြစ်စေရေးအတွက် သတင်းလုံခြုံမှုကို သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများကလည်း ထိန်းသိမ်းလျှို့ဝှက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သတင်းပေးသည့်အတွက် ဖမ်းဆီးရရှိ သော အမှုအပေါ်မူတည်၍ နိုင်ငံတော်က

နိုင်ငံရေးပါတီတည်ထောင်ခွင့်လျှောက်ထားခြင်းများကို စိစစ်ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂၆

နိုင်ငံရေးပါတီတည်ထောင်လိုသူများက ယင်းတို့တည်ထောင်လိုသော ပါတီအမည်ကိုဖော်ပြ၍ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ လျှောက်ထားလျက်ရှိကြရာ ယနေ့အထိ ပါတီတည်ထောင်ခွင့် လျှောက်ထားလာသည့်အဖွဲ့ ၂၇ ဖွဲ့ရှိပြီး ယင်းသို့လျှောက်ထားသည့်အဖွဲ့များအနက် ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက် ပါတီသည် နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်ညီညွတ်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသဖြင့် ကော်မရှင်က ယနေ့တွင် နိုင်ငံရေးပါတီတည်ထောင်ခွင့်လျှောက်ထားချက်ကို ခွင့်ပြုလိုက်ကြောင်း သိရသည်။

ပါတီတည်ထောင်ခွင့်ရရှိသော ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီသည် ခွင့်ပြုချက်ရရှိသည့်နေ့မှစ၍ ရက် ပေါင်း ၃၀ အတွင်း နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ ၇ နှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ပေးပါရန် လျှောက်ထားရမည်ဖြစ်သည်။ ယနေ့ထိ တည်ထောင်ခွင့်ပြုပြီး နိုင်ငံရေးပါတီ ၁၆ ပါတီ ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အကျိုးအမြတ်များ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းနှင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးခြင်း စသည့်ခံစားခွင့်များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ နိုင်ငံတော်က ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်သည်များကို ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိစေရန် သတင်းများတွင် မကြာခဏထည့်သွင်း ဖော်ပြပေးသွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ဖမ်းဆီးရရှိမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးခြင်းနှင့် အခြားကန့်သတ်ပစ္စည်း ဖမ်းဆီးရမိခြင်းများရှိကြောင်း၊ ဖမ်းဆီးရမိ သည့်ပစ္စည်းများကို အလေအလွင့်အဆုံး အရှုံး အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ စစ်ဆေးသည့် ဥပဒေအပိုင်းကလည်း မြန်မြန်ဆန်ဆန်စစ်ဆေးပြီး အမြန်ဆုံး ထုခွဲရောင်းချခြင်း၊ နိုင်ငံတော်ပိုင်ဘဏ္ဍာ ငွေအဖြစ် သိမ်းဆည်းခြင်း စသည်တို့ကို လည်း လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျအမြန်ဆုံးဖြစ်စေရေး ကော်မတီ ဝင်များနှင့် သက်ဆိုင်သည့် တာဝန်ရှိသူ အားလုံးက အလေးထားဆောင်ရွက်ပေး ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း။

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အထူးအဖွဲ့များ နှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများကြား ပိုမို အားကောင်းသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု များဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပြီး တရားမဝင်ထုတ်လုပ်နေမှုကို ယခုထက် ပို၍ ပိုမိုထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ပြောကြားလိုကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပါဝင်သည့် ဝန်ထမ်းများကလည်း တစ်ဦးချင်း လုံခြုံရေး အသိ၊ လုံခြုံရေးသတိနှင့်တာဝန်ထမ်းဆောင် ကြရန်နှင့် မိမိတို့အဖွဲ့အစည်း အဝန်းအပိုင်း အတွင်း လုံခြုံရေးအသိ၊ လုံခြုံရေးသတိများ ဖြင့် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်း ပြောကြားလိုကြောင်း၊ တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးသည် တစ်ဦး ကောင်း၊ တစ်ယောက်ကောင်းဖြင့် ဆောင် ရွက်၍မရသည့်အတွက် ဦးဆောင် ကော်မတီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် များမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ သက်ဆိုင်သည့် ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဝန်ထမ်းများ၊ လုံခြုံရေး အဖွဲ့များနှင့် ပြည်သူများအားလုံးက ပေါင်းစပ်ပြီး ပိုင်းဝန်းထိန်းကျောင်းဆောင် ရွက်ကြရာမှသာ ကော်မတီ၏ရည်ရွယ်ချက် များကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည် ဖော်နိုင်မည့်အပြင် နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ထိခိုက်စေမည့်အချက် များကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ တားဆီး ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည့် အတွက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း

ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းက ဦးဆောင်ကော်မတီအစည်း အဝေး(၁/၂၀၂၅) အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ် ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများနှင့် ဦးဆောင်ကော်မတီ၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် မှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ဦးဆောင်ကော်မတီရုံး လုပ်ငန်းအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် ဦးအောင်သွင်ဦး၊ ဗဟိုစက်ပစ္စည်း စာရင်းအင်းနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဟန်ဝင်းအောင်၊ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် ဦးသိန်းဆွေ၊ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမြင့်သူရနှင့် အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေး ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာရဲမြင့်တို့က တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၂/၂၀၂၅)သို့ တင်ပြလာသည့်အမှာစာများ ကို ဖတ်ကြားတင်ပြကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဦးဆောင်ကော်မတီ အဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြ သည့် ဦးဝင်းရှိန်၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်၊ ဦးထွန်းအုံ၊ အခွန်အယူခံ ခုံအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ဦး၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဝင်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ သုံးသပ် တွေ့ရှိချက်များ၊ တရားမဝင်ထိန်းချုပ် ဓာတုပစ္စည်းများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးများ၊ လက်နက်ခဲယမ်းများ၊ သစ်များ၊ ယာဉ်များ၊ စက်သုံးဆီများ၊ စားသောက်ကုန်၊ ဆေးဝါး နှင့် အလှကုန်ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးရမိမှု၊ အဆိုပါဖမ်းဆီးရမိမှုများအပေါ် ဥပဒေနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ အဆိုပါဖမ်းဆီးရမိသည့်ပစ္စည်းများ ပျက်စီး ပျောက်ဆုံးမှုနှင့် လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး အမှုတွဲများ အမြန်ဆုံးပြီးပြတ်အောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ သတင်းအချက်အလက်များ ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့်ရရှိရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ကာကွယ်တားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန် နှိုင်းယှဉ်ချက်များနှင့် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများ၌ ကုန်စည်စီးဆင်း နေမှုနှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် ကုန်သွယ် မှုဆိုင်ရာ အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က ရှင်းလင်း ဆွေးနွေး တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာ စကားပြောကြားကာ အစည်းအဝေး ကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့၏ အားကိုးအားထားပြုရမည့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းကောင်းများဖြစ်စေရေး အမြဲနှလုံးသွင်းကြိုးစားကျင့်ကြံ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၂၆

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့နယ် အုန်းတောကျေးရွာရှိ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(စစ်ကိုင်း) A.G.T.I ဒီပလိုမာသင်တန်းအမှတ်စဉ် ၁၈ သင်တန်းဆင်းပွဲနှင့် အလုပ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ ဒီဂရီကောလိပ်ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဦးမြတ်ကျော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ အထူးဖိတ်ကြားထားသောဧည့်သည်တော်များ၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှတာဝန်ရှိသူများ၊ အလုပ်တာဝန်ပေးခန့်အပ်မည့်ဝန်ကြီးဌာနခြောက်ခုမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(စစ်ကိုင်း) ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ပါမောက္ခဌာနမှူးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ သင်တန်းဆင်းကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်က ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(စစ်ကိုင်း) ကို စတင်ဖွင့်လှစ်သည့်အချိန်မှ ယနေ့ထိ



ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ဦးရေ ၅၆၀၊ သိပ္ပံဘွဲ့ ၉၈၁ ဦး၊ B.Tech ဘွဲ့ ၁၃၉ ဦး၊ အင်ဂျင်နီယာဒီပလိုမာ ၈၅၈ ဦး စုစုပေါင်း ၂၅၃၈ ဦးတို့ကို ပြုစုပေးထောင်မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများက အားပေးပံ့ပိုးလေ့ကျင့်သင်ကြားပေးမှု ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ စဉ်ဆက်မပြတ်ကြိုးစားအားထုတ်လေ့လာမှုများကြောင့် ယခုအခါ မဟာဝိဇ္ဇာဘွဲ့ ၁၁၁ ဦး၊ မဟာသိပ္ပံဘွဲ့ ၂၁၆ ဦး၊ Ph.D ဘွဲ့ ၃၂ ဦး၊ B.E ဘွဲ့ ၆၂၅ ဦး၊ M.E ဘွဲ့ ၃၄ ဦး၊ B.Tech ဘွဲ့ ၂၀၇ ဦး ရရှိပြီး ဆက်လက်လေ့လာသင်ယူဆဲ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများလည်းရှိနေကြောင်း၊ သင်တန်းဆင်း မောင်တို့မယ်တို့

အနေဖြင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအဖြစ် နယ်စပ်ဒေသအသီးသီးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြရာ၌ မူလလုပ်ငန်းတာဝန်များအပြင် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားလူများ၏ စာပေ၊ ရိုးရာ၊ ဓလေ့ထုံးစံအမွေအနှစ်များကို လေးစားလိုက်နာကာ အစဉ်မြတ်ဆုံးစွာဖြင့် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားကြရန်၊ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့၏ အားကိုးအားထားပြုရမည့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းကောင်းများဖြစ်စေရေး အမြဲနှလုံးသွင်းကြိုးစားကျင့်ကြံ ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်ထူးချွန်ဆုရရှိသူ

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ထူးချွန်ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနခြောက်ခုတို့မှကိုယ်စားလှယ်များက သင်တန်းဆင်းကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၉၃ ဦးတို့ကို အလုပ်ခန့်အပ်လွှာများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ဧည့်သည်တော်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ သင်တန်းဆင်းကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိသားစုဝင်များကို ခင်မင်ရင်နှီးစွာ နှုတ်ဆက်ကြပြီး ထူးချွန်ဆုရကျောင်းသားနှင့် ၎င်း၏မိဘများကို တွေ့ဆုံရုဏ်ပြု အားပေးစကားပြောကြားကာ သင်တန်းဆင်းကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်အတူ စုပေါင်း

မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ဒီဂရီကောလိပ်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ပါမောက္ခဌာနမှူးများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ကျောင်းအုပ်ကြီးက ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ခွင့်ပြုငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာများတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းနောက် ဒီဂရီကောလိပ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသား ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုပြခန်း၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူအိပ်ဆောင်များ၊ စားရိပ်သာများ၊ လေးထပ်အင်ဂျင်နီယာအလုပ်ရုံတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ လက်တွေ့ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ ငါးခုမွေးမြူရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေနှင့် အားကစားကွင်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များမှာကြားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် သင်တန်းဆင်းကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၌ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များကို ကြည့်ရှုအားပေး၍ ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများချီးမြှင့်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

တောင်ကြီးမြို့၌ ပြည်နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ ပြုလုပ်

နေပြည်တော် မေ ၂၆

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ပြည်နယ်အဆင့်ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ သစ်တောရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ပြုလုပ်ရာ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းလတ်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ၊

ဒေသခံပြည်သူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဘင်ခရောပန်းဖွားအကအဖွဲ့များ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးက ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အခမ်းအနားဆိုင်ဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်၍ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ပြည်နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့အခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ထို့နောက် အဆိုပါ ကျောင်း ခန်းမ၌

တိုင်းမှူးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ပုံနှိပ်စာအုပ်များ၊ ဗလာစာအုပ်များနှင့် ကျောင်းဝတ်စုံများပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ခင်းကျင်းပြသထားသော ပညာရေးပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ဝမ်ဟကျေးရွာရှိ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် ရိုးရာစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုအားပေး



ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ ကြိုဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးလှိုင် ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ဝမ်ဟကျေးရွာရှိ တစ်ပိုင်တစ်နိုင်ရိုးရာစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၆ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ဝမ်ဟကျေးရွာ၌ တစ်ပိုင်တစ်နိုင်လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသော ရိုးရာစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ ကြိုဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးလှိုင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ အဆိုပါ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် ရိုးရာစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ရိုးရာအုတ်ကြွပ်အမိုးပြားများထုတ်လုပ်မှုနှင့် ရိုးရာဆီမီးခွက်ထုတ်လုပ်မှုတို့ကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီး

ချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး ဒေသခံပြည်သူများနှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်နိုင်မှု၊ ထုတ်ကုန်များ၏အရည်အသွေးနှင့် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်စေရေး၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အကျိုးပြုနိုင်မှုတို့ကို ဆွေးနွေးပြောကြားကြရာ လိုအပ်ချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ အဆိုပါ ရိုးရာအုတ်ကြွပ်အမိုးပြားများကို ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နှင့် အနီးအဝိုက်မြို့ရွာများတွင် တွင်တွင် ကျယ်ကျယ် အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းလတ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြည်နယ်အဆင့်ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့အခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

လျင်အင်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အင်တိုက်အားတိုက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂၆

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သော မန္တလေးလျင်အင်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့်နေရာများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးက ဒေသခံပြည်သူများနှင့်ပူးပေါင်း၍ အင်တိုက်အားတိုက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် စစ်ကိုင်းမြို့အတွင်းရှိ လျင်အင်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော ဘုရားစေတီပုထိုးများတွင် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက စေတီတော်များတိမ်းစောင်းခြင်းရှိမရှိ၊ မြေအောက်သို့နိမ့်ကျခြင်းရှိမရှိ၊ စေတီတော်အောက်ကြောင့်များ တိုင်းတာခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့် စုပေါင်းရှင်းလင်းဖယ်ရှားနေမှုများကိုလည်းကောင်း၊ ဝါချက်ကျေးရွာ လျင်အင်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ) ကျောင်းဆောင်များအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေး၊ ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး၊ ကျောင်းသား၊



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးတင့်နိုင် မန္တလေးအောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ ချမ်းသာကြီးမြတ်စွာဘုရား၌ အပျက်အစီးများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းပညာရေးတက္ကသိုလ်၌ Grade-12 စာမေးပွဲပြန်လည်ဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အနီးကပ်စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်သင်ကြားနေမှုများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနေထိုင်သည့် အိပ်ဆောင်များအား လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းမြို့ သောတပန်ရပ်ကွက်ရှိ ရွှေဟင်္သာကျောင်းတိုက်တွင် လျင်အင်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော သာသနိက

အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ ပိုးတန်းရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်ကျောင်း လျင်အင်ကြောင့် ပြည်သူများစောင့်ရှောက်ရေးစခန်းအတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို အားပေးစကားပြောကြားပြီး ယာယီကျောင်းဆောင်သစ်ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးတင့်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မန္တလေးအောင်မြေသာစံမြို့နယ် သီရိမာလာအနောက်ရပ်ရှိ ချမ်းသာကြီးမြတ်စွာဘုရားနှင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ် အောင်မြေသာစံရပ်ကွက်ရှိ အနောက်တိုက်တော်အဖွဲ့ကျောင်းသို့ သွားရောက်၍ လျင်အင်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သည့် အပျက်အစီးများအား အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးက ပူးပေါင်း၍ အပျက်အစီးများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများနှင့် စက်ယန္တရားကြီးများ အသုံးပြု၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ဆောင်ရွက်နေမှုများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်ကြီးများအား အလှူငွေနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ယင်းနောက် အောင်မြေသာစံမြို့နယ် အနိပ်တော်ရပ်ကွက်ရှိ ဉာဏဝတီသီလရှင်စာသင်တိုက် တကောင်းတိုက်သို့ လည်းကောင်း၊ အမရပူရမြို့နယ် ဆင်စွယ်ပွတ်ကျေးရွာရှိ လောကမုနိမြတ်စွာဘုရားသို့လည်းကောင်း သွားရောက်၍ လျင်အင်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော ဘုရား



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဦးမြတ်ကျော်နှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံ နန်းဦးမြို့သစ်ရှိ Modular House ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

စေတီပုထိုးများအား အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးက ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပြီးစီးမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ရှိ မန္တလေးတက္ကသိုလ်သို့ သွားရောက်၍ တက္ကသိုလ်ပင်မဆောင်ရှိ လျင်အင်ကြောင့် မီးလောင်ပြိုကျပျက်စီးသွားသော အပျက်အစီးများကို တပ်မတော်သားများက ဖယ်ရှားရှင်းလင်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမျိုးသန့်နိုင်သည် ကျောက်ဆည်ခရိုင် မြစ်သားမြို့မြို့နယ်ခန်းမ၌ ဒေသခံပြည်သူများအား လျင်အင်ခံနိုင်သည့်အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်နိုင်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲသို့တက်ရောက်ပြီး အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဒေသခံပြည်သူများအား အသိပညာပေးဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် ဒေသခံပြည်သူတစ်ဦးချင်းစီက သိရှိလိုသည့်အချက်များကို တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

၎င်းနောက် ကျောက်ဆည်ခရိုင် မြစ်သားမြို့နယ်ခန်းမဝင်းအတွင်းရှိမြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့အင်ဂျင်နီယာဌာနခွဲ(ယာယီ)ရုံးနှင့် မြစ်သားမြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ရုံးဝင်းအတွင်းရှိ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန (ယာယီ)ရုံးများအတွက် Modular Container House များ ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများနှင့် ရုံးလုပ်ငန်းများဆောင်

ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(မြစ်သား)နှင့် မြစ်သားမြို့နယ်ဘူတာရပ်ကွက် အမက(ဘူတာ)ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ ယာယီကျောင်းဆောင်သစ်များ ဆောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေတို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကောင်းမွန်စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်စေရေးအတွက် ကျောင်းဖွင့်ချိန်အစီအစဉ်ဆောက်နိုင်စေရေး တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားသည်။

ဆက်လက်ပြီး ဘူတာရပ်ကွက် ရေဝန်း-မြင်းခြံ ကားလမ်းဘေးနှင့် ပြည်ပန်းကျေးရွာအုပ်စု ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမကြီးဘေးရှိ လျင်အင်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော အန္တရာယ်ရှိနေအိမ်အဆောက်အအုံတို့ကို စက်ယန္တရားများဖြင့် ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်နေမှုအားသွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ကျောက်ဆည်ခရိုင်အတွင်း လျင်အင်ခံနိုင်သည့်အဆောက်အအုံများကို SOP စနစ်ဖြင့် ဘုတ်အဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းစစ်ဆေးခဲ့ရာ ယနေ့အချိန်ထိ အဆောက်အအုံ ၈၅၅၇ လုံးကို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ပြန်လည်ပြုပြင်နေထိုင်နိုင်မည့်အဆောက်အအုံ အလုံး ၈၀၀၀၊ ဦးစားပေးဖြိုဖျက်ရှင်းလင်းရမည့်အန္တရာယ်ရှိ အဆောက်အအုံ ၅၄၇ လုံးမှ အဆောက်အအုံ ၅၄၇ လုံးတို့ကို ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆောင်ရွက်ရန်ကျန်အဆောက်အအုံများမရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမျိုးသန့်နိုင် ကျောက်ဆည်ခရိုင် မြစ်သားမြို့၌ ဒေသခံပြည်သူများကို လျင်အင်ခံနိုင်သည့်အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်နိုင်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲသို့ တက်ရောက်ဆွေးနွေးစဉ်။

ကျောင်းသူများ ကျောင်းအပ်လက်ခံထားရမှုအခြေအနေများနှင့် ယာယီကျောင်းဆောင်သစ် ဆောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ ကာကွယ်ရေး

အဆောက်အအုံများကို အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးက စုပေါင်းရှင်းလင်းဖယ်ရှားခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ နန်းဦးမြို့သစ်အတွင်း လျင်အင်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ) ကျောင်းဆောင်များအား လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းမြို့ သောတပန်ရပ်ကွက်ရှိ ရွှေဟင်္သာကျောင်းတိုက်တွင် လျင်အင်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော သာသနိက

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သဇင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “နိုင်ငံတကာ ထောက်ခံမှုရရှိဖို့အတွက် သတင်းလိမ္မော်စံနှုန်းကြီးစားလာတဲ့ NUG၊ PDF” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၈-၅-၂၀၂၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “ပြည်သူ့ကျိန်စာ တန်ပြန်ခံနေရတဲ့ PDF များ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့်ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် မေ ၂၆
ယနေ့ညနေ ၄ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်အလယ်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတို့၌ မေ ၂၇ ရက်တွင် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း (Low Pressure Area) ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟု မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒဌာနကြားမှဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု(Telecom Fraud)နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားငါးဦးကို မြန်မာ-ထိုင်းအမှတ်(၂)ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် မေ ၂၆
ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ အချို့ကို တစ်ဆင့်ခံပြတ်သန်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်းသို့ နယ်စပ်လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာပြီးကရင်ပြည် နယ် မြဝတီမြို့-ရွှေကုက္ကိုလ်၊ မယ်ထော် သလေး(KK Park)နှင့် ကျောက်ခတ် နယ်မြေတို့တွင် အွန်လိုင်းလောင်းကစား မှုများ၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ၊ ဒုစရိုက် မှုများကျူးလွန်ခဲ့ကြသည့် ကာဇက်စတန် နိုင်ငံသားနှစ်ဦး၊ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ သားသုံးဦး စုစုပေါင်းငါးဦးတို့ကို မြန်မာ- ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှ တစ်ဆင့်သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လူသား ချင်းစာနာထောက်ထားမှုနှင့် နိုင်ငံအချင်း ချင်းချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ကို ရှေးရှု၍ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ထပ်မံ လွှဲပြောင်းပေးသည်။

ပြည်ပနိုင်ငံသားများလုပ်ငန်းများ စနစ်တကျရှိစေရေးနှင့် အဆင်ပြေချောမွေ့ စေရေးအတွက် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ကရင် ပြည်နယ် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြင့် ဘုန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့နံနက်

ပိုင်းတွင် ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ပြည်ပနိုင်ငံသားများကို ပြည်ပနိုင်ငံသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ စာရင်းဇယား၊ အချက် အလက်များ ပြည့်စုံမှန်ကန်မှုရှိရေး ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်မှာ ကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ပနိုင်ငံသားပေးအပ် ပွဲကို ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ရာ ကရင် ပြည်နယ် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြင့် ဘုန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ကာဇက်စတန်သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ Counsellor Mr. Zhenis Mambet-aliyev နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ တောင်အာဖရိကသမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ First Secretary Mr.Hendrik Albertus Fourie နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ တာဝန်ရှိ သူများတက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူတို့က သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများမှ တာဝန် ရှိသူများထံသို့ ပြည်ပနိုင်ငံသားများ လက်ခံရေးဆိုင်ရာ အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများကို စနစ်တကျ



အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud)နှင့် ဒုစရိုက်မှု လုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင် ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ငါးဦးကို မြန်မာ-ထိုင်းအမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေး တံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခဲ့မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ မေ ၂၆ ရက်ထိ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့်ပြည်ပ နိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၉၁၅ ဦးစစ်ဆေးဖော် ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ၎င်းတို့အနက် ၆၆၅ ဦးကို ထိုင်းနိုင်ငံမှတစ်ဆင့်သက်ဆိုင် ရာနိုင်ငံများသို့ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်း များနှင့်အညီ စနစ်တကျပြည်ပနိုင်ငံသို့လွှဲပြောင်း

ပေးခဲ့ပြီးကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၄၇၇ ဦးကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လွှဲ ပြောင်းပေးရန် အသင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း နှင့် ၎င်းတို့ကိုကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ထားရှိသည်။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အွန်လိုင်းလိမ် လည်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ပတ်သက် နေသူများနှင့် နောက်ကွယ်မှကြိုးကိုင် သော နိုင်ငံခြားသားများကို ဖော်ထုတ်

ဖမ်းဆီးပြီး ထိထိရောက်ရောက် ပြင်းပြင်း ထန်ထန်အရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့်အပြင် အကြောင်းအမျိုးမျိုး ကြောင့် ဒုက္ခရောက်နေကြသောနိုင်ငံခြား သားများနှင့် လူကုန်ကူးခံရသည့်နိုင်ငံခြား သားများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ အမြန်ဆုံး ပြည်ပနိုင်ငံသားပေးနိုင်ရေး တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့တိုင်ကြားရန်တို့ အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
 - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
 - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကချင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၄၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၈၃၇၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၄၉၀၃၈၃၇၆
 - (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကယားပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၁၅၈၄၇၊ ၀၉-၃၄၉၀၁၄၄၈၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၆၆၃၈
 - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကရင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၀၊ ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၁
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန်

- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ချင်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၇၀-၂၀၂၃၂၆၈၊ ၀၇၀-၂၀၂၅၅၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၈၉၀၉၃၇၅၇၄
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၀၁၀၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၀၁၀၉၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
- (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၇၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
- (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇

- (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
 - (ဍ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
 - (ဎ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၀၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၀၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
 - (ဏ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၈၊ ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃
 - (တ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၃၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၃၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ မသမာမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ကြားခြင်းများကို တိကျစွာဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်ပါကြောင်းနှင့် မမှန်မကန်သတင်းပို့ ခြင်း၊ တိုင်ကြားခြင်းများပြုလုပ်ပါကဖော်ထုတ်၍ တည်ဆဲဥပဒေများနှင့် အညီ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်းအသိပေးအပ်ပါသည်။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

☆ ကျောမိုးမှအဆက် မွန်ပြည်နယ် ဘီးလင်းမြို့နယ် တည်ပင် ကျေးရွာ၏ အနောက်ဘက် မီတာ ၃၀၀ ခန့်အကွာ ဘီးလင်း-နတ်ကြီးသွား ကားလမ်းမကြီးပေါ်ရှိ မိုင်တိုင်အမှတ် ၁၆/၂ နှင့် ၃ အကြား အရှည်ပေ ၈၀၊ အကျယ် ၂၄ ပေရှိ သံကူကွန်ကရစ် အမျိုးအစား တံတားအမှတ် (၃/၁၇)အား မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ ဖျက်ဆီးခဲ့ကြသည်။ မိုင်းပေါက်ကွဲမှုဒဏ်ကြောင့် အဆိုပါသံကူ ကွန်ကရစ်တံတားမှာ တောင်ဘက်ကမ်း ကပ်ခုံမှ ပြိုကျပျက်စီးခဲ့ပြီး လူနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာ နိုင်မှုမရှိကြောင်းနှင့် ပျက်စီးသွားသည့် တံတားအား တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည် ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို အမြန်ဆုံး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

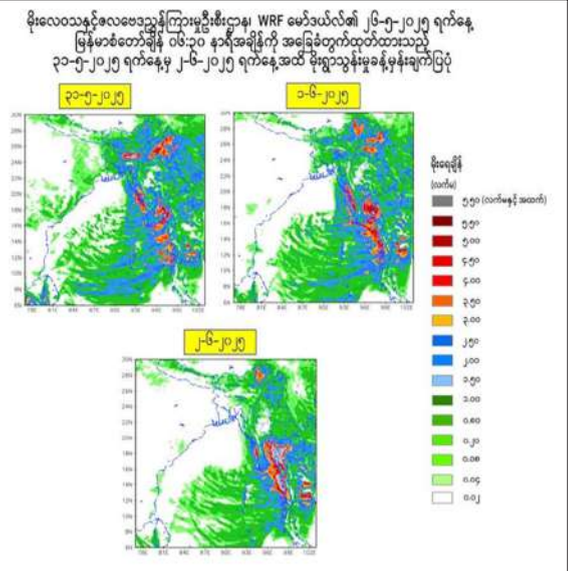
အဆိုပါ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲမှုကြောင့် မော်တော်ယာဉ်များ၊ ဆေးရုံကားများ၊ ကျောင်းကားများ၊ ဈေးကားများ သွားလာ နိုင်မှုမရှိသဖြင့် ပြည်သူလူထုက ၎င်းတို့၏ လုပ်ရပ်အပေါ် လွန်စွာစွန့်လျှောက်မှု ကြောင်းသိရှိရပြီး မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ ဖျက်ဆီးခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများကို လိုအပ်သည့်တုံ့ပြန်မှုများ ပြုလုပ်နိုင်ရေး နှင့် နယ်မြေဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး အတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လုံခြုံ ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။(၅၀၁)



ဘီးလင်း-နတ်ကြီးသွားကားလမ်း တံတားအမှတ်(၃/၁၇) သံကူကွန်ကရစ်တံတားအား KNLA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှုကြောင့် တံတားပျက်စီးခဲ့မှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

❖ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းမှအဆက် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင် ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချရုံမျှမဟုတ်ဘဲ အချို့ဒေသများတွင် နေရာ ကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်း တိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချရုံခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြေခြင်း၊ လျှပ်တစ်ပြက်ကြွေးခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်းစသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကုန်းမြင့်ဒေသ အနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှုအန္တရာယ်၊ မြစ်ငယ်၊ ချောင်းငယ်များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုများကို ကြိုတင်သတိပြုရှောင်ရှားနိုင်ရန်နှင့် ပြည်တွင်းရေ ကြောင်းသွားလာရေးနှင့် လေကြောင်းပျံသန်းရေးအနေဖြင့်လည်း ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ (မိုး/ဇလ)



ပို့ကုန် နှစ်ဆ တိုးမြှင့်ကြ

၂၀၂၅ ခုနှစ် မေ ၂၆ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေတစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၅၇၆၀၀၀ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

မေ ၁၈ ရက်မှ ၂၅ ရက်ထိ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ခြောက်ဦး တွေ့ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂၆

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း လုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မေ ၁၈ ရက် ည ၈ နာရီမှ မေ ၂၅ ရက် ည ၈ နာရီထိ ရက်သတ္တပတ်အတွင်းဓာတ်ခွဲမှုနာမူပေါင်း ၂၇၅၄ ခု ကိုစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ခြောက်ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ သုည ဒသမ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပါသည်။ အစီရင်ခံစာအတွင်း ပြင်းထန်လူနာ၊ အထူးကြပ်မတ် ကုသမှုပေးရသောလူနာနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးလူနာမရှိပါ။

လတ်တလောတွင် မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွား သေဆုံးမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စိုးရိမ်ဖွယ်ရာအခြေအနေမရှိသော်လည်း ရောဂါများ ဖြစ်ပွားမှုမှကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးနည်းလမ်း များဖြစ်သည့် လက်ကိုရေနှင့်ဆပ်ပြာ သို့မဟုတ် ရေမလိုလက်သန့်စင်ဆေးရည် (Hand Sanitizer)ဖြင့် မကြာခဏစနစ်တကျဆေးကြောခြင်း၊ အသက်ရှူလမ်း ကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါလက္ခဏာများဖြစ်သော ဖျားခြင်း၊ နှာစေးခြင်း၊ နှာချေခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ လည်ပင်းနာခြင်းစသည့် လက္ခဏာရှိသူများအနေဖြင့် လူထု ထပ်သောနေရာများသို့သွားခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ခြင်းနှင့် မဖြစ်မနေသွားရောက်ရန် ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask)ကို စနစ်တကျဝတ်ဆင်ခြင်းတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပါသည်။

ရောဂါကူးစက်ခံရပါက ရောဂါပြင်းထန်နိုင်ခြေနှင့် အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ မြင့်မားသည့် အသက်အရွယ်ကြီးသူများ(အသက် ၆၀ နှစ်နှင့်အထက်)၊ ဆီးချို ရောဂါ၊ နှာတာရှည်အဆုတ်ရောဂါ၊ ကင်ဆာရောဂါရှိသူများ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင် များ(ကိုယ်ဝန်ဆောင်ကာလ သုံးလနှင့်အထက်)တို့ကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးအား ဦးစားပေးအစီအစဉ်ဖြင့် ထိုးနှံသွားမည်ဖြစ်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ အသေးစိတ် သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏အင်တာနက်စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုဌာန (Myanmar CDC) ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်တိုင်ဖြတ်၊ လူယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDFအကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

အသုံးနည်းသီးနှံမှ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်အဖြစ် ပြောင်းလဲစို့



နှံစားပြောင်းဖြင့် ပြုလုပ်ထားသောခေါက်ဆွဲကို တွေ့ရစဉ်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍသည် နိုင်ငံစီးပွားရေးတည်ငြိမ်မှုနှင့် တစ်မျိုးသားလုံး၏ အသက်ရှင်ရပ်တည်ရေးအတွက် အဓိက အသက်မွေးကြောဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ရာခိုင်နှုန်းသည် ကျေးလက်ဒေသတွင် နေထိုင်လျက်ရှိကြပြီး အများစု၏ အဓိက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမှာ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းဖြစ်သည်။ တစ်မျိုးသားလုံး၏ ပြည်တွင်းအသားတင်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုး(GDP)၏ ၂၄ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို လယ်ယာကဏ္ဍမှ ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ရေ၊ မြေ၊ ရာသီဥတုနှင့် မြေမျက်နှာသွင်ပြင် အနေအထားမျိုးစုံရှိပြီး နှံစားသီးနှံ၊ ပဲမျိုးစုံ၊ ဆီထွက်သီးနှံ၊ စက်မှုသီးနှံ၊ နှစ်ရှည်ပင်သီးနှံ၊ စားဖိုဆောင်သီးနှံ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် ဥယျာဉ်ခြံသီးနှံအပါအဝင် သီးနှံအမျိုးပေါင်း ၆၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းသည်။ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို အခြေခံသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် အားလျော်စွာစိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များကို MSME လုပ်ငန်းများအတွက် အခြေခံပစ္စည်းများအဖြစ် အသုံးပြု၍ ကုန်ချောများ ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဆိုပါက စိုက်ပျိုးသူတောင်သူများ၊ ထုတ်လုပ်သူလုပ်ငန်းရှင်များနှင့်ပြည်သူလူထု၏ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများကို ဖန်တီးပေးနိုင်သဖြင့် များစွာအကျိုးရှိစေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးရှိ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအတွက် အလုပ်အကိုင်ဖန်တီးရေးနှင့်တိုးတက်မှုအရင်းအမြစ်များအနက် တစ်ခုဖြစ်သည်။ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံသားများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ချရေးကို အထောက်အကူပေးနိုင်ရုံသာမက စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးရည်မှန်းချက်များအတွက်လည်း သိသာထင်ရှားသော ပံ့ပိုးကူညီမှုပေးနိုင်သည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စား စီးပွားရေး

လုပ်ငန်းများကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး မူဝါဒများချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီခြင်း၊ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းမြှင့်မားစေရန် အထောက်အပံ့ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်၏အနာဂတ် ရေရှည်စီးပွားရေး ခိုင်မာစေရန် အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအများစုသည် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအများစုအပေါ်တွင် ရပ်တည်နေရပြီး နိုင်ငံစီးပွားရေးယန္တရားတွင် အဓိက မောင်းနှင်အားတစ်ခုလည်းဖြစ်သကဲ့သို့ ပြည်တွင်းအသားတင်ထုတ်လုပ်မှု(GDP)၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို ပံ့ပိုးကူညီလျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များကို ကုန်ကြမ်းအဖြစ်သာ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပြီး စားသောက်ကုန်ချောများကို ပြန်လည်တင်သွင်းဝယ်ယူနေရသည်။ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးသီးနှံတစ်မျိုးချင်းအလိုက် သင့်တော်မည့်စားသောက်ကုန်ချောများ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့်နည်းပညာများကို ပြည်တွင်းအသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်ပါက စိုက်ပျိုးရေးအခြေခံစားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာမျိုးစုံ ထုတ်လုပ်လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အခြေခံအစားအစာအနေဖြင့် နှံစားသီးနှံများအနက် ဆန်ကိုအဓိကစားသုံးပြီး ဂျုံသီးနှံကို ဒုတိယအများဆုံး စားသုံးကြသည်။ လက်ရှိတွင် ဆန်နှင့်ဂျုံကို တန်ဖိုးမြှင့်အစားအစာ အမျိုးမျိုးထုတ်လုပ်သော စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းအများအပြားရှိသည်။ နှံစားသီးနှံများအနက် တန်ဖိုးမြှင့်အစားအစာအဖြစ် ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အာဟာရပြည့်ဝသော နှံစားပြောင်းနှင့် ဆပ်ကဲ့သို့သော သီးနှံများကို အစားအစာထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ၌ တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် အသုံးပြုမှုနည်းပါးသည်ကို တွေ့ရသည်။ အဆိုပါ သီးနှံများသည် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ရေရှားပါးမှုကိုခံနိုင်ရည်ရှိပြီး သွင်းအားစုအနည်းငယ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်သက်သာသည့် သီးနှံဖြစ်

သည့်အတွက် အနာဂတ်တွင် တိုးတက်လာမည့် လူဦးရေကို စားနပ်ရိက္ခာပံ့ပိုးပေးနိုင်မည့် အလားအလာရှိသည့် နှံစားသီးနှံဖြစ်သည်။ အာဟာရနှင့် ကျန်းမာရေးရွှေ့ထောင့်မှကြည့်လျှင် နှံစားပြောင်းသီးနှံသည် အာဟာရဓာတ်များနှင့် ဓာတ်တိုးဆန်ကျင်ပစ္စည်းများ ကြွယ်ဝ၍ ၎င်းတွင် ပါဝင်သော ကစီဓာတ်သည် အခြားနှံစားသီးနှံများတွင်ပါဝင်သည့် ကစီဓာတ်ထက် ပိုမိုကောင်းမွန်သည့်အတွက် ဆီးချို၊ နှလုံးကဲ့သို့သော နာတာရှည်ရောဂါများ၊ အာဟာရချို့တဲ့မှုဆိုင်ရာ ပြဿနာများကို ဖြေရှင်းရာတွင် အဖိုးတန်သော ဖြည့်စွက်စာအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်သော သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ နှံစားပြောင်းသီးနှံကို မူလကတိရစ္ဆာန်အစာနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးအတွက် အဓိကစိုက်ပျိုးခဲ့ကြသော်လည်း ယခုအခါတွင် အဆိုပါသီးနှံ၏ ကျန်းမာရေးကောင်းကျိုးများကို သတိပြုမိလာသည့်နောက်ပိုင်းတွင် အစားအစာထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍအတွက် နှံစားပြောင်း၏ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်သည် မြင့်တက်လာခဲ့သည်။

ယခုအခါ စားသုံးသူများသည် အစားအစာများ စားသုံးရာတွင် အာဟာရပြည့်ဝရေးနှင့် ကျန်းမာရေးအတွက်ပါ ထည့်သွင်းစဉ်းစား၍ ရွေးချယ်စားသောက်

ထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုခြင်း၊ သကြားထုတ်လုပ်ခြင်းတို့တွင် အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ နှံစားပြောင်းသီးနှံကို ပဲတီစိမ်းနှင့်ပေါင်းစပ်၍ ခေါက်ဆွဲခြောက်နှင့် ကွတ်ကီးများ ပြုလုပ်စမ်းသပ်လျက်ရှိသည်။ နှံစားပြောင်း ၅၅ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဂျုံ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ပဲတီစိမ်း ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းကို အချိုးကျ ပေါင်းစပ်၍ ဆား ၁ ဂရမ်နှင့် ရေ ၄၄ ဂရမ်ဖြင့် ပြုလုပ်ရရှိသော နှံစားပြောင်းခေါက်ဆွဲခြောက် ၁၀၀ ဂရမ်တွင် အသားဓာတ် ၁၄ ဒဿမ ၂၃ ဂရမ်၊ နှင့်သံဓာတ် ၉ ဒဿမ ၂၁ မီလီဂရမ် ပါဝင်ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ နှံစားပြောင်း ၆၀ ဒဿမ ၃၆ ရာခိုင်နှုန်း၊ ပဲတီစိမ်း ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ရွှေဖရုံသီးအမှုန့် ၉ ဒဿမ ၆၄ ရာခိုင်နှုန်းကို အချိုးကျပေါင်းစပ်၍ ထောပတ်၊ သကြား၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ နို့မှုန့်တို့ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော နှံစားပြောင်းကွတ်ကီးတွင် အသားဓာတ် ၇ ဒဿမ ၈၆ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် သံဓာတ် ၃ ဒဿမ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း ပါဝင်၍ စားသုံးသူကြိုက်နှစ်သက်ကြပါသည်။

နှံစားပြောင်းသီးနှံကို ခေါက်ဆွဲခြောက်နှင့် ကွတ်ကီးများပြုလုပ်ခြင်းသည် ငွေကြေးအရင်းအနှီးအနည်းငယ်ဖြင့် လုပ်ကိုင်ရလွယ်ကူပြီး မိသားစုတစ်နိုင်တစ်ပိုင်လုပ်ကိုင်နိုင်သော လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သဖြင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စား

❖ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နှံစားပြောင်းသီးနှံကို အပူပိုင်းဒေသများတွင် ကျွဲ၊ နွားများအတွက် အစားအစာအဖြစ် စိုက်ပျိုးအသုံးပြုခဲ့ကြပြီး ဆန်ရှားပါးသော ဒေသများတွင် ပဲ၊ ပြောင်း၊ လူး၊ ဆပ်၊ နှံစားပြောင်းတို့ကို ဆန်နှင့်ရောစပ်၍ ဆန်သီးသန့်အစား စားသုံးခဲ့ကြသည်။ ယခုအခါ နိုင်ငံအများစုတွင် နှံစားပြောင်းကို ကိတ်မုန့်၊ ပေါင်မုန့်၊ မုန့်ကြပ်ပြုလုပ်ရာတွင် ဂျုံမှုန့်နှင့် ရောစပ်အသုံးပြုခြင်း၊ အရက်ဘီယာထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုခြင်း၊ ကော်၊ ဖယောင်းစသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုခြင်း၊ သကြားထုတ်လုပ်ခြင်းတို့တွင် အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ ❖

လာကြသည်။ နှံစားသီးနှံများအနက် နှံစားပြောင်းသည် လူသားတို့၏ ကျန်းမာရေးနှင့် အာဟာရပြည့်ဝမှုကို မြှင့်တင်ရာတွင် အရေးပါသော သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နှံစားပြောင်းသီးနှံကို အပူပိုင်းဒေသများတွင် ကျွဲ၊ နွားများအတွက် အစားအစာအဖြစ် စိုက်ပျိုးအသုံးပြုခဲ့ကြပြီး ဆန်ရှားပါးသော ဒေသများတွင် ပဲ၊ ပြောင်း၊ လူး၊ ဆပ်၊ နှံစားပြောင်းတို့ကိုဆန်နှင့်ရောစပ်၍ ဆန်သီးသန့်အစား စားသုံးခဲ့ကြသည်။ ယခုအခါ နိုင်ငံအများစုတွင် နှံစားပြောင်းကို ကိတ်မုန့်၊ ပေါင်မုန့်၊ မုန့်ကြပ်ပြုလုပ်ရာတွင် ဂျုံမှုန့်နှင့်ရောစပ်အသုံးပြုခြင်း၊ အရက်ဘီယာထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုခြင်း၊ ကော်၊ ဖယောင်း စသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ

စီးပွားရေးလုပ်ငန်း(MSME)များအတွက် အကျိုးအမြတ်ရရှိရန် အလားအလာကောင်းမွန်သော လုပ်ငန်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် အသုံးနည်းသီးနှံမှ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်အဖြစ် ပြောင်းလဲထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။
ကိုးကားချက်

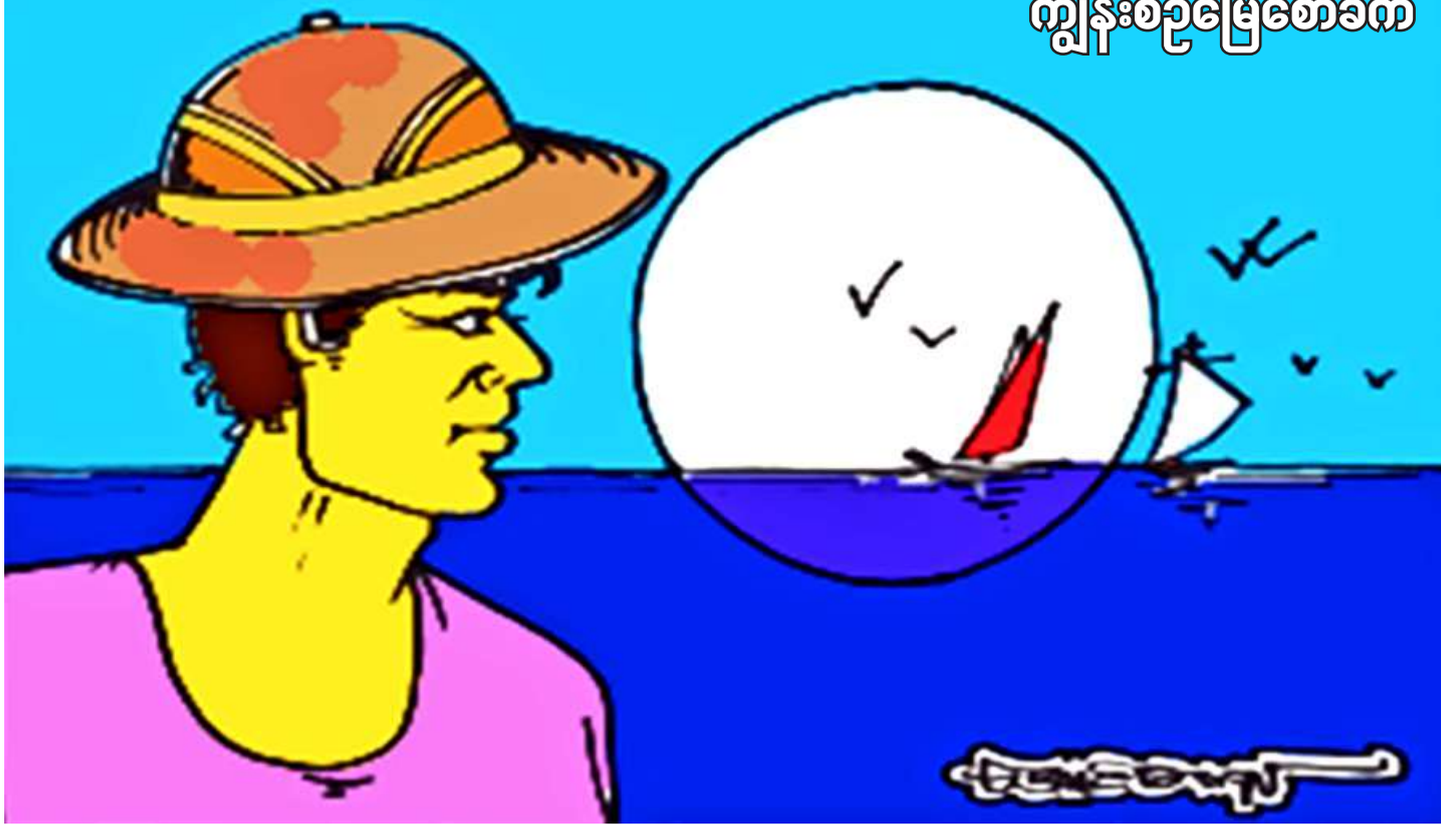
- <https://www.moi.gov.mm/artcle/41014>
- <https://www.doca.gov.mm/my/node/12201>

ကြို့ကြို့ခိုင်(စိုက်သူ)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

ပင်လယ်ရေပြင်ထဲ ခုနစ်ထွေကနေကြသူများ
ကျွန်းစဉ်မြေစောခက်



(၁)

ဦးဖြူသီးတို့ စက်လှေသည် ပင်လယ်ပြင်ကမ်းနံ
ဘေးရှိ ငပသုန်ရွာကို ကျောခိုင်းမောင်းနှင်လာ၏။
တစ်နာရီခန့် မောင်းမိချိန်တွင် ကျွန်းသရဲကျွန်း၊
တောင်ကြီးမော်ကျွန်း၊ ဆင်ကျိန်ကျွန်းတို့ကို
ကျော်လာခဲ့သည်။ ပေါက်တောမြို့နယ်ထဲက
ဖရုံကာကျွန်းကိုပင် မြင်လာရပေပြီ။ ငါးဖမ်း
စက်လှေကတော့ ပင်လယ်ရေပြင်ကိုထိုးဖောက်ကာ
လင်းမြေ တစ်ကောင်နှယ် ဦးတည်ရာသို့ပြေးနေ၏။
သူတို့ပေါက်တောမြို့နယ် နံ့သာကျွန်း(၄၀ကျွန်း)
ထိ သွားရောက်ရန် ဆုံးဖြတ်ထားကြသည်။

သူတို့အခြေချနေထိုင်ရာ ငပသုန်ရွာသည် မြေပုံ
မြို့နယ် တောင်ဘက်စွန်း ပင်လယ်ပြင်ကမ်းနံဘေး
က တံငါရွာဟုပဲ ဆိုရပါမည်။ ရွာသားအများစုသည်
ရာသီအလိုက် ငါးဖမ်းကြသည်။ ရေထွက်ပစ္စည်းရှာဖွေ
ကြသည်။ ဦးဖြူသီးတို့အဖွဲ့ကတော့ ပင်လယ်မြစ်
ချောင်းများ၏ ရေနက်အိုင်များတွင် အိုင်မြှုပ်ကြသည်။
ကျောက်ကပ်ကြသည်။

ဦးဖြူသီးတို့မှာ ကျောက်ကပ်ပိုက်ချရန်ထွက်လာ
ကြခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ကျောက်ကပ်ပိုက်ချခြင်းမှာ
ရေသေရက်များတွင် ရေနက်အိုင်များ၌ ကျောက်ရိပ်
ခိုပြီး အိုင်ဝပ်နားခိုနေလေ့ရှိတတ်ကြသော ကသမြင်၊
ကကုရုံ၊ ကကတစ်၊ နတ်ကတော်၊ ငါးတောက်တူ
စသော ကျောက်ရိပ်ခိုငါးကြီးများ ထောင်ဖမ်းရန်
ပင်ဖြစ်ပေသည်။

(၂)

နေဝင်ရီတရော ပင်လယ်ပြင်သည် မိုင်းမိုင်းညို
ညို ဆိုင်းဆိုင်းဆိုဆိုရှိနေ၏။

ဦးဖြူသီးတို့ မြေပုံမြို့နယ် ပင်လယ်ပြင်မှသည်
ပေါက်တောမြို့နယ် ပင်လယ်ပြင်ဆီသို့ မောင်းနှင်ပြီး
နံ့သာကျွန်းဘက်တွင် အိုင်မြှုပ်ကျောက်ကပ်၍အပြီး
စစ်တွေမြို့နယ် ပင်လယ်ပြင်ထဲရောက်ခဲ့ကြလေပြီ။

"တို့ အိုင်စတာမီးပြနားရောက်တာ နှစ်ညလုံးလုံး
တောင်ရှိပြီနော်။ အခု ရေထရက်တွေရောက်လာ
ပြီဆိုတော့ ငါးလဲမတွေ့တော့ဘူး။ လှိုင်းတွေလဲ
ပြင်းလာပြီ"

"ဟုတ်တယ်ဗျ။ ညနေပိုင်း ပင်လယ်လေဝင်လာ
ရင် လှိုင်းတွေတော်တော်ပြင်းတာ"

"ကဲ ကဲ ပိုက်ဆွဲမယ်ဟေ့"

ကျောက်ကပ်ပိုက်ချခြင်းမှာ ရေနက်အိုင်များ၏
ရေအောက်ကြမ်းခင်းပြင်ရှိ ကျောက်ဆောင်

ကျောက်တန်းများကို ပိုင်းပတ်ထောင်ဖမ်းရသော
အလုပ်ဖြစ်၍ လွယ်ကူသည်တော့မဟုတ်ပေ။
ပိုက်ဖော့ကြိုးကို လက်လံတစ်ဆယ်ကျော်၊ နှစ်ဆယ်
ထိ ပစ်ချထားရသည်။

"ပိုက်တက်ပြီဗျို့"

လှေသားများက ပိုက်ဆွဲဖော်အပြီးတွင် ပဲနင်း
ဦးဖြူသီးကို အသိပေးလိုက်ကြ၏။

"ဘယ်နှကောင်လဲဟ"

"ကကုရုံနှစ်၊ နတ်ကတော် သုံး၊ ကသမြင် လေး"

"ရေပက်ခန်းထဲထည့်ထား မောင်းမယ်ဟေ့"

ပဲနင်း ဦးဖြူသီး အသိပေးသံအဆုံးတွင် ငါးဖမ်း
စက်လှေမှာ ပင်လယ်ရေပြင်ကြီးကို ဖိနင်းကာ
တဝါဝါ ပြေးနေလေပြီ။ တစ်နာရီခန့် မောင်းမိချိန်
တွင် ရှေ့တူရှုက မီးပြတိုက်တစ်ခု မီးအလင်းရောင်
မှိတ်တုတ်မှိတ်တုတ်ပြပြီး ပင်လယ်ရေပြင်ထဲ တွေ့
လာရသည်။

"ရှေ့က မြင်နေရတာ လေရှင်းတောင်မီးပြလေ"
ဦးဖြူသီး ကမ်းခြေဘက်သို့ လှမ်းကြည့်လိုက်ရာ
ကုလားတန်မြစ်ကြောင်းမှ စက်လှေတစ်စင်း မောင်း
ဆင်းလာသည်ကို မြင်နေရသည်။

"ဟိုစက်လှေကလဲကွာတို့ဘက်ပဲ လာနေပါလား"

စက်လှေနှစ်စီးမှာ ဟိုကအလာ သည်ကအသွားဆို
တော့ ပိုမိုနီးကပ်လာသည်။ တစ်ဖက်စက်လှေမှာ
နီးကပ်လာရုံမက ဘေးချင်းယှဉ်ပြီး မောင်းလာခဲ့ချေပြီ။

"ဟေ့ကောင်တွေ ရပ်လိုက်"

တစ်ဖက်စက်လှေမှ အမိန့်ပေးသံပင်ဖြစ်သည်။

"ကလင်"

ဦးဖြူသီး စက်ရိန်လျှော့ရန် အသိပေးလိုက်သည်။

တစ်ဖက်စက်လှေမှာ အနီးသို့ ပိုမိုရောက်ရှိလာသည်။
လက်တစ်ကမ်းအလိုသို့ပင် ရောက်ရှိခဲ့လေပြီ။ တစ်ဖက်
စက်လှေပေါ်မှ လူငါးဦးက ဦးဖြူသီးတို့ စက်လှေပေါ်
ရောက်ရှိနေကြပေပြီ။ သူတို့လက်ထဲတွင် သေနတ်
ကိုင်သူပါသကဲ့သို့ အချို့မှာ ဓားရှည်ကြီးများကိုင်
ထားကြသည်။ သူတို့အဖွဲ့က ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားသူ
ဆိုတော့ ဦးဖြူသီးတို့လို အရိုးခံရေလုပ်သားတွေ
ဘာမျှပြင်ဆင်ချိန်မရလိုက်ချေ။ ကြိုးတုပ်ခံအကျဉ်း
သားအခြေအနေမျိုးဖြင့် လှေဝမ်းဗိုက်ထဲသို့တွန်းချ
ခံရပြီး အပေါ်က ပျဉ်ပြားအဖုံးဖြင့် ဖုံးအုပ်ခံထားရကြ
လေပြီ။ လှေဝမ်းဗိုက်ထဲတွင် ဖမ်းဆီးရငါးများနှင့်အတူ
ဦးဖြူသီးတို့ ရေတံငါတစ်သိုက် ဒုက္ခလှလှခံနေကြရ
လေပြီ။ ညကြီးသန်းခေါင် မှောင်မည်းမည်းကြီးထဲတွင်

လှေဝမ်းဗိုက်အခန်းကျဉ်းကလေးထဲ လက်ပြန်
ကြိုးတုပ်ပြီး ခူးတုပ်ထိုင်နေကြရသောအဖြစ်
အဘယ်မျှထိ ဆိုးလိုက်ပါသနည်း။

ဦးဖြူသီးတို့ ငါးဖမ်းစက်လှေကိုပါ ဓားပြအဖွဲ့က
မောင်းနှင်သွားနေကြောင်း လှိုင်းအမြောက်တွင်
တစ်ဦးဗိုင်းအသံပေးပြီး ပြေးနေသော စက်လှေက
အသိပေးနေသည်။

"ငါတို့ကို သေချာပေါက်သတ်ပြီး ပင်လယ်ထဲ
ပစ်ချထားခဲ့လိမ့်မယ်"

"သတ္တဝါတစ်ခု ကံတစ်ခုပဲကွာ ပြောလို့မရဘူး။
ဘုရား တရားပဲ အာရုံပြုပါ"

စက်ကိုင်မောင်နိုင်၏ ကြေကွဲသံစဉ်ကို ဦးဖြူသီး
သတိစကားပြောပြီး အားပေး၏။ ဦးဖြူသီးတို့
စက်လှေဝမ်းဗိုက်ထဲမှာ ခူးတုပ်ထိုင်ပြီး စက်လှေပြေး
ရာနောက်သို့ လိုက်ပါနေခဲ့ကြသည်မှာ သုံးနာရီခန့်ပင်
ရှိပေရော့မည်။

"ဟေ့ကောင် ညွန့်မောင် ငါတစ်ခုစဉ်းစားမိတယ်
ကွာ။ ဒီကောင်တွေ တို့ကိုသတ်မယ်ဆိုလဲ သတ်
လောက်ပြီသိလား။ ဘာဖြစ်လို့ ဒီလောက်အကြာကြီး
မောင်းနေသလဲ မသိဘူး။ ပင်လယ်ထဲ ဘယ်ရောက်
လို့ ရောက်မှန်းလဲမသိတော့ဘူး။ လှိုင်းသံလဲ ငြိမ်သွား
သလိုပဲ။ ဟော စက်လှေပျော်လိုက်ပြီ စက်လှေပျော်လိုက်ပြီ"

"စွပ်...စွပ်...စွပ်...စွပ်...စွပ်"

စက်သံရပ်သွားပြီဆိုလျှင်ပဲ ရေပြင်ထဲက
တစ်စွပ်စွပ်မြည်သံ ထွက်ပေါ်လာသည်။

"ဟေ့ ဒါထိုးဝါးထိုးသံပဲ။ ရေတိမ်ကမ်းစပ်
တစ်နေရာကို ရောက်နေပြီသိလား"

"ဂလွမ်း...ဂလွမ်း...ဂလွမ်း"

စက်လှေပျဉ်ခင်းအဖုံးဖွင့်လိုက်သံကို ကြားလိုက်
ရသည်။ ထို့နောက် ဓားပြများသည် နောက်ပြန်ကြိုး
များကိုဆွဲပြီး လှေကုန်းပတ်ပေါ်သို့ ဆွဲတင်လိုက်ကြ
၏။ တစ်ညလုံးပဲ ခြေသလုံးရိုးများကို လှေတံကူ
နှင့် ဖိကြိတ်ထားသလိုဖြစ်နေရာ နာကျင်လွန်းမှု
သက်သာသလိုဖြစ်သွား၍ ဦးဖြူသီးအသက်
ရှူဖြောင့်သကဲ့သို့ ဖြစ်သွားသည်။ မကြာပါချေ။
ဦးဖြူသီးတို့ လှေပေါ်ကတွန်းချခြင်းကို ခံလိုက်ကြ
ရတော့သည်။ ကံအားလျော်စွာဟုပဲ ဆိုရပေမလား
မသိ။ သူတို့တွေ ရေအောက်ရွံ့ပြင်ကို ခြေထောက်
လိုက်လျှင် ခေါင်းတစ်လုံးပဲ ရေပေါ်ကပေါ်နေကြပေ
တော့သည်။ သူတို့ကိုလှေပေါ်က တစ်ခုခုပြုကြ
တော့မည်ဟု ဦးဖြူသီးတို့ထင်လိုက်ကြမှုကြောင့်ပင်

သူတို့ပိုပြီးစိတ်လှုပ်ရှားသွားကြသည်။ သူတို့မျက်စိကို
တင်းတင်းစေ့စေ့ သေမည့်အချိန်ကို စောင့်ကြိုနေ
သကဲ့သို့ ရှိနေကြချေ၏။

"ရွှီး...ဖုန်း...ဖုန်း...ဖုန်း...ဖုန်း"

"ဝိုး...ဘုတ်...ဘုတ်...ဘုတ်...ဘုတ်"

"ဦးလေး စက်လှေနှစ်စီးစလုံး မောင်းထွက်
သွားပြီဗျ"

"ဟေ"

ဦးဖြူသီးတို့ ပိုက်သမားများမှာ အသက်
တစ်ချောင်း ချမ်းသာရာရခဲ့ကြပြီဆိုသောအသိကြောင့်
အံ့ဩခြင်းကြီးစွာဖြင့် ဝမ်းသာဝမ်းနည်း ခံစားသွားကြ
ရသည်ကတော့ အမှန်ပင်ဖြစ်ပါတော့သည်။

ဦးဖြူသီးတို့ သောင်စပ်သို့တက်ပြီး ချည်နှောင်
ထားသောကြိုးများကို ဖြုတ်လိုက်ကြ၏။ ဦးဖြူသီး
ပတ်ဝန်းကျင်ကို လှမ်းမျှော်ကြည့်လိုက်ရာ ရွံ့သောင်
ပြင်နှင့် တောင်ခြေတောတန်းကို မိုးသောက်ခြယ်၏
အလင်းရောင်ကြောင့် မပီပိုးတဝါးမြင်လိုက်ရ၏။

"မင်းတို့ကတော့ အသက်တစ်ချောင်း ချမ်းသာရာ
ရခဲ့ကြလို့ ပျော်နေကြတယ်။ ငါတော့ သေတာနဲ့မထူး
ပါဘူးကွာ။ စက်လှေကော၊ ပိုက်ကော ဒီတစ်ခေါက်ပဲ
ထွက်ရသေးတာလေ။ ကုန်သည်တွေဆီက ယူထား
တဲ့ပိုက်ဆံ ဘယ်လိုလုပ်ဆပ်နိုင်တော့မှာလဲကွယ်"

ဦးဖြူသီး၏မျက်ဝန်းအစုံသည် အရုဏ်ဦးအလင်း
ရောင်ထဲတွင် ဝေဝါးနေလေ၏။

(၃)

ပေါက်တောမြို့ မြို့မရဲစခန်းတွင် ဦးဖြူသီးတို့
ပိုက်သမားများရောက်ရှိနေကြ၏။

"ဦးတို့ကို သူတို့ ဘယ်နားပို့ထားခဲ့ကြတာလဲ"

"ဒီပေါက်တောမြို့နယ် သဝင်ချောင်းရွာနဲ့
ခပ်လှမ်းလှမ်းပဲ။ အဲဒီနားက ကမ်းစပ်မှာ ပစ်ချထား
ခဲ့ကြတာ"

"ဦးတို့ဆီက ပစ္စည်းတွေကို လုယက်သွားတဲ့
ကောင်တွေဟာ ပင်လယ်ဓားပြတွေပဲ။ ဒီကောင်တွေ
ဒီလိုပဲ ပင်လယ်ပြင်ထွက် ပိုက်သမားတွေဆီက ပိုက်
တွေယူ၊ ငါးတွေယူ၊ စက်လှေတွေယူတတ်ကြ
တာ။ တစ်ဖက်နိုင်ငံ မှောင်ခိုသွားကြတဲ့ စက်လှေတွေ
ဆိုလဲ ဒီလိုပဲ မိုက်ကြေးခွဲယူတတ်ကြတာလေ"

"အခုဦးတို့အဖြစ်နဲ့ပတ်သက်လို့ ရေပိုင်နက်အရ
သာ ပေါက်တောမြို့နယ်ထဲဖြစ်နေတာ။ အမှန်က
ပင်လယ်ပြင်ထွက်ပေါက်နဲ့အနီးဆုံးက စစ်တွေမြို့
ဖြစ်နေတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီကိစ္စကို စစ်တွေရဲစခန်းနဲ့
ပူးပေါင်းပြီးဖော်ထုတ်မှ အဆင်ပြေပါလိမ့်မယ်။ ဦးတို့
ရွာပြန်လို့မရသေးဘူး။ ကျွန်တော်တို့နဲ့ လောလော
ဆယ်ရှိနေဖို့ လိုအပ်ပါလိမ့်မယ်"

ဦးဖြူသီးမှာ မဟုတ်ရည်၏ မြစ်ပြင်ကျယ်အတွင်း
ဖြစ်ခြင်း၊ ပျက်ခြင်းအကြောင်းတရားကို တွေးပြီး
ရင်ထဲမှာ မီးလိုပူလောင်နေပေတော့သည်။

(၄)

ဘဝတို့၏ ဖြစ်စဉ်ပြသဘောဟုပဲ ပြောရလေ
မလားမသိ။ ရေလုပ်သားကြီး ဦးဖြူသီးတို့ စိတ်ဆင်းရဲ
ခြင်းကြီးစွာကြုံတွေ့နေကြရသည့်သုံးရက်မြောက်နေ့
မှာတော့ ဦးဖြူသီးတို့ ပြန်လည်ရှင်သန်မှုအစပျိုးခဲ့ကြ
ရလေပြီ။ အကြောင်းသော်ကား တပ်မတော်(ရေ)၏
လှည့်ကင်းရေယာဉ်သည် ကမ်းရိုးတန်းပင်လယ်
ရေပြင်ထဲ ကင်းလှည့်စဉ် ဦးဖြူသီးတို့ကို ဘဝချွတ်မြို့
ကျအောင် ဒုက္ခပေးခဲ့ကြသော ဓားပြအဖွဲ့နှင့် သူတို့
အာသာငမ်းငမ်းလိုက်နေကြသော ငါးမှောင်ခိုလှေ
နှင့် သစ်မှောင်ခိုလှေတို့ကိုပါ တစ်ပြိုင်နက်ထိန်းသိမ်း
နိုင်ခဲ့ကြလေပြီတကား။

ဤတွင် ပေါက်တောမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့်
တပ်မတော်(ရေ)တို့ ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြရာ
ဦးဖြူသီးတို့ စက်လှေနှင့် ငါးဖမ်းပိုက်များကို ပြန်လည်
ရယူနိုင်ခဲ့ကြပါတော့သည်။ လူမစွမ်း နတ်မသည်တော့
မဟုတ်ပေ။ သက်ဆိုင်ရာများ၏ တာဝန်သိမှုတာဝန်
ကျေမှုဟူ၍ ကင်ပွန်းတပ်လိုက်ပါရစေ။

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၄၉၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ဖာခင်းနှစ်က အစေ့ထုတ်ပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ကျွန်းလှ မေ ၂၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်
ဘလူခရိုင် ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင်
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌
အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၄၉၉၅ ဧက
စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းလှ
မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ
သိရသည်။

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်
ပြောင်း ၁၄၉၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်
လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှ
စတင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ
ကျွန်းလှမြို့နယ်မှာ အစေ့ထုတ်
ပြောင်း ဧက ၁၄၀၀၀ ကျော် စိုက်
ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လျာထား

ဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့
အတွက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမယ်။
ပြောင်းသီးနှံတွေ ဖြစ်ထွန်းအောင်
မြင်ဖို့အတွက် အသိပညာပေးတာ
တွေ၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိ
အောင် အသိပညာပေးတာတွေ
ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါမယ်" ဟု
ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး
ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီ
(၂၀၆)

က ပြောပြသည်။
ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် အစေ့
ထုတ်ပြောင်းစိုက် တောင်သူများ
ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
က သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်
ပြပွဲများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊
ဖောငမြောင်တောင်ပိုး ကြိုတင်
ကာကွယ်ရေး၊ ဘက်စုံသီးနှံ
ကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြစ်သည့် တမာ
ပိုးသတ်ဆေးအသုံးပြုရေး စသည့်
စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ အသိ
ပညာ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။
အစေ့ထုတ်ပြောင်းကိုအထွက်
နှုန်းတိုးတက် ကောင်းမွန်အောင်
စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း
စားသုံးမှု ဖူလုံစေရုံမျှမက ပိုလျှံမှု
ကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိ
ကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မား
လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် အစေ့
ထုတ်ပြောင်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်
ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်
ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောပြ၍
သိရသည်။

ညောင်တုန်းမြို့နယ်တွင် ငါးတန်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ညောင်တုန်း မေ ၂၆
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
မအူပင်ခရိုင် ညောင်တုန်းမြို့နယ်
တွင် ငါးတန်များအရောင်းအဝယ်
ကောင်းမွန်နေကြောင်း ညောင်
တုန်းမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း
ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်
ဒေါ်သူအောင်က ပြောပြ၍
သိရသည်။
ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ငါးတန်
များ မေလဒုတိယပတ်မှ ယနေ့ထိ
ဝယ်ယူမှု အားကောင်းလာပြီး
အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေ
ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသတွင် နေ့စဉ်
ငါးတန်ပိဿာချိန် ၃၅၀၀ မှ ၆၀၀၀
ထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေ
ကြောင်း သိရသည်။
"ညောင်တုန်းမြို့နယ်ကနေ ညောင်တုန်းမြို့နယ်တွင် ပွဲရုံ

ထွက်တဲ့ ငါးတန်တွေကို ရန်ကုန်
ဈေးကွက်ကဝယ်ယူမှုအားကောင်း
နေပါတယ်။ ဒီဘက်ကနေထွက်
တဲ့ ဒေသထွက်ငါးတန်တွေကို
ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ အဓိက
တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ လက်ရှိ
ငါးတန်တွေက အရင်ကထက်
အထွက်နည်းနေပါတယ်။ ငါးတန်
က အခုအချိန်မှာ အရောင်းအဝယ်
အဖြစ်ဆုံးပါ။ အရောင်းအဝယ်
ကောင်းလာတော့ ပွဲရုံပိုင်ရှင်
တွေနဲ့ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်
တွေ အလုပ်အကိုင်အခွင့်
အလမ်း ကောင်းလာပါတယ်" ဟု
ညောင်တုန်းမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်
ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်
ဒေါ်သူအောင်က ပြောပြသည်။

ပိုင်ရှင်များက ဒေသထွက်ငါးတန်
များကိုဝယ်ယူပြီး ရောင်းတမ်းဝင်
သည့်အနေအထားထိ ထုတ်လုပ်
ကာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေကြောင်း၊
ကျော်ကျော်လင်း

အဆိုပါဒေသမှ ငါးတန်တစ်ပိဿာ
လျှင် ငွေကျပ် ၁၅၅၀၀ ထိ ပေါက်
ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။



➤ စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်
ရေလုပ်သားကြီး ဦးဖြူသီးကား တကယ့်လူသား အာဂယောကျာ်း
ပေတည်း။ အိမ်ပြန်ခရီးကို ကိုယ်ချည်းဗလာ ရင်ဟာဟာဖြင့်
မပြန်လိုပေ။ အိမ်ပြန်လမ်းတစ်လျှောက် ရေနက်အိုင်များတွေတိုင်း
အိုင်မြှုပ်သည်။ ကျောက်ကပ်သည်။ အလုပ်တစ်ခုအောင်မြင်ရေးအတွက်
ရုန်းကန်လှုပ်ရှားကြိုးစားရမည်ဟူသောအသိသည် ဦးဖြူသီးအား
ဆာလောင်စေခဲ့လေပြီ။ ပေါက်တောမြို့နယ် ပင်လယ်ပြင်ထဲရှိ ဆင်တက်
မော်ကျွန်းရေနက်အိုင်၊ ဇီးချိုမော်ကျွန်း ရေနက်အိုင်၊ မြေပုံမြို့နယ်
ဟန်တာ(Hunter) ပင်လယ်ထဲက ကညင်ပင်ကြီးရေနက်အိုင်၊
ဝက်ခေါင်းမော်ရေနက်အိုင်၊ ဘုန်းကြီးတင်ပါးရေနက်အိုင်တို့တွင်
တစ်အိုင်ပြီးတစ်အိုင် အိုင်မြှုပ်ကျောက်ကပ်လုပ်ခဲ့ကြသည်။ ကြိုးစားသူ
အတွက် အောင်မြင်မှုဟူသည် ထက်ကြပ်မကွာလိုက်ပါစေမိဖို့ ဦးဖြူသီး
တို့ မျှော်လင့်သည်တို့ဖြစ်လာခဲ့ကြလေပြီတည်း။
ရေအောက်ကျောက်ပုံကျောက်တန်းတို့ကို ပိုင်းပတ်ထောင်ထား
သော ပိုက်ကိုဆွဲဖော်လိုက်တိုင်း ကသမြင်၊ ကကတစ်၊ ငါးခွေးပါးနီ၊
နတ်ကတော်၊ ငါးတောက်တူ စသောငါးအကောင်ကြီးများ မြစ်ရေပြင်
အတွင်းက ရွှေရောင်အဆင်း တဝင်းဝင်းဖြင့် လင်းလင်းထင်ထင်
ပေါ်လာကြသည်မှာ ရေလုပ်သားကြီးတို့အတွက် ပျော်စရာပျော်စရာ

ကြီးပါပေ။ အိုင်တစ်ခုသို့ရောက်တိုင်း ဒီရေအတက်ဖြင့် တစ်ကြိမ်၊
ဒီရေအကျဖြင့် တစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ်စီ ကျောက်ကပ်အိုင်မြှုပ်လေ့
ရှိကြသည်။
မြေပုံမြို့နယ်ရှိ ကညင်ပင်ကြီးအိုင်မှာ ကွမ်းချောင်းတော်ကြီးခြေရင်း
ဒီရေရောက်တောစပ်နှင့်နီးသည်။ သို့ဖြစ်၍ ပိုက်ဖော်ပြီးချိန်များတွင်
ကမ်းစပ်သို့ကပ်ပြီး သစ်ကိုင်းတွင် လှေကြီးချည်ကာ ပိုက်အခြေအနေ၊
ရေအကဲအလဲကိုကြည့်၍ စကားစမြည်ပြောရင်း ပိုက်ဖော်ချိန်ကို
စောင့်လေ့ရှိကြသည်။
"တို့တွေရဲ့ဘဝမှာ ပင်လယ်ရေပြင်ဟာ မိမိဖွဲ့ဖွဲ့လို့ ဖြစ်နေတာပဲ
နော်။ ပင်လယ်ရေပြင်ထဲ လှိုင်းသရမ်းတွေနဲ့ စီးချင်းထိုးကြရ၊ လေပြင်း
မုန်တိုင်းတွေရိုင်းပျမှုကိုခံကြရ၊ မကောင်းတဲ့ကောင်တွေရဲ့ လုယက်
နှိပ်စက်မှုကိုခံကြရနဲ့ ပင်လယ်ပြင်ထဲ ခုနစ်ထွေအကကနေရသလို
ပါပဲလားကွယ်။
မနက်စာထမင်းစားအပြီး ကွမ်းယာလေးဝါးရင်း ဦးဖြူသီးပြောလိုက်
သော စကားသံမှာ ပိုက်သမား လူငယ်လေးများကို တဒင်္ဂါငြိမ်သက်သွား
စေသည်ကတော့ အမှန်ပင်ဖြစ်ပါတော့သည်။
(ရခိုင်ပြည်နယ် မြေပုံမြို့နယ် ငပသုန်ရွာနေ ဦးဖြူသီးအောင်၏
၁၉၉၆ ခုနှစ်က အဖြစ်အပျက်ကို ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။)

ရောင်ပြန်

- သူငယ်ချင်း...
မင်းရဲ့လမ်းကြောင်း အဆိုးအကောင်းတွေ
အကြောင်းကြောင့်ပင် အကျိုးထင်၍
ရှင်သန်ခဲ့ရ ဘဝကိုယ်စီ
ဖြစ်တည်ရသည် မဟုတ်လော။
- ကောင်းသောအကြောင်း ပုံရိပ်လောင်းက
ကောင်းမှုဝေစည် ကောင်းကျိုးတည်မည်။
- ဆိုးသောအကြောင်း ပုံရိပ်လောင်းလျှင်
မကောင်းမှုကျွမ်း ဆိုးကျိုးလွှမ်းမည်။
- ကောင်းကျိုးဆိုးကျိုး ထိုနှစ်မျိုးလျှင်
ကိုယ်ပျိုးခဲ့ရာ မျိုးစေ့သာတည့်
ပြုလာဧကန် ကိုယ်၏ကံပင်
ကံ၏သရုပ် ကိုယ့်အလုပ်မို့
ပြုယုဂ်အမှန် ကံကံ၏အကျိုး
ကိုးစားရင်ထဲ သွင်မှုကွဲမှ
ရောင့်ရဲချမ်းမြ လူပီသကာ
ဘဝအဓိပ္ပာယ် ရှိလိမ့်မည်။
- ကောင်းဆိုးနှစ်တန် ကြောင်းကျိုးခံ၍
ကံမျိုးစေ့ချ ရလဒ်မှလျှင်
ဘဝကိုယ်စီ ဖြစ်ပျက်တည်ကြောင်း
ယုံကြည်မှတ်စွဲ သတိမြဲရင်း
လူထဲကလူ သူမတူအောင်
ဖြူစင်မြင့်မြတ် ကိုယ့်လုပ်ရပ်ဖြင့်
မှတ်ကျောက်တင်ခံ အကြောင်းမှန်လျှင်
ဖန်လာတုံပြန် ကြေးမုံမှန်နယ်
ရောင်ပြန်ဟပ်မည် သူငယ်ချင်း။ ။
မင်းသွေးနွယ်(ဇီးကုန်း)

မိုင်းဆတ်မြို့နယ် နောင်စာကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မိုင်းဆတ် မေ ၂၆ တွင်း ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ
ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍
မိုင်းဆတ်ခရိုင် မိုင်းဆတ်မြို့နယ် ထုတ်ချေးပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် နောင်စာကျေးရွာ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ရေးဦးစီးဌာနက နောင်စာကျေးရွာ ဦးစိုင်းစိုးဌေးနှင့် ဝန်ထမ်းများက
ရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည် စီမံကိန်း အကြောင်းအရာများ၊
ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်
ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေး ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး
ရွာ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်
ရေးဦးစွာ မိုင်းဆတ်ခရိုင် ကျေး ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်
လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၂၀၀
ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့် သို့ပြောင်းပေးအပ်သည်။
သီတာဟန်၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်း ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေး
စိုးဌေးနှင့်ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ ရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက
ရပ်မိရပ်ဖများ၊ အသင်းသား၊ နောင်စာကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊
အသင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ခရိုင် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ
ဦးစီးမှူးက ကျေးလက်နေပြည်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ
များ မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ၄၇ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း
တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နိုင်ရန်၊ တိုးပွားလာ ၂၀၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း
သောရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာ သိရသည်။ ချိုသန်းညွန့်

ရတနာဘဏ်တိုက်စာကြည့်တိုက်

ဗညားကျန်းထော

ဘဝ၏မီးပြတိုက်

ပင်လယ်ခရီးသွားကြရတဲ့ လှေသင်္ဘော၊ ရေယာဉ် အမျိုးမျိုးဟာ ကမ်းခြေနဲ့ မနီးမဝေး ပင်လယ်ပြင်မှာ နေ့အခါမှာတောင် မြင်ရခဲတဲ့ ကျောက်ဆောင် ကျောက်ငုတ်တွေက အန္တရာယ်ပေးတာခံရပါတယ်။

ရေကြောင်းခရီးဆိုတာ ညဉ့်အခါလည်း မီးထိုးပြီး သွားကြရတာပဲ။ ကျောက်ဆောင်ကျောက်ငုတ် ကျောက်ခလုတ်တွေကို မြင်သာအောင် မီးပြတိုက်ဆိုတာ လိုအပ်တဲ့နေရာမှာ ဆောက်လုပ်ထားရတယ်။ မီးပြတိုက်အမြင့်ကမီးမောင်းနဲ့ လမ်းကြောင်းဘေးကင်းအောင် မီးရောင်အလင်းထွန်းပြခြင်း ပြုလုပ်တယ်။ လူတွေဟာ ဘဝခရီးသည်တွေပဲ။ လှေမကွဲအောင် ရေထဲမနစ်မြုပ်အောင် အန္တရာယ်ရန်စွယ်တွေကို မီးမောင်းထိုးပြပြီး လမ်းကြောင်းမှန်ဘေးကင်းရာက ခုတ်မောင်းနိုင်အောင် ဘဝရဲ့ မီးပြတိုက်တွေလည်း သင်တို့ရဲ့ အနီးမှာပဲ ရှိနေကြပါတယ်။ အဲဒါကတော့ ရပ်ကွက်စာကြည့်တိုက်၊ မြို့နယ်စာကြည့်တိုက်၊ ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုးစာကြည့်တိုက်များနဲ့ အစိုးရပြန်ကြားရေးစာကြည့်တိုက်များပါပဲခင်ဗျာ။

၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လမှာထုတ်ဝေခဲ့တဲ့ "စာအုပ်လောက" စာအုပ်မှာ စာရေးသူတစ်ဦးက "ပညာဘဏ်တိုက်ရတနာသိုက်" ဆိုတဲ့ဆောင်းပါးနဲ့ လူငယ်လူရွယ်များအတွက် စာကြည့်တိုက်ကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုကြဖို့ ဆော်ဩအားပေးထားခဲ့တယ်။ အလားတူပဲ များစွာရှိကြပါတယ်။ နမူနာ ၂ ပုဒ်။

စာကြည့်တိုက်

ကျွန်မတို့ရွာတွင် စာကြည့်တိုက်တစ်ခုရှိပါသည်။ ထိုစာကြည့်တိုက်လေးသည် ရွာ၏တောင်ဘက် လမ်းဘေးတွင်တည်ရှိပြီး စာသင်ကျောင်းနှင့်လည်း နီးပါသည်။ ထိုစာကြည့်တိုက်လေးသည် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် စတင်ပေါ်ပေါက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် ခရိုင်အဆင့်၊ မြို့နယ်အဆင့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနတို့က ဦးစီးပြီး ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ရပ်ရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ စာပေဝါသနာရှင်များနှင့် လူငယ်လူရွယ်များကလည်း စာကြည့်တိုက်လေး ပေါ်ပေါက်လာစေရန်အတွက် အဘက်ဘက်မှ အင်တိုက်အားတိုက် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

စာကြည့်တိုက်လေးမှာ အစိုးရက ဆောက်လုပ်ပေးသော တစ်ထပ်တိုက်ကလေးဖြစ်ပါသည်။ လေဝင်လေထွက်ကောင်းပြီး အလင်းရောင်လည်း ကောင်းစွာရရှိပါသည်။ စာကြည့်တိုက်ထဲတွင် စာအုပ်ထားစရာ စာအုပ်စင်များနှင့် စာထိုင်ဖတ်စရာ စားပွဲ၊ ကုလားထိုင်များကိုလည်း စနစ်တကျ ထားရှိထားပါသည်။ စာကြည့်တိုက်မှူးတစ်ဦးလည်းရှိပြီး စာကြည့်တိုက်ကလေးကို နေ့စဉ်ဖွင့်လှစ်ပေးထားပါသည်။ စာကြည့်တိုက် အတွင်းအပြင် သန့်ရှင်းရေးကို စာဖတ်လာသူများက ပိုင်းဝန်း၍ လုပ်ဆောင်ပေးကြပါသည်။

စာကြည့်တိုက်ထဲတွင် သတင်းစာများ၊ ဂျာနယ်များ၊ စာစောင်များ၊ မဂ္ဂဇင်းများ၊ ဝတ္ထုစာအုပ်၊ ကာတွန်းစာအုပ်၊ ရုပ်ပြစာအုပ်၊ အတ္ထုပ္ပတ္တိစာအုပ်များအပြင် အခြားလေ့လာဖတ်ရှုစရာ စာအုပ်များစွာ ရှိပါသည်။ ဗုဒ္ဓဘာသာဆိုင်ရာ လေ့လာဖတ်ရှုဖွယ်ရာ စာအုပ်များအပြင် ကလေးများအတွက် ကဗျာစာအုပ်၊ ပုံပြင် စာအုပ်၊ စာစီစာကုံးစာအုပ်များ၊ စကားပုံစာအုပ်များကိုလည်း ထားရှိပေးထားပါသည်။

ရွာထဲရှိ စာပေဝါသနာရှင်များနှင့် လူငယ်လူရွယ်များသည် အချိန်ရသည်နှင့် စာကြည့်တိုက်ကလေးသို့ လာ၍ စာဖတ်ခြင်း၊ စာအုပ်များ ငှားရမ်းခြင်းများ ပြုလုပ်ကြပါသည်။ စာသင်ကျောင်းမှ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသူကျောင်းသားများသည်လည်း

စာကြည့်တိုက်လေးသို့လာရောက်၍ စာဖတ်လေ့ရှိကြပါသည်။

စာကြည့်တိုက်လေးမရှိစဉ်က ဖုန်းအသုံးပြုခြင်း၊ ဝါဒီကစားခြင်းများနှင့်သာ အချိန်ကုန်နေခဲ့သော လူငယ်လူရွယ်များနှင့် ကလေးများသည် ယခုအခါ စာကြည့်တိုက်လေးသို့လာရောက်၍ စာဖတ်နေကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် လူငယ်လူရွယ်များနှင့် ကလေးများမှာ ဖုန်းအသုံးပြုခြင်းနှင့် ဝါဒီကစားခြင်းများများစွာ လျော့နည်းသွားခဲ့ပါသည်။ ယခုအခါ စာကြည့်တိုက်လေးသို့လာ၍ စာဖတ်သူများမှာလည်း တစ်စတစ်စ များပြားလာခဲ့ပါသည်။ စာဖတ်ခြင်းဖြင့် အသိပညာဗဟုသုတများ ရရှိစေရုံသာမက စိတ်နှလုံးသားများလည်း နူးညံ့သိမ်မွေ့လာကြပါသည်။ ကလေး

❖ ရေကြောင်းခရီးဆိုတာ ညဉ့်အခါလည်း မီးထိုးပြီးသွားကြတာပဲ။ ကျောက်ဆောင်ကျောက်ငုတ် ကျောက်ခလုတ်တွေကို မြင်သာအောင် မီးပြတိုက်ဆိုတာ လိုအပ်တဲ့နေရာမှာ ဆောက်လုပ်ထားရတယ်။ မီးပြတိုက်အမြင့်ကမီးမောင်းနဲ့ လမ်းကြောင်းဘေးကင်းအောင် မီးရောင်အလင်းထွန်းပြခြင်း ပြုလုပ်တယ်။ လူတွေဟာ ဘဝခရီးသည်တွေပဲ။ လှေမကွဲအောင် ရေထဲမနစ်မြုပ်အောင် အန္တရာယ်ရန်စွယ်တွေကို မီးမောင်းထိုးပြပြီး လမ်းကြောင်းမှန်ဘေးကင်းရာက ခုတ်မောင်းနိုင်အောင် ဘဝရဲ့ မီးပြတိုက်တွေလည်း သင်တို့ရဲ့ အနီးမှာပဲ ရှိနေကြပါတယ်။ အဲဒါကတော့ ရပ်ကွက်စာကြည့်တိုက်၊ မြို့နယ်စာကြည့်တိုက်၊ ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုးစာကြည့်တိုက်များနဲ့ အစိုးရပြန်ကြားရေးစာကြည့်တိုက်များပါပဲ။ ❖

များလည်း ပို၍ယဉ်ကျေးလိမ္မာလာကြပါသည်။ စာကြည့်တိုက်လေးရှိလာခြင်းသည် ကျွန်မတို့ရွာအတွက် အဘက်ဘက်မှ တိုးတက်လာနိုင်မည် ဖြစ်သလို စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုများလည်း များစွာ တိုးတက်ထွန်းကားလာလိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်မိပါသည်။

မြန်မာစာပြဆရာမတစ်ဦး

စာဖတ်ခြင်းအမျိုးမျိုး

လူ့ဘဝစတင်ချိန်မှ သက်ဆုံးတိုင် မိတ်ဆွေများနှင့်နေကြရပါသည်။ မိဘသည် ပထမဦးဆုံးသော မိတ်ဆွေ၊ ညီအစ်ကိုမောင်နှမများသည် ဒုတိယ မိတ်ဆွေ၊ ဆရာ၊ ဆရာမ၊ သူငယ်ချင်းအပေါင်းအသင်း လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များသည် တတိယမိတ်ဆွေအဖြစ် ဘဝတစ်လျှောက်လုံး လက်တွဲသွားရမည့်သူများဖြစ်လေသည်။ ဆိုခဲ့သော မိတ်ဆွေအားလုံးတို့နှင့် တစ်နည်းမဟုတ်တစ်နည်း ပါဝင်ပတ်သက်နေသော မိတ်ဆွေတစ်မျိုးရှိသေး၏။ ထိုမိတ်ဆွေကား စာပေမိတ်ဆွေဖြစ်ပါသည်။

လူတို့သည် ကလေးဘဝတွင် ဘိုးဘွားမိဘများ၏ ပြုစုစောင့်ရှောက်မှုကိုခံကြရသည်။ ပုံပြင်များ နားထောင်ကြရသည်။ ဆုံးမစကားများ နာကြားကြရသည်။ ဤအချက်အလက်များသည်ပင်လျှင် ဘိုးဘွားမိဘတို့၏ စာပေအဖတ်အရှုအမှတ်အသားများမှရရှိသော အရာများဖြစ်ကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် စာပေသည် လူ့ဘဝအစတွင် ဝိပီပြင်ပြင် မိတ်ဆွေဖြစ်လာသေးသော်လည်း သွယ်ဝိုက်သောနည်းဖြင့် အကူအညီပေးနေပါသည်။

ပညာသင်ကြားရန် ကျောင်းသို့ရောက်သွားသော ကလေးတစ်ယောက်သည် ဆရာ၊ ဆရာမတို့၏ ဆုံးမသွန်သင်မှုကို ခံယူကြရသည်။ ဆုံးမသွန်သင်မှု၊ သင်ပြမှုပိုင်းကောင်းမွန်သော ဆရာ၊ ဆရာမများသည် စာပေအဖတ်အရှုပိုများသူများဖြစ်ကြလေသည်။

သာမန်အားဖြင့်ဆိုလျှင် ခင်မင်သောသူမှန်သမျှကို မိတ်ဆွေဟုခေါ်ပါသည်။ သို့သော်မိမိကို အကျိုးပြုမည့်မိတ်ဆွေ၊ အကျိုးမပြုမည့်မိတ်ဆွေ၊ အကျိုးပျက်စီးမည့်မိတ်ဆွေဟူ၍ကွဲပြားသည်။ အကျိုးမပြုသည့် မိတ်ဆွေမျိုးသည်ပင်လျှင် အရေးကြုံက အထိုက်အလျောက်အကူအညီပေးနိုင်သေး၏။ အကျိုးပျက်စီးဆုံးရှုံးစေမည့် မိတ်ဆွေမျိုးကိုမူကား ကြိုတင်ရှောင်ရှားထားရပါမည်။

စာပေနှင့်ထိတွေ့ခြင်းသည် မိတ်ဆွေကောင်းကို ဆက်ဆံခြင်းနှင့်တူပါသည်။ မိတ်ဆွေကောင်းသည် မိမိအကျိုးကို လိုလားသည်။ အကျိုးရှိမည့် အကြံဉာဏ်မျိုးပေးတတ်သည်။ မိမိဒုက္ခရောက်လျှင် ကူညီ၍ မိမိအောင်မြင်မှုများကို ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ ဖြစ်သည်။ စာပေကို ဖတ်ရှုလေ့လာ ကျွမ်းဝင်ရသည်မှာလည်း မိမိအတွက်အကျိုးရှိသည်။ လမ်းမှားမရောက်နိုင်။ ထို့ကြောင့် "စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ" ဟူသော အဆိုရှိခြင်းဖြစ်ပါသည်။

စာပေ၏ ထူးခြားချက်မှာ အကျိုးမပြုသော စာပေ၊ အကျိုးယုတ်စေသည့် စာပေဟူ၍ မရှိသလောက် နည်းပါးခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် စာပေရေးသားသူသည် လောကကိုကောင်းသော အမြင်ဖြင့်မြင်သည်။ လောကကောင်းကျိုးကို လိုလားလျှင်ကောင်းကြောင်း၊ မကောင်းလျှင် မကောင်းကြောင်း ရေးသားဖော်ပြကြသောကြောင့် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် စာကောင်းပေးကောင်းသာရှိ၍ စာဆိုးပေးဆိုးဟူ၍မရှိပါ။ မိမိကသာ ဉာဏ်ဖြင့် ဆင်ခြင်တတ်ရန်လိုပါသည်။ မိတ်ဆွေတစ်ယောက်နှင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ၍ ကြာလာလျှင် ထိုမိတ်ဆွေ၏အကျင့်စရိုက်အမူအရာတို့သည် မိမိထံကူးလာတတ်ပါသည်။ ထို့အတူ စာကိုဖတ်ပါများလာလျှင် ဖတ်သင့်သောစာ၊ မဖတ်သင့်သောစာဟူ၍ ခွဲခြားသိမြင်နိုင်စွမ်းရှိလာပါသည်။ ထိုသို့ သိမြင်နိုင်စွမ်း ရရှိရန်မှာ စာများများဖတ်ရပါမည်။ စာပေနှင့်အထိအတွေ့များလေလေ၊ ဗဟုသုတတိုးလေလေ ဆင်ခြင်

ဉာဏ်ထက်မြက်လေလေ ဖြစ်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် စာရေးဆရာကြီး ဆရာဇေယျက "စာတွင် မကောင်းသောစာပေဟူ၍မရှိ၊ ထိုစာပေမှရသော ဗဟုသုတကို သုံးသင့်သည်၊ မသုံးသင့်သည်၊ ရှောင်သင့်သည်၊ ဆောင်သင့်သည် စသဖြင့် ချင့်ချိန် ဝေဖန်ခြင်းသည်သာ အဓိကဖြစ်သည်" ဟု ဆိုထားပါသည်။

အချို့က စာပေဖတ်ရှုခြင်းထက် သိပ္ပံပညာကို တတ်မြောက်ကျွမ်းကျင်ရန်က ပိုအရေးကြီးသည်ဟု ထင်ကြသည်။ သို့သော် စာပေနှင့်ကင်းသော မည်သည့် သိပ္ပံပညာရှင်မျှမရှိပါ။ သိပ္ပံဝိဇ္ဇာပညာရပ်အားလုံးတို့သည် စာပေကို အရင်းခံကြရပါသည်။ လူသားစတင် ပေါ်ပေါက်ပြီဆိုသည်နှင့် စာလည်းနောက်ကလိုက်လာသည်ဆိုလျှင်မမှားပါ။ လူသားတို့ တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး စကားသံဖြင့် ဆက်သွယ်၍ မရနိုင်အောင် ဝေးကွာနေလျှင် အချင်းချင်းဆက်သွယ်ရန် သင်္ကေတများပြုကြရ၏။ ၎င်းသင်္ကေတများသည်ပင် စာ၏ အစဖြစ်လေသည်။ စာအရေးအသား မပေါ်ပေါက်ခဲ့ပါက ထိုခေတ်ထိုအခါကအခြေအနေကို နောက်လူတို့ မသိနိုင်။ ယခုမူ စာ၏ကျေးဇူးကြောင့်ရေးခေတ် လူတို့၏လေ့လာသော လုပ်ငန်း၊ ရှေးခေတ်က ပွဲလမ်းသဘင်၊ ခေတ်အဆက်ဆက် ဖြတ်သန်းခဲ့သော စစ်ပွဲ၊ တိုက်ပွဲ၊ အောင်ပွဲများကို ကျွန်ုပ်တို့သိခွင့်ရ ကြပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပုဂံခေတ်က စာအရေးအသားကို ကျောက်တုံးကျောက်ချပ်များပေါ်တွင် ထုထွင်းရေးခဲ့ကြရ၏။ ကာလရှည်ကြာခိုင်မာသော်လည်း ရွှေပြောင်း၍မရ၊ တစ်နေရာတည်းမှ လူနည်းစုသာ ဖတ်နိုင်သည်။ နောင်အခါ အုန်း၊ ထန်းမျိုးဝင်အပင်တစ်မျိုးဖြစ်သော ပေပင်၏ အရွက်ပေါ်တွင် စာရေးသားကြသည်။ ရေနံ၊ ဖယောင်းစသည် သုတ်လိမ်း၍ တာရှည်သိမ်းထားနိုင်ပြီး တစ်နေရာမှ တစ်နေရာရွှေ့ပြောင်း၍လည်း သယ်ဆောင်နိုင်သည်။ ပေနှင့်စာကိုတွဲ၍ စာပေဟူ၍ ခေါ်ကြသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် စက္ကူနှင့်စာပုံနှိပ်စက်များ ပေါ်လာသော်လည်း စာပေဟု အသုံးတွင်နေပါတွေ့သည်။

ဘဝတွင် ပညာမရှိလျှင် မတင့်တယ်၊ လူရာမဝင်၊ ဝိဇ္ဇာပညာ၊ သိပ္ပံပညာ တစ်ခုခုကို တတ်မြောက်ထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပညာရပ်တိုင်းသည် စာမဟုတ်သော်လည်း ပညာသင်ရန်၊ ပညာကိုအသုံးပြုရန်၊ ပညာတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးအောင်ဆောင်ရွက်ရန် ကိစ္စရပ်များတွင် စာပေကအရင်းခံဖြစ်သည်။ စက်မှုဖြစ်စေ၊ လက်မှုဖြစ်စေ အတတ်ပညာတစ်ခုခု တတ်ကျွမ်းသူသည် စာပေနှင့်ရင်းနှီးသူဖြစ်ပါက သူ၏ပညာကို အများအကျိုးအတွက် အသုံးပြုပေးလိမ့်မည်။ စာပေအသိပညာ ခေါင်းပါးသူဖြစ်ပါက ကိုယ်ကျိုးကိစ္စကိုသာ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။

စာပေကို အပျင်းပြေဖတ်ရှုလေ့လာလျှင် ခရီးသွားရင်း အဖော်တစ်ဦးနှင့် ကြုံကြိုက်ဆုံတွေ့ရသည်နှင့်တူပါသည်။ အကျိုးရှိတန်သလောက်ရှိမည်ဖြစ်သော်လည်း အကျိုးမများပါ။ စာပေကို ဗဟုသုတအတွက်ဖတ်လျှင် အတွေ့အကြုံရင့်ကျက်သော မိတ်ဆွေကို အားကိုးအားထားပြုသည်နှင့်တူပါသည်။ စာပေကို အမျိုးအစားမရွေးဖတ်ရှုပြီး ပါဝင်သော သောအကြောင်းအရာများကို ဖတ်၊ မှတ်၊ ခံစားသူသည် အခက်ကြုံလျှင် ရင်ဖွင့်တိုင်ပင်နိုင်သော သူငယ်ချင်းတစ်ဦးကို ရထားသည်နှင့်တူသည်။ ပညာရှိ အမတ်ကြီးဖြစ်လာမည့် ဝန်ထမ်းရွာသားကလေး မောင်ညိုသည် စာပေကို အပျင်းပြေဖတ်သူတစ်ဦး မဟုတ်ပါ။ တိုင်ပင်ဖော်တိုင်ပင်ဖက်တစ်ဦးနှင့် ဆွေးနွေးနေသကဲ့သို့ အချိန်အားခိုက်တွင် စာပေနှင့် မိတ်ဖွဲ့နေတတ်သူသာဖြစ်ပါသည်။ စာပေမှရသော

ကလေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ဧက ၈၀၄၀ စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ဂေါ်ဖီထုပ်စိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ကလေး မေ ၂၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် ကလေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ဧက ၈၀၄၀ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကလေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ ကလေးမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက် ဧက ၈၀၄၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး အဆိုပါဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးမှုကို ဇွန်လ ပထမပတ်အတွင်း စိုက်ပျိုးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ

မှာ ကလေးမြို့နယ်အတွင်း ဟင်းသီးဟင်းရွက် ဧက ၈၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမယ်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးရာမှာ မုန့်ညင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်း၊ မုန့်လာဥ စတဲ့

သီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးမှာဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက် အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်အောင်၊ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို ဓာတုဓာတ်ကြွင်း အနည်းဆုံးဖြစ်အောင်၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ ကိုက်ညီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာတွေပေးမယ်"ဟု ကလေးမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မာန်အေးက ပြောပြသည်။
ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ကလေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မာန်အေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်တွင် ကောက်ရိုးမှုများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ကျောင်းကုန်း မေ ၂၆
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်တွင် ကောက်ရိုးမှုများ ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာသဖြင့် အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်ကုန်စိမ်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကလျာက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်တွင် မေလ ဒုတိယပတ်မှ ယနေ့ထိ ကောက်ရိုးမှုများ ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာသဖြင့် အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ အဆိုပါ ကောက်ရိုးမှုများ တစ်ရက်လျှင် ပိဿာချိန် ၁၂၀ မှ ၂၅၀ ထိ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေကြောင်း သိရသည်။ "လက်ရှိမှာ ကောက်ရိုးမှု

တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၁၆၀၀၀ ထိဈေးပေါက်နေပါတယ်။ ဒေသတွင်းဈေးကွက်မှာကိုက မှီတွေက အဝယ်လိုက်နေတာပါ။ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေပေမဲ့ ကောက်ရိုး

မှုစိုက်သူနည်းတော့ အထွက်နည်းနေပါတယ်။ အဲဒီအတွက် ကုန်ပစ္စည်းက လိုသလောက်မရတဲ့ထိဖြစ်နေပါတယ်။ မှီအဖူးတွေက အပွင့်တွေထက် ပိုပြီးအရောင်းအဝယ်ကောင်းပါတယ်"ဟု ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ကုန်စိမ်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကလျာက ပြောပြသည်။
ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်တွင် ကောက်ရိုးမှုများကို ကျေးရွာ ၁၃ ရွာမှ တောင်သူများက စိုက်ပျိုးကြပြီး တောင်သူတစ်ဦးလျှင် ၁၅ ပေပတ်လည်ပေါင် ၁၅ ပေါင်မှ ပေါင် ၅၀ ထိ စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ကောက်ရိုးမှုများသည် စိုက်ပျိုးပြီးသည့်နေ့မှ ၁၅ ရက်ကြာလျှင် တစ်ကြိမ်နုတ်ပြီးရောင်းရကြောင်း၊ မှီစိုက်ပျိုးရာတွင် ရောင်းတမ်းဝင်သည်ထိ မှီတစ်ပေါင်လျှင် ငွေကျပ် ၄၅၀၀၀ ခန့် ကုန်ကျကြောင်း ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ကုန်စိမ်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကလျာက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် သနပ်ခါးတောကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများစစ်ဆေး

ဝမ်းတွင်း မေ ၂၆
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်စေရန်နှင့် အတိုးနှုန်း အနီးများ ရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ သနပ်ခါးတောကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှု အခြေအနေများကို မေ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကို ဦးနှင့် မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ်

၃၉ ဒသမ ၄၅ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားရှိသောစိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှု ရှိမရှိ စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ သနပ်ခါးတောကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၂၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၄ ဒသမ ၉ သန်းနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၅၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၅၆ ဦးကို အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၉ ဒသမ ၄၅ သန်းကို ထုတ်ချေးပေးထားပြီး လုပ်ငန်းများ လည်ပတ်လျက်ရှိကြောင်း ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
အောင်ရဲကျော်

ဖြူးမြို့နယ် ဒိုင်းတရာ(တောင်)ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်း

ဖြူး မေ ၂၆
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူခရိုင် ဖြူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မင်းဂံရိုးကျေးရွာအုပ်စု ဒိုင်းတရာ(တောင်)ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း(ကော်မတီ)ဖွဲ့စည်းခြင်းကို မေ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ တောင်ငူခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသန့်ဇင်မျိုးက ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း(VDP)ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းမှ ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဖြူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မျိုးအောင်

က စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်အကြောင်း အရာများ၊ စီမံကိန်းမူဘောင်များ၊ ကျေးရွာပြည်သူထုထုမှ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးရမည့်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်းသိရသည်။
ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရေး ကော်မတီဝင်များ ရွေးချယ်ရာတွင် သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းချက်များ၊ ထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်များ၊ ခံစားခွင့်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ အများဆန္ဒနှင့်အညီ ကျေးရွာကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဒိုင်းတရာ(တောင်)ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်းဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ချိုလေး

➤ စာမျက်နှာ ၂၆ မှအဆက်
အကျိုးကျေးဇူးသည် ကုန်ဆုံးသည်မရှိပါ။ စာပေကျေးဇူးကြောင့်သာ မမြင်နိုင်သည့်အရာများကိုသိထား၍ မယှဉ်နိုင်သည့်အရာများအတွက် ကျင့်ထားနိုင်ကြသည်။
အင်(မိတ္ထီလာ) ပါမောက္ခဒေါ်ညွန့်ညွန့်ဝေ ဌာနမှူး(ငြိမ်း)၊ လျှင်ကော်တက္ကသိုလ် စိတ်ဓာတ်ရေးရာတာဝန် ရှာဖွေမှုများသည် စာပေကိုချစ်မြတ်နိုးတတ်ကြသည့် လူမျိုးတွေ ဖြစ်လေသည်။ ပေါ့ပေါ့တန်တန်ကြည့်ရုံများမဟုတ်ပေ။ နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်းချစ်တတ်ကြသူတွေဖြစ်ပေသည်။ သာဓကပြစရာအကြောင်းအရ များစွာပင်ရှိကြသော်လည်း တစ်ခုခုသာအဖြစ်ဖော်ပြလိုပါသည်။
ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကြီး (၁၉၃၉-၁၉၄၅)အတွင်း ရှာဖွေမှုတော် လီနင်ဂရက်မြို့ကို ဝိုင်းပတ်ပိတ်ဆို့ခံ ထားရစဉ်က မြို့သူ၊ မြို့သားများမှာ အအေးဒဏ်၊ အတိတ်ဒဏ်ကြောင့် သေမင်းနှုတ်ခမ်းသို့ ဒုတ်ဒုတ်ထိ

ကျရောက်ခဲ့ရသည်။
ဤအခြေအနေမျိုးမှာ သူတို့တစ်တွေ ဘယ်လိုဖောက်ထွက်ရှင်သန်နိုင်ခဲ့သနည်း။ ကဗျာဖြင့် အာဟာရဖြည့်ခဲ့ကြသကဲ့သို့ ကဗျာဓာတ်ဖြင့် အနွေးဓာတ်ရရှိခဲ့ကြသောကြောင့်သာ သေခြင်းတရားကို အနိုင်ယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပေသည်။
ထိုစဉ်က မော်စကိုဒေသဒီပိုမှ ပွတ်ရှ်ကင်၊ မာယာကော့စကီ၊ ဘလီဝီစသောကမ္ဘာကျော်စာရေးဆရာ များ၏စာများကို လီနင်ဂရက်သားတွေ နားဆင်နိုင် စေရန် ၂၄ နာရီပတ်လုံး အဆက်မပြတ်လွှင့်ပေးနေခဲ့လေသည်။ စာပေ၏ခွန်အားကြီးမားလှပေစွာ။
"ကဗျာနဲ့အသက်ဆက်ခဲ့ရတဲ့ အဲဒီဆောင်းမျိုး ဘယ်တုန်းကမှမရှိခဲ့ဘူး။ နောင်လည်းဘယ်တော့မှ ရှိမှာမဟုတ်ဘူး"
စာပေကဗျာ၏ခွန်အား၊ အနုပညာစွမ်းအားများကို မန္တလေး ငလျင်ကြီးဘေးကြောင့် စိတ်ဆင်းရဲ ကိုယ်ဆင်းရဲလူထုကို စာပေလောက စာရေးဆရာများက ဘာတွေနှင့်များ အားပေးနေကြပါသလဲ။ ထိုရောက်ပါ၏လော။

တရုတ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်းဒေသတွင် တောင်ကျချောင်းရေကြောင့် သေဆုံးသူ ခြောက်ဦးထိရှိလာ



ပေကျင်း မေ ၂၆
တရုတ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ကွမ်း
ရီကျန်း ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ
ဒေသ ဂူလင်းမြို့ လုံရှန်းကောင်တီ
တွင် မေ ၂၃ ရက်က တောင်ကျရေ
အရှိန်ဖြင့် စီးဆင်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး
မေ ၂၅ ရက်တွင် ကယ်ဆယ်ရေး
အဖွဲ့များက ရုပ်အလောင်း

သုံးလောင်းကို ထပ်မံရှာဖွေတွေ့ရှိ
ခဲ့သည့်အတွက် တောင်ကျချောင်း
ရေတိုက်စားမှုကြောင့် သေဆုံးသူ
ခြောက်ဦးထိ ရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း
ဒေသဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များက
ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။
မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှု
ကြောင့် တောင်ကျရေများ အရှိန်

ဖြင့်စီးဆင်းခဲ့သဖြင့် လူသေဆုံးမှု
နှင့် ပျောက်ဆုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့
ကြောင်း၊ ပြည်နယ်အာဏာပိုင်များ
က ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသမား
များကို အဖွဲ့ကိုးဖွဲ့ ဖွဲ့ကာ
ဖြန့်ကြက်ထားပြီး ကယ်ဆယ်ရေး
လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့
သော်လည်း လူနှစ်ဦး ပျောက်ဆုံး

နေဆဲဖြစ်သည်ဟု မြို့နယ်
ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့က ပြောကြား
ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တောင်ကျရေအရှိန်ဖြင့် စီးဆင်း
မှုကြောင့် နေအိမ်များရေစီးနှင့်
မျောပါပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ လက်ရှိ
တွင် လူခြောက်ဦးသေဆုံးကာ
နှစ်ဦး ပျောက်ဆုံးနေဆဲဖြစ်
ကြောင်း၊ ထိုခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများ
လည်းရှိကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာ
အာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် တောင်ကျရေတိုက်
စားမှုကြောင့် နေအိမ်များ၊ အခြေခံ
အဆောက်အအုံများ ပျက်စီးခဲ့ပြီး
အဆိုပါအဆောက်အအုံများ ပြန်
လည်ပြုပြင်ရေးများ ဆောင်ရွက်
နေစဉ် ဒေသခံများနေထိုင်ရေး
အတွက် ဘေးလွတ်ရာနေရာများ
တွင် ယာယီတည်းခိုဆောက်လုပ်
ပေးနေသည်ဟု ဒေသဆိုင်ရာ
အာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KZ

ပြတိုက်နိုင်ငံ ကောင်တီပေါင်း ၄၅ ခုတွင် အသေးစားအပူလှိုင်း ဖြတ်သန်းကာ အပူချိန်မြင့်တက်မှု ဖြစ်ပေါ်နေ

လန်ဒန် မေ ၂၆
ပြတိုက်နိုင်ငံတွင် မေ ၂၄ ရက်မှ
စ၍ အသေးစားအပူလှိုင်းဖြတ်
သန်းမှုဖြစ်ပေါ်နေပြီး အပူလှိုင်း
ကြောင့် အပူချိန်ပမာဏမှာ ၂၇
ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်နေ
ကြောင်း Met Office က ထုတ်ပြန်
ခဲ့သည်ဟု မေ ၂၅ ရက် သတင်းများ
အရ သိရသည်။

အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုကြောင့်
အပူချိန်မြင့်တက်နေသည့် ဧရိယာ
များမှာ အင်္ဂလန်နိုင်ငံအပြင် ဝေလ
နိုင်ငံလည်း ပါဝင်နေပြီး ခြောက်
သွေ့မှုနှုန်း မြင့်မားသည့်အပြင်
နှစ်ပေါင်း ၇၀ အတွင်း ခြောက်သွေ့
ထုတ်ပြန်ပေးနေပါသည်။ အပူချိန်
မြင့်တက်မှုအန္တရာယ်ကိုလဲ မြင့်
တက်လာတဲ့ပမာဏပေါ်မူတည်ပြီး
တော့ အန္တရာယ်အဆင့်သတ်မှတ်
ထုတ်ပြန်ပေးသွားပါမယ်။ အင်္ဂလန်
နိုင်ငံနဲ့ ဝေလနိုင်ငံမှာတော့ မေ ၃၁
ပြဿနာများဖြင့် ရင်ဆိုင်ရလာနိုင်
သည့်အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်း
ကျင်ထိန်းသိမ်းရေး အေဂျင်စီက
ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေ
ကြောင်း၊ မေ ၂၄ ရက်မှ မေ ၃၁
ရက်ထိ အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှုန်း
ပိုမိုမြင့်မားလာကာ အပူချိန်မြင့်

တက်မှုအခြေအနေပေါ်မူတည်ပြီး
အန္တရာယ်အဆင့် သတ်မှတ်သွား
မည်ဖြစ်ကြောင်း Met Office က
ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

"ပြတိုက်နိုင်ငံအတွင်း အသေး
စားအပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုတွေဖြစ်
ပေါ်နေပါတယ်။ အပူလှိုင်းဖြတ်
သန်းမှုကြောင့် အပူချိန်ပမာဏ
ဟာ ၂၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ
ရောက်ရှိနေပါတယ်။ အပူချိန်မြင့်
တက်မှုဟာ မေ ၂၄ ရက်ကနေ
မေ ၃၁ ရက်ထိ ကြာနိုင်ပါတယ်။
အပူချိန်မြင့်တက်မှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး
အချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီ သတင်းတွေ
ထုတ်ပြန်ပေးနေပါတယ်။ အပူချိန်
မြင့်တက်မှုအန္တရာယ်ကိုလဲ မြင့်
တက်လာတဲ့ပမာဏပေါ်မူတည်ပြီး
တော့ အန္တရာယ်အဆင့်သတ်မှတ်
ထုတ်ပြန်ပေးသွားပါမယ်။ အင်္ဂလန်
နိုင်ငံနဲ့ ဝေလနိုင်ငံမှာတော့ မေ ၃၁
ရက်ထိ အပူချိန်မြင့်တက်မှု
ပြဿနာကို ရင်ဆိုင်သွားရဖွယ်
ရှိနေပါတယ်"ဟု Met Office မှ
ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ချာလက်စ်
အီဝင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင်များက သန္တာကျောက်တန်းများကို ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိ

ဝါရှင်တန် မေ ၂၆
အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင်များ
က ဖလော်ရီဒါပြည်နယ်တွင်
မျိုးသုဉ်းလူနီးပါး သန္တာကျောက်
တန်းများကို ဧရိယာများသတ်
မှတ်ကာ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်မှု
များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း
မေ ၂၅ ရက် သတင်းများအရ
သိရသည်။
သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ဖလော်
ရီဒါပြည်နယ်တွင် သန္တာကျောက်
တန်းများ မျိုးသုဉ်းမှုမဖြစ်စေရေး
သန္တာကျောက်များကို နည်းပညာ
များအသုံးပြု၍ စနစ်တကျထိန်း
သိမ်းမွေးမြူကာ သန္တာကျောက်
ပျိုးခင်းများကို ဆောင်ရွက်နေ
ကြောင်း၊ သန္တာကျောက်တန်းများ
သည် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု၊
ပင်လယ်ရေထုညစ်ညမ်းမှု၊ အပူ
ချိန်မြင့်တက်မှုများကြောင့် အစု
လိုက်အပြုံလိုက် အရောင်ကျွတ်

ကာ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်
က စစ်တမ်းများအရ ရာသီဥတု
ဖောက်ပြန်မှုများကြောင့် ပင်လယ်
ရေထုအပူချိန် မြင့်တက်ခဲ့ပြီး
သန္တာကျောက်တန်း၏ ၉၀
ရာခိုင်နှုန်းကျော် ဆုံးရှုံးခဲ့ရကြောင်း
အမေရိကန် အမျိုးသားသမုဒ္ဒရာ
နှင့် လေထုစီမံခန့်ခွဲရေး (Noaa) ၏
အစီရင်ခံစာအရ သိရသည်။
သန္တာကျောက်တန်းများ ပြန်
လည်ရှင်သန်လာစေရေးအတွက်
အဲဒါဟွန်းသန္တာကျောက်တန်း
ကို မွေးမြူကာသန္တာကျောက်တန်း
ပျိုးခင်းကို တည်ဆောက်နေ
ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် သန္တာ
ကျောက်တန်း မဖြစ်သေးသော
သန္တာကျောက် ၁၀၀၀ ကျော်ကို
ထိန်းသိမ်းမွေးမြူ နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
အဲဒါဟွန်းသန္တာကျောက်တန်း
များကို ဖလော်ရီဒါတောင်ပိုင်း



တက္ကသိုလ် (USF)မှ အဏ္ဏဝါဇီဝ
ဗေဒပညာရှင်များက Tampa's
Florida Aquarium အဏ္ဏဝါသိပ္ပံမှ
သိပ္ပံပညာရှင်များနှင့် ပူးပေါင်း၍
သန္တာကျောက်တန်းများ ပြန်လည်
ထူထောင်ရေးစီမံကိန်းကို ဆောင်
ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လာမည့်ဇူလိုင်

လတွင် မွေးမြူထားသော သန္တာ
ကျောက်တန်းများကို သတ်မှတ်
ထားသော ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်
ခုနစ်ခုတွင် ဖြန့်ကြက်ချထားသွား
မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KZ

ဩစတြေးလျအစိုးရက ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပံ့ပိုးပစ္စည်းများကို လေကြောင်းမှတစ်ဆင့် ပေးဝေ

ကင်ဘာရာ မေ ၂၆
ဩစတြေးလျနိုင်ငံ နယူး
ဆောက်ဝေးပြည်နယ်တွင် ရေ
ဘေးသင့်ပြည်သူများအား ပံ့ပိုး
ပစ္စည်းများကို လေကြောင်းမှတစ်
ဆင့်ပေးဝေနေကြောင်း နယူး
ဆောက်ဝေးပြည်နယ် အာဏာပိုင်
အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်
ဟု မေ ၂၅ ရက် သတင်းများအရ
သိရသည်။
ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်

ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့
ပြောင်းနေရပြီး တောင်သူအများစု
မှာ မိုးခေါင်မှုကြောင့် စိုက်ပျိုးရေး
လုပ်ငန်းများ ရပ်နားထားရ
ကြောင်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်
ကိုင်သူများမှာ မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်
များအတွက် အစာရှားပါးသည့်
ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေကြောင်း၊
ရေဘေးကြောင့် သေဆုံးသူ ငါးဦး
ရှိနေပြီဖြစ်ပြီး ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့
ပြောင်းခဲ့ရသူ ဦးရေ ၃၂၀၀၀ ကျော်

ရှိကြောင်း၊ ရေဘေးသင့်ပြည်သူ
များကို အစားအသောက်များနှင့်
မွေးမြူရေး တိရစ္ဆာန်များအတွက်
အစာများကို လေကြောင်းမှတစ်
ဆင့်ပေးဝေလျက်ရှိကြောင်း နယူး
ဆောက်ဝေးပြည်နယ် အာဏာပိုင်
အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
"နယူးဆောက်ဝေးပြည်နယ်
အာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းအနေနဲ့
ရေဘေးသင့်ပြည်သူတွေကို အစား
အသောက်တွေ၊ အသုံးအဆောင်

ပစ္စည်းတွေနဲ့ ကျန်းမာရေးစောင့်
ရှောက်မှုတွေကို အတတ်နိုင်ဆုံး
ပြုလုပ်ပေးနေပါတယ်။ ဒေသခံ
တွေ အခက်တွေ့နေတဲ့ မွေးမြူရေး
တိရစ္ဆာန်အတွက် အစာတွေကိုလဲ
လေကြောင်းကနေတစ်ဆင့် ပေး
ဝေနေပါတယ်"ဟု နယူးဆောက်
ဝေးပြည်နယ် စိုက်ပျိုးရေးဝန်ကြီး
တာရာက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

လေပြင်းဘေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန် အချက်များ

- ၁။ မိမိအိမ်၏ ကြံ့ခိုင်မှုကို ပုံမှန်စစ်ဆေးပြီး တောင့်တင်း ခိုင်မာအောင် ပြုလုပ်ထားပါ။
- ၂။ လေပြင်းဒဏ်ခံနိုင်စေရေးအတွက် လိုအပ်သည့် နေရာများတွင် ထောက်တန်းများ/ဒေါက်တိုင်များ ထပ်မံအားဖြည့်တပ်ဆင်ပါ။
- ၃။ မြေဝင်အိမ်တိုင်များအား လိုအပ်လျှင် တိုင်ဖိနပ် ပတ်လည်တွင် မြေဖို၍ သိပ်သည်းကျစ်လစ်အောင် ဆောင်ရွက်ပါ။
- ၄။ သွပ်အမိုးဖြစ်ပါက အစွန့်ကျင်သောနေရာများတွင် သွပ်သံစိပ်စိပ်ရိုက်ပါ။ ခန့်/သက်ကယ်အမိုးဖြစ်ပါက ဝါးရာဖေတ်ကွက် ကြက်နင်းဖြင့် ခိုင်ခံ့စွာ အုပ်ပါ။ သွပ်နန်းကြိုးဖြင့် ခိုင်မြဲစွာ ချည်နှောင်ပါ။
- ၅။ အိမ်အကာအရံများ၊ တံခါးများ၊ ပြတင်းပေါက်များ အား ပိုမိုခိုင်ခံ့စေရန် ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ပါ။

၂၀၂၅ ခုနှစ် တရုတ်အမျိုးသားလုံခြုံရေးစက္ကူဖြူစာတမ်း

အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသအတွင်းတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အင်အားကြီးထွားလာမှုအပေါ် အချို့ကဒေသတွင်း အင်အားတစ်ရပ်အဖြစ် ရှုမြင်သကဲ့သို့ အချို့ကလည်း မြိမ်းခြောက်မှု တစ်ခုအဖြစ် ရှုမြင်လျက်ရှိသည်။ ၎င်း ရှုမြင်ချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ အခြေအနေအထားကို သိရှိစေရန် တရုတ်နိုင်ငံတော်ကောင်စီ သတင်းပြန်ကြားရေးရုံးသည် နိုင်ငံ၏အမျိုးသားလုံခြုံရေး ဆိုင်ရာစက္ကူဖြူစာတမ်းကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် မေလ ၁၂ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ ထုတ်ပြန်မှုသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားလုံခြုံရေးကြိုးပမ်းမှုတွင် ဆန်းသစ်သော အယူအဆများ၊ အလေ့အကျင့်များနှင့် အောင်မြင်မှုများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ရှင်းလင်းချက်ပေးရန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏အမျိုးသားလုံခြုံရေး ဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာအသိုက်အဝိုင်း၏ နားလည်မှုကို မြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်သည်ဟုဆိုသည်။

စက္ကူဖြူစာတမ်းကို အပိုင်းခြောက်ပိုင်းဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး ၎င်းတို့ကို ဆင်ဟွာနက်သတင်း ဝက်ဘ်ဆိုဒ်က အကျဉ်းချုံးဖော်ပြခဲ့သည်။ ပထမ အပိုင်းတွင် တရုတ်နိုင်ငံက အပြောင်းအလဲနှင့် ကမောက်ကမဖြစ်နေသည့် ကမ္ဘာကြီးအတွင်းသို့ သေချာမှုနှင့်တည်ငြိမ်မှုကို တည်ဆောက်ပေးလျက် ရှိမှုကိုဖော်ပြသည်။ ဒုတိယပိုင်းက ခေတ်သစ်တွင် အမျိုးသားလုံခြုံရေးကို လမ်းညွှန်ပေးခြင်းကြောင့် လုံးလုံးလျားလျား ချဉ်းကပ်မှုလမ်းညွှန်ချက်ကို ဖော်ပြထားသည်။ တတိယပိုင်းက တရုတ်ခေတ်မီ တိုးတက်ရေး၏ တည်ငြိမ်ပြီး စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်မှုအတွက် ခိုင်မာသောပုံစံကို ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။ စတုတ္ထအပိုင်းက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး တွင် လုံခြုံရေးကိုအားပြည့်ခြင်းကို လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုဖော်ဆောင်ခြင်းအား ရှင်းပြခြင်း ဖြစ်သည်။ ပဉ္စမအပိုင်းက ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေး အစီအစဉ် (Global Security Initiative-GSI) ကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းနှင့် ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးကို မြှင့်တင်ခြင်းကို ဖော်ပြထားသည်။ ဆဋ္ဌမအပိုင်းက နက်ရှိုင်းသော ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများမှတစ်ဆင့် အမျိုးသားလုံခြုံရေးစနစ် ခေတ်မီရေးနှင့်စွမ်းရည် မြှင့်တင်ရေးတို့ကို ရှင်းလင်းဖော်ပြထားသည်။

စက္ကူဖြူစာတမ်းတွင် ရာစုနှစ်တစ်ခုအတွင်း ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ မမြင်နိုင်သောအပြောင်းအလဲများ ကြားတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏အမျိုးသားပြန်လည်ဆန်း သစ်တက်ကြွရေးမဟာဗျူဟာကို အလေးပေးဖော်ပြ ခဲ့သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် အလုံးစုံတည်ငြိမ်ရေးနှင့် အမျိုးသားလုံခြုံရေးတွင် တည်ငြိမ်သောတိုးတက်မှု ကို ထိန်းသိမ်းထားသည်။ အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် တရုတ်နိုင်ငံကပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းတို့သည် မတည်ငြိမ်ဘဲ ကမောက်ကမ ဖြစ်လျက်ရှိသည့်ကမ္ဘာသို့ ယုံကြည်စိတ်ချရသော တည်ငြိမ်မှုကို ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ပေးလျက် ရှိသည်ဟု ဆိုပါသည်။

လုံခြုံရေးအတွက်ဘက်စုံချဉ်းကပ်မှု
 စက္ကူဖြူစာတမ်းအရ တရုတ်နိုင်ငံ၏အမျိုးသား လုံခြုံရေးအတွက် ဘက်စုံချဉ်းကပ်မှုသည် တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံထူထောင်ပြီးကတည်းက အမျိုး သားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများ အတွက် လမ်းညွှန်မှုအဖြစ်ပထမဆုံးသောမဟာဗျူ ဟာမြောက်တွေးခေါ်မှုဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ခေတ် သစ်အတွက် တရုတ်ဝိသေသလက္ခဏာများဖြင့် ဆိုရှယ်လစ်ဝါဒဆိုင်ရာ သမ္မတရီကျင့်ဖျင့်၏အရေးပါ သောအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး ခေတ်သစ်တရုတ် နိုင်ငံမှကမ္ဘာ့အသိုက်အဝန်းဆီသို့ အဓိကပါဝင်မှုကို ကိုယ်စားပြုလျက်ရှိကြောင်း အလေးပေးဖော်ပြခဲ့သည်။ ခေတ်သစ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏အမျိုးသားလုံခြုံ ရေးသည် တရုတ်ဝိသေသလက္ခဏာများဖြင့် အမျိုးသားလုံခြုံရေးလမ်းကြောင်းကို လက်ကိုင် ပြုထားသည်။ ပြည်သူများ၏လုံခြုံရေးကို ၎င်း၏

အန္တိမပန်းတိုင်၊ နိုင်ငံရေးလုံခြုံရေးကို အခြေခံ တာဝန်အဖြစ်နှင့် အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို လမ်းညွှန်မှုအဖြစ် ခံယူသောအရာဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် အရည်အသွေးမြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဆောင်ရွက်ပေးပြီး မြှင့်တင်ပေးသည့် လုပ်ငန်းတစ်ခု ဖြစ်သည်။ မြင့်မားသောအဆင့်ဖြင့် ပွင့်လင်းမှုကို ထပ်မံချဲ့ထွင်ရန်နှင့် တရားဥပဒေ စိုးမိုးမှုဖြင့် လုပ်ဆောင်နေသည့် လုပ်ငန်းတစ်ခုလည်း ဖြစ် ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားလုံခြုံရေးသည် ပါတီနှင့် ပြည်သူကအပိုင်းထားသော အဓိက တာဝန်ဝတ္တရားများကို ခိုင်ခိုင်မာမာ ဖြည့်ဆည်းပေး လျက်ရှိပြီး ပါတီ၏အနေအထားကို အုပ်ချုပ်သည့် ပါတီနှင့် ဆိုရှယ်လစ်စနစ်အဖြစ် မြှင့်တင်ပေးထား သည်။ ပြည်သူများ၏ ပြည့်စုံသည့်ပျော်ရွှင်မှုနှင့်

❖ စက္ကူဖြူစာတမ်းအရ တရုတ်နိုင်ငံ၏အမျိုးသားလုံခြုံရေး အတွက် ဘက်စုံချဉ်းကပ်မှုသည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံထူထောင် ပြီးကတည်းက အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများ အတွက် လမ်းညွှန်မှုအဖြစ်ပထမဆုံးသော မဟာဗျူဟာမြောက် တွေးခေါ်မှုဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ခေတ်သစ်အတွက် တရုတ် ဝိသေသလက္ခဏာများဖြင့် ဆိုရှယ်လစ်ဝါဒဆိုင်ရာ သမ္မတရီကျင့်ဖျင့်၏ အရေးပါသော အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး ခေတ်သစ်တရုတ်နိုင်ငံမှ ကမ္ဘာ့အသိုက်အဝန်းဆီသို့ အဓိကပါဝင်မှုကို ကိုယ်စားပြုလျက် ရှိကြောင်း အလေးပေးဖော်ပြခဲ့သည်။ ❖

လုံခြုံမှုကို မြှင့်တင်ပေးပြီး အရည်အသွေးမြင့်မားသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုသေချာစေသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံ ပိုင်နက်နယ်မြေ စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့်ကြောင်း ဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများနှင့် အကျိုးစီးပွားများကို အကာအကွယ် ပေးထားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် လုံခြုံရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးကိုပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရည်အသွေး မြင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် အဆင့်မြင့်လုံခြုံရေးတို့ ကြား အပြုသဘောဆောင်သော အပြန် အလှန် အကျိုးပြုမှုရရှိရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အပြန်အလှန်အားဖြည့်ခြင်းနှင့် လုံခြုံရေးကြားတွင် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်ပေးခြင်းတို့ကို အလေးထားသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏အမျိုးသားလုံခြုံ ရေးသည် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင် မှုကို မောင်းနှင်အားအဖြစ် လိုက်နာကျင့်သုံးကာ ထိရောက်ပြီး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းထားသော အမျိုးသား လုံခြုံရေးစနစ်အားမြှင့်တင်ရန်နှင့် အမျိုးသားလုံခြုံ ရေးစွမ်းအားခိုင်မာစေရန် စနစ်တကျနှင့် အဖွဲ့အစည်း ဆိုင်ရာချဉ်းကပ်မှုတစ်ရပ်ကို ကျင့်သုံးလျက်ရှိ ကြောင်း စက္ကူဖြူစာတမ်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေးအစီအစဉ် (GSI)သည် လူသားမျိုးနွယ်အတွက် မျှဝေထားသော အနာဂတ် နှင့်အတူ အသိုက်အဝန်းတစ်ခု တည်ဆောက်ခြင်း၏ လုံခြုံရေးအမြင်ကို မီးမောင်းထိုးပြပြီး အမျိုးသား လုံခြုံရေးအတွက် ဘက်စုံချဉ်းကပ်မှုဆီသို့ ကမ္ဘာလုံး ဆိုင်ရာအမြင်ကို ဆောင်ကြဉ်းပေးကာ တရုတ်နိုင်ငံ သည် ၎င်း၏ ကိုယ်ပိုင်လုံခြုံရေးနှင့် ဘုံလုံခြုံရေးနှစ် ရပ်လုံးကို အာမခံပေးသည်။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံ ရေးစီမံမှုကို အားကောင်းစေမည့် ထောက်ခံအား ပေးသူများ၊ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးမှု၊ ပူးပေါင်းပံ့ပိုးမှုနှင့် မျှဝေခံစားခွင့်စနစ်နှင့် ပတ်သက် သည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ရေးစနစ်ကို ကျင့်သုံး

လျက်ရှိသည်။ စစ်မှန်သည့် နိုင်ငံစုံစနစ်ကို ဆုပ်ကိုင် ကာ မျှတပြီးတန်းတူဖြစ်စေသည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးစနစ်ဖြစ်စေရန် လုပ်ဆောင်ကြောင်း စက္ကူ ဖြူစာတမ်းက ဖော်ပြထားသည်။

နိုင်ငံရေးလုံခြုံမှု
 တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ (CCP) ၏ ဦးဆောင်မှု အောက်တွင် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ စစ်ရေး၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာနှင့် လူမှုနယ်ပယ်များပါဝင်သော အမျိုးသား လုံခြုံရေးအတွက် အကြွင်းမဲ့လုံခြုံရေးချဉ်းကပ်မှု၏ အယူအဆကို စက္ကူဖြူစာတမ်းတွင် တင်ပြထား သည်။ အမျိုးသားလုံခြုံရေးအတွက် လုံးလုံးလျား လျားချဉ်းကပ်မှုသည် သမ္မတရီကျင့်ဖျင့်က ပထမဆုံး ထုတ်ဖော်ပြသသည့် မူဘောင်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဆိုက်ဘာနယ်ပယ်၊ ဉာဏ်ရည်တု၊ ဇီဝလုံခြုံရေး၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးစသည်ဖြင့် ပေါ်ပေါက်လာသော

သမားရိုးကျမဟုတ်သည့် လုံခြုံရေးခြိမ်းခြောက်မှု များကိုကာမိစေရန် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ရိုးရာအယူ အဆကို ချဲ့ထွင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဤချဉ်းကပ်မှု သည် နိုင်ငံသားများ၏ "ပြည့်စုံမှု၊ ပျော်ရွှင်မှုနှင့် လုံခြုံမှု" ကို သေချာစေရန်အတွက် "ပြည်သူ့ လုံခြုံရေး" ကို နောက်ဆုံးရည်ရွယ်ချက်အဖြစ် ကြေညာထားသည်။ သို့သော် ၎င်းသည် CCP ၏ အကြွင်းမဲ့ခေါင်းဆောင်မှုနှင့် ဆိုရှယ်လစ်စနစ်အား ထောက်ခံခြင်းနှင့် အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို လမ်းညွှန်သည့် မူအဖြစ်ရည်ညွှန်းပြီး "နိုင်ငံရေး လုံခြုံမှုကို အခြေခံတာဝန်အဖြစ်" အခိုင်အမာ ဦးစားပေးထားသည်။

နိုင်ငံရေးလုံခြုံမှုကို အလေးပေးထားပြီး ၎င်း၏ တရားဥပဒေနှင့် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ ဖွဲ့စည်းပုံများ ကို ခေတ်မီစေရေးလုပ်ဆောင်ရန် တရုတ်နိုင်ငံအား တောင်းဆိုချက်နှင့်အတူ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို နေ့နှင့် ယှက်နိုင်မှုများမှကာကွယ်မည့် ခိုင်မာသောလုံခြုံရေး အကာအကွယ်တစ်ခု တည်ဆောက်ရန်ကြိုးပမ်းမှု တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအနေဖြင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး၊ အချက်အလက်ကာကွယ်ရေး၊ အကြမ်းဖက်မှု တန် ပြန်ရေးစသည့်မကြာသေးမီက မိတ်ဆက်ခဲ့သည့် ဥပဒေများကို မီးမောင်းထိုးပြထားသည်။ နိုင်ငံခြားမှ ပိတ်ဆို့အရေးယူမှုများ သို့မဟုတ် ထောက်ပံ့ရေး ကွင်းဆက်ပြတ်တောက်မှုတို့ကို လျော့ချရန် အဓိက အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့် ပြည်တွင်းလုပ် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများပြုလုပ် ရန် တောင်းဆိုထားပြီး နည်းပညာဆိုင်ရာ မိမိကိုယ် ကို အားကိုးမှုကို ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်ထားသည်။ တရုတ်(တိုင်ပေ)၊ ဟောင်ကောင်၊ ရှင်ကျန်း၊ တိဗက်နှင့် ရေပိုင်နက်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များတွင် တရုတ်၏ အချုပ်အခြာအာဏာ၊ နယ်မြေစိုးမိုးရေးနှင့်

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အကျိုးစီးပွားများသည် ညှိနှိုင်း မရနိုင်ကြောင်း ကြေညာထားသည်။

နောက်ထပ် အဓိကအကြောင်းအရာမှာ လုံခြုံ ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အပြန်အလှန် ဆက်စပ်မှု ဖြစ်သည်။ "အဆင့်မြင့်လုံခြုံရေး" ကို "အရည်အသွေး မြင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု" မပါရှိဘဲ ဖော်ဆောင်နိုင်မည် မဟုတ်ဘဲ ၎င်းတို့က အပြန်အလှန်အားဖြင့် ဆက်စပ်မှုကို စက္ကူဖြူစာတမ်းက ထောက်ပြထား သည်။ ထို့ကြောင့် စီးပွားရေးခံနိုင်ရည်ကို နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်ရေး၏ မရှိမဖြစ် မျှော်မှန်းချက်တစ်ခု အနေဖြင့် ရပ်တည်စေပါသည်။ ဤချဉ်းကပ်မှုတွင် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် အချက်အလက် စီးဆင်းမှု၊ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ပညာရေးဆိုင်ရာဖလှယ် မှုများကို ကန့်သတ်ထားစဉ် ပြည်တွင်းစားသုံးမှုကို ချဲ့ထွင်သည့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ မဟာဗျူဟာနှစ်ရပ်ကို မီးမောင်းထိုးပြထားသည်။

"အုပ်စုဖွဲ့ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင်မှုများ"နှင့်အနောက် အင်အားကြီးနိုင်ငံများ၏ လုံခြုံရေးကို ယေဘုယျ အားဖြင့်မျှဝေနေစဉ် လုံခြုံရေးနှင့် ဘက်စုံဝါဒအတွက် ထောက်ခံအားပေးသည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် တရုတ် သမ္မတရီကျင့်ဖျင့်က အဆိုပြုခဲ့သော တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေး အစပြုမှု (GSI) ကို မီးမောင်းထိုးပြထားသည်။ GSI သည် တရုတ်နိုင်ငံကို တောင်ကမ္ဘာခြမ်း(Global South) ၏ ခုခံကာကွယ် သူအဖြစ်ရပ်တည်ပြီး အမေရိကန် ဦးဆောင်သော အကျပ်ကိုင်မှု၏ အစားထိုးတစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည် ထားသည်။ စက္ကူဖြူစာတမ်းတွင် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှု၊ ကပ်ရောဂါနှင့် ဆိုက်ဘာရာဇဝတ်မှု ကဲ့သို့သော သမားရိုးကျမဟုတ်သည့် ခြိမ်းခြောက်မှု များတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို အလေးပေးခြင်း ဖြင့် ၎င်း၏ ကိုယ်ပိုင်လုံခြုံရေးနှင့် ဒေသတွင်းနှင့် ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေး နှစ်ခုစလုံးအတွက် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကတိကဝတ်ကို ကြေညာထားသည်။

ခြုံချိဆိုရလျှင် မကြာသေးမီကမ္ဘာလုံးကတည်း က ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့သော ဒေသတွင်း ပထဝီနိုင်ငံရေး အခြေအနေနှင့် လုံခြုံရေးအခြေအနေ ပြောင်းလဲမှု အရှိန်အဟုန်သည် ရပ်တန့်မှု မရှိသေးကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ထိုကဲ့သို့သော အခြေအနေတွင် ဒေသတွင်းသာမက ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေးနှင့် သာယာဝပြောရေးကိုရေးရှည်ဟု ကြွေးကြော်ထား သည့် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ၎င်း ခံယူထား သည့် လုံခြုံရေးအယူဆနှင့် နိုင်ငံအတွင်းတည် ဆောက်မည့် အစီအမံများအတွက် လုံခြုံရေးစက္ကူ ဖြူစာတမ်းကို ထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိ ရသည်။ ထိုသို့ ထုတ်ပြန်ခြင်းသည် ယင်း၏ လုံခြုံရေး အစီအစဉ်များကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများက နားလည် သဘောပေါက်စေရန် ဖြစ်သကဲ့သို့ ၎င်း အပေါ် လုံခြုံရေးအရ စိုးရိမ်မှုအဖြစ် ရှုမြင်ခြင်း မရှိစေရန် ရည်ရွယ်ကြောင်းတွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ တရုတ် နိုင်ငံ၏ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် အမျိုးသား လုံခြုံရေးစက္ကူဖြူစာတမ်းနှင့် အမှန်တကယ် လက်တွေ့ ဖော်ဆောင်မှုများသည် တစ်ထပ်တည်း ကိုက်ညီပါက ဒေသတွင်းလုံခြုံရေး အခြေအနေ တိုးတက်ကောင်းမွန်ရေးအပေါ် အပြုသဘော ဆောင်သည့် သက်ရောက်မှုများ ရှိလာမည်ဖြစ် ကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား-(1)China releases white paper on national security, Xinhuanet, May 2025
- (2) China's 2025 National Security White Paper: 'Holistic Security' Amid Rising Global Tensions, The Diplomat, May 2025

မောင်ဝေလွမ်း(သုတေသီ)

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲကြီးဧက ၁၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးမည်



ဖခင်နှစ်က ဖဲကြီးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ဘုတလင် မေ ၂၆ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲကြီး ဧက ၁၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ပဲကြီး ဧက ၁၂၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ဇွန်လမှ စတင်၍ စက်တင်ဘာလထိ စိုက်

ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကာ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် လယ်ယာမြေများ ထွန်ယက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဘုတလင်မြို့နယ်မှာ ပဲကြီး ဧက ၁၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမယ်။ ပဲကြီးအထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့

မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေးတာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ပူးပေါင်းပြီးတော့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမယ်" ဟု ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဖြိုးဝေက ပြောပြသည်။ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ပဲကြီးစိုက်တောင်သူများ အနေဖြင့် ပဲကြီးစိုက်ဧကများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး

နိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ GAPနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့်မျိုးများကို စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

GAPနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးသည့်သီးနှံများသည် အရည်အသွေး ပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သည်ထိ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ကြောင်း သိရသည်။

ပဲကြီးကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု လုံလုံစေရုံမက ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားလာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ပဲကြီးကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေးကြီးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဖြိုးဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ပေါင်းတည်မြို့နယ် ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြေနီလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ပေါင်းတည် မေ ၂၆ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းခရိုင် ပေါင်းတည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်ခင်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေဖြင့် ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာညောင်ကုန်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို မေ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပေါင်းတည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သန္တာဦးရွှေနှင့် ဝန်ထမ်းများက ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြေနီလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီး ရှေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သန္တာဦးရွှေနှင့် ဝန်ထမ်းများက ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြေနီလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီး စစ်ဆေးပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်မှာ ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အရှည်ပေ ၁၇၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ၆ လက်မရှိ မြေနီလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်ခင်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၅ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၅၀၃၅၇ သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၃ ဒသမ ၀၀၃၅၇ သန်းဖြင့် ယခုနှစ် ဧပြီလ ပထမပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကျေးရွာတွင် မြေနီလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် ကျေးရွာနေပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပိုမိုကောင်းမွန်လာပြီး ကျေးရွာမှ ထွက်ရှိလာသော ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များကို စီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးညီ လေးပို့နိုင်တော့မည်ဖြစ်ကာ ယခင်ကထက် လူနေမှုအဆင့် အတန်း ပိုမိုမြင့်မားတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကျေးရွာတွင် လမ်းအေးမြတ်

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

ဆေးလိပ်ခြတ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ

■ ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ ခြေပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ ဗိုက်စိတွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အပြင် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးတို့ဖြစ်ပွား၍ လူ့သက်တမ်းပျက်စီးစေရမည့် ဝေဒနာပေးရမည့် ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင်ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ဓာတ်များနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူမှ ရှူထုတ်လိုက်သော အငွေ့များကို ဖိအစိပ် (Filter) မပါဘဲတိုက်ရိုက် ရှူရှိုက်မိသောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူနေသူများတွင် ပို၍ အန္တရာယ်ကြီးမားပါသည်။

■ တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ခွေကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ခေတ်ပြုပါ ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့အပြင် ကိုယ်ဝန်ပျက်ကျခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သောကလေးမွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကလေးများတွင် မွေးကင်းစကလေး ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နားရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ မကြာခင်က နေမကောင်းခြင်း၊ အထုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်ခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါခံစားရခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။

■ ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရပ်လိုက်ပြီးဆိုရင် မိနစ် (၂၀)အတွင်း နှလုံးခုန်နှုန်းပြန်တာတွေ၊ သွေးပေါင်ချိန် တက်နေတာတွေ လျော့ကျသွားပါမယ်။

■ နောက်ထပ် (၁၂) နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ဓာတ်တွေဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာပါဝင်မှုလျော့ကျပြီး အောက်ဆီဂျင် ပမာဏ ပြန်တက်လာပါမယ်။

■ နောက်ထပ် (၂) ပတ်ကနေ (၁၂) ပတ်အတွင်းမှာ နောက်ကိုယ်တွင်း သွေးလှည့်ပတ်မှု ဝန်ဆောင်မှုအားလုံး ကြောင်းစနစ်တို့ သိသိသာသာ ကောင်းမွန်လာပါမယ်။

■ ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ မသောက်သူတွေထက် အထုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ (၂၂) ဆပိုများ ကြောင်း ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။

စက်တင်ဘာလ ၂၀၂၀

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလဝယ် ကျန်းမာအောင်နေကြမယ်

■ အဟာရပြည့်ဝအောင်စားပါ။ အစာအုပ်စု ဝုံအောင်စားပါ။ အချိန်မှန်စားပါ။

■ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား လေ့ကျင့်ခန်းပုံမှန်ပြုလုပ်ပါ။

■ အိပ်ရေးဝအောင်အိပ်ပါ။

■ စိတ်တည်ငြိမ်အေးချမ်းအောင်နေပါ။ စာဖတ်ပါ။ တရားလိုဏ်ပါ။

■ ဆရာဝန်ညွှန်ကြားထားသည့်အတိုင်း ဆေးများကိုပုံမှန်သောက်သုံးပါ။

■ လိုအပ်ပါက ပါစပ်နှင့်နားခေါင်းစည်းကို ဝန်ခံတကျတပ်ပါ။

■ လက်ကိုစက္ကန့် (၂၀)ကြာ ဝန်ခံတကျဆေးကြောပါ။

■ တတ်နိုင်သမျှ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ဝပ်ခွာခွာနေပါ။

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေလ ၂၆ ရက်

Myanmar Mobile Money(MMM) ကိုအသုံးပြု၍ အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများရရှိနိုင်ပါသည်။



အငြိမ်းစား လစာအပါအဝင် ငွေပို့ငွေလွှဲခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို အကူအညီပေးရန်မလိုဘဲ မိုဘိုင်းဖုန်းဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။

ဝန်ထမ်းလစာ / ပင်စင်လစာ ထုတ်ပေးခြင်း ၊ ငွေသွင်း ငွေထုတ်ခြင်း / ငွေလွှဲခြင်း ၊ ဈေးဝယ်ခြင်း
Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း ၊ Gift Card Bill ပေးခြင်း ၊
Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း ၊ E - Topup ဖုန်းပြောခဖြည့်သွင်းခြင်း ၊
လျှပ်စစ်မီတာ Bill များ ပေးဆောင်ခြင်း ၊ ပြည်ပ ငွေလွှဲ (ထိုင်း)

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)၊ ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၁
နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၄
မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၆



အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များ အပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ပိတ်ရက်မရှိ လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။



STARMART Mandalay Wholesale
၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့် မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၆

STARMART Nay Pyi Taw
ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၄

KHA YAE PIN MART
မင်္ဂလာတောင်ညွန့်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅

STARMART nine mile Showroom
၉-မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကွတ်ခိုင်မြို့၊ ရပ်ကွက်(၃)နေ မထန်ကျေချိန် (၁၁) ဦးထန် ခိုင်ရန် (၁၃/ကခန(နိုင်)၀၁၄၀၅၅)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၄၄၅၅၅၄၄၄၇၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကွတ်ခိုင်မြို့၊ ရပ်ကွက်(၇)နေ မမြင့်မြင့်သန်း (၁၁) ဦးဆန်ခမ်း (၁၃/ကခန(နိုင်)၀၇၄၈၉၇)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၆၇၃၄၄၄၄၄၇၃

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကွတ်ခိုင်မြို့၊ ရပ်ကွက်(၃)နေ ဒေါ်ယော်ဆိုင်ရီ (၁၁) ဦးယော်ဟင်မြင့်(၁၃/ကခန(နိုင်)၀၁၄၀၀၀)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၆၉၁၈၈၈၅၅၄

အမည်မှန်
မန္တလေးမြို့၊ အောင်ပန်းမြေကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-3 တွင် ပညာသင်ကြားမည့် (၁၁) ဦးဥက္ကာဆွေ၏သား မောင်ဟိန်းပြည့်စုံ၏ အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ မောင်စိုင်းလုံထက် ဖြစ်ပါကြောင်း။ မောင်စိုင်းလုံထက်

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်
ဂရိတ်ဖရူသီးသည် ကင်ဆာဖြစ်စေသော အင်ဒိုင်းကို ဟန့်တားပေးသည်။ ဆေးလိပ်ဖြတ်ပြီးနောက်မိုင်း အဆုတ်သန့်ရှင်းရေးအတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်
သန့်ရှင်းသောရေကို သောက်ပေးခြင်းဖြင့် အဆုတ်၏ရေဓာတ်ကို ထိန်းသိမ်းပေးပြီး ချွဲ သလိပ်၊ နှမ်း၊ နှာရည် စသည့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို အလွယ်တကူဖိစိပ်ထွက်ရှိလာပြီး အဆုတ်ကို သန့်စင်စေသည်။

အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိ နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ လိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

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

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

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် SMS ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သောမေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော် တင်ပြအပ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

(က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။

(ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘော တူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ် ဆောင်ရေး။

(ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေး ထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

(က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံ ရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး နှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင် ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။

(ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

(ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုသည် ပြည့်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

(က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မား တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်း လက်လှမ်းမီသည့်ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

(ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

(ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ် များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

- ❖ မူဝါဒများကို အောက်ခြေအဆင့်ထိ သိရှိအောင် ဆောင်ရွက်သွားရန်လို...
- ❖ ဒေသအလိုက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်သွားရန်လို...
- ❖ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် Check၊ Recheck၊ Counter Check ဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဆိုပါက လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင် မည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ်(၇/၂၀၂၄) အစည်းအဝေး သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ဘီးလင်းမြို့နယ် ဘီးလင်း-နတ်ကြီးသွားကားလမ်းမကြီးပေါ်ရှိ ပေ ၈၀ သံကူကွန်ကရစ်တံတားအမှတ်(၃/၁၇)ကို KNLA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီး

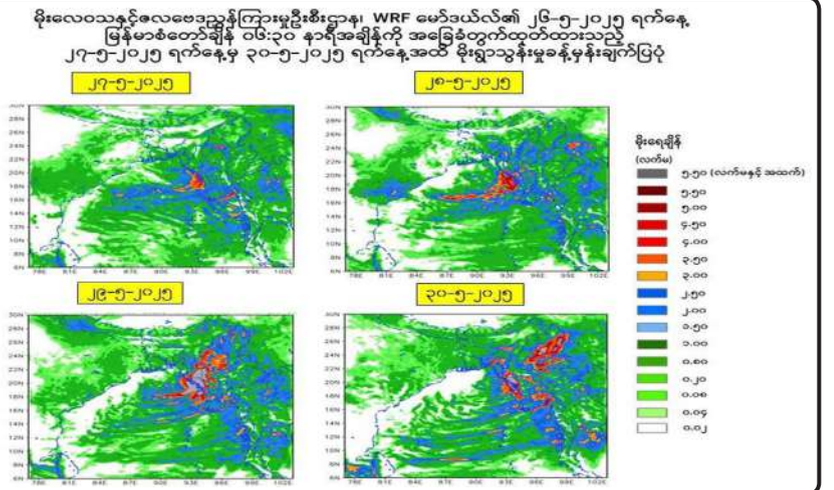


နေပြည်တော် မေ ၂၆
လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ဒေသ အတွင်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ ရပ်တန့်စေရေး၊ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ပြည်သူများစိတ်အေးချမ်း သာစွာခရီးသွားလာနေမှုများကို မလိုလား ၍ လမ်း၊ တံတားများအား မိုင်းထောင် ဖောက်ခွဲခြင်းနှင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ် အမျိုးမျိုးကို ပုံစံအမျိုးမျိုးဖြင့် လုပ်ဆောင် လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ KNLA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမား များက ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ ☆

ဘီးလင်း-နတ်ကြီးသွားကားလမ်း တံတားအမှတ်(၃/၁၇) သံကူကွန်ကရစ်တံတားကို KNLA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှု ကြောင့် တံတားပျက်စီးခဲ့မှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီး ဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ် ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင် ရေးလုပ်ငန်းများ အင်တိုက် အားတိုက် ဆက်လက်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိ
စာမျက်နှာ-၂၀

မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချုန်းခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်နိုင်
နေပြည်တော် မေ ၂၆
ယနေ့ညနေ ၄ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် လေထုမငြိမ်မသက်မှုများဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ခြင်း ကြောင့်လည်းကောင်း၊ မုတ်သုံလေအားကောင်းရာမှ အားအလွန်ကောင်းနေခြင်း ကြောင့်လည်းကောင်း၊ အပူပိုတက်တိမ်များဖြစ်ထွန်းမှုအားကောင်းခြင်းကြောင့် လည်းကောင်း ယနေ့ညနေမှ ဇွန် ၂ ရက်အတွင်း နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ ❖



OKKAN SUGAR MILL **ဥက္ကံ သကြားစက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး** **FDA ထောက်ခံချက်အမှတ်-၈၅/၂၀၂၄/၂၀၂၄/ထလ FDA Approved No. Sa 5/21346/Hta la**

Phone; 09973037364(Office), 09971922346(Mill) **မြန်မာပြည်တွင်ထုတ်လုပ်သည်** **သကြားဖြူ White Sugar**