



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ တပို့တွဲလပြည့်ကျော် (၂)ရက် ၊ သောကြာနေ့ ၊ (14-2-2025) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၂၉၀)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎ှ။ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ 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၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် ပြည်ထောင်စုအဆင့် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ပြိုင်ပွဲစတုတ္ထနေ့သို့ ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဝန်ထမ်းများ၊ MSME လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပြည်သူများ တစ်ခဲနက်လာရောက်လေ့လာ



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ၊ ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် ပြည်ထောင်စုအဆင့် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ပြိုင်ပွဲစတုတ္ထနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ နေပြည်တော် ဥပုတသန္တိစေတီတော်အနီးရှိ တပေါင်းကွင်း၌ ကြည့်ရှုကြသဖြင့် အထူးစည်ကားများပြားခဲ့သည်။ ယနေ့သည် ပွဲတော်၏စတုတ္ထနေ့သို့ ရောက်ရှိလာခဲ့သည့်အတွက် ပြခန်းအလိုက် ပြသထားသည့် ပြခန်းပြကွက်များကို စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ဩ

၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် ပြည်ထောင်စုအဆင့် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲကြီး နှစ်ရက်တိုး၍ ကျင်းပသွားမည်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ၊ ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် ပြည်ထောင်စုအဆင့် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ပြိုင်ပွဲကို နေပြည်တော် ဥပုတသန္တိစေတီတော်အနီးရှိ တပေါင်းကွင်း၌ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်မှ ၁၄ ရက်ထိ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပလျက်ရှိရာ ပြပွဲစတင်သည့် ရက်မှစ၍ နေ့စဉ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဝန်ထမ်းများ၊ ဝန်ထမ်းမိသားစုများ၊ ပြည်သူများ၊ MSME လုပ်ငန်းရှင်များ တစ်ခဲနက်လာရောက်ကြပြီး အထူးစိတ်ပါဝင်စားစွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသည့်အတွက် ပြပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၅၊ ၁၆ ရက် နှစ်ရက်တိုး၍ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးဆပ်ကော်မတီမှ သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပိုက်ဆံလျှော် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ အကြောင်း သိကောင်းစရာများ

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ - ၂၀

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရောင်းဝယ်ခြင်း ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းလိုင်စင်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံအသိပေးကြေညာချက် စာမျက်နှာ - ၂၀

The Best Quality Tyre

နိုင်ငံတော် အဆင့်မြင့် နိုင်ငံခြား သာသနာ့ပညာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။

TBB, TBR, PCR တာယာအရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

အရည်အသွေးမြင့်မား **တာယာ မှာ TRISTAR**

ဝင်ရင်းအရောင်းဌာန- ဝန်း - ၀၉ ၂၅၄ ၂၂၀၄၃၊ ၀၉ ၅၅၃ ၂၅၅၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉) မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၃၀၈၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၆၀၃၂၂၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာတောင်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၅၁၀၉၀၇

ရတနာပုံ

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ရက်

အယ်ဒီတာအောင်



နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး နိုင်ငံသားတိုင်းပါဝင်ပေး

နိုင်ငံသားတိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး တာဝန်ရှိပါသည်။ လက်ရှိတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော မြန်မာ နိုင်ငံ၏ ပထဝီနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများ၊ ပြောင်းလဲလာသော ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေးအခင်းအကျင်းများ၊ နိုင်ငံတွင်း အကြမ်းဖက်မှုများ၏ လှုပ်ရှားမှုများနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာအခြေအနေများကြောင့် နိုင်ငံတော် ကြီး ပြိုကွဲထိခိုက်မသွားစေရေး၊ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ မနှောင့်နှေးစေရေး၊ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ ၏ အကျိုးစီးပွားများ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးအတွက် ကာကွယ်ရေးအင်အား ခိုင်မာတောင့်တင်းနေ ရန်မှာ ပဓာနကျလှပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကာကွယ်ရေးအင်အား ခိုင်မာတောင့်တင်းရေးအတွက် အရွယ် ရောက်သူ နိုင်ငံသားတိုင်းက နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များတွင် တက်ကြွစွာပါဝင်ထမ်းဆောင် ကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။

အဆိုပါနိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို နိုင်ငံသားတိုင်း ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်နိုင်ရန် အတွက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီက ဥပဒေအမှတ် (၂၇/၂၀၁၀)ဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ယင်းဥပဒေကို အသက်ဝင်စေခဲ့သည်။

ထို့ပြင် နိုင်ငံသားတိုင်းအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲ ရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသည့် ဒီမိုကရေစီအရေးသုံးပါးကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် တာဝန်ရှိသဖြင့် ယင်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရန်အတွက် စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ် ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပေသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအသက်ဝင်လာခဲ့ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးအတွက် ရေရှည်တစ်ခိုက်မတ်မတ်လုပ်ရမည့် အထူးကောင်းမွန်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ပေသည်။ ယခုအခါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၉) ထိ ဖွင့်လှစ်လျက် စစ်ပညာများကို သင်ကြားပေးနေသည်။ သင်တန်းဆင်းခဲ့ကြသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနိုင်ငံသားကောင်း စစ်သည်များသည် အဖွဲ့အစည်းဖြင့် စည်းစနစ်ကျနစွာ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်တတ်သည့် အလေ့အကျင့်များရရှိခဲ့ပြီး နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်၊ အဖွဲ့အစည်းစိတ်၊ ရဲဘော်ရဲဘက်စိတ် အပြည့်ဖြင့် တာဝန်ကျရာတပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့ အသီးသီးသို့သွားရောက် ၍ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေကြပြီဖြစ်ပေသည်။

စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ရရှိလာသည့်အတွေ့အကြုံနှင့်အသိပညာများကြောင့် အနာဂတ်လူငယ်များ၏ ဘဝ ရပ်တည်မှုကို များစွာအထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းခွင်နယ်ပယ်တွင်လည်း ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့လာရမည့် အခက်အခဲများစွာကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကြံ့ခိုင် သန်စွမ်းမှုများလည်း ရရှိစေမည်ဖြစ်ပေသည်။

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်သည် နိုင်ငံသားတိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသည်ဖြစ်ရာ မိမိနိုင်ငံ၏ကာကွယ် ရေးအင်အားနှင့် မိမိတို့ပြည်သူလူထု၏ ကာကွယ်ရေး၊ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အသိစွမ်းရည်များကို ပြသနိုင် ရန်အတွက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းခြင်းကို ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်စွာ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းခြင်းသည် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် နိုင်ငံသားအားလုံးအတွက် ပင်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် စစ်ပညာရပ်များ၊ ကာကွယ်ရေးပညာ ရပ်များ သင်ကြားခြင်းဖြင့် လူငယ်များသည် မိမိကိုယ်ကိုယုံကြည်မှု၊ မိမိအဖွဲ့အစည်းပေါ်ယုံကြည်မှု၊ မိမိ နိုင်ငံအပေါ်ယုံကြည်မှုများ တိုးမြှင့်လာမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်၏ ကာကွယ်ရေးစွမ်းအား တောင့်တင်းစေရန်အတွက် နိုင်ငံသားတိုင်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းခြင်းကို တက်ကြွစွာပါဝင်ကြရန် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ ထောပတ်ပဲ ၁၄၁၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး လျာထားကေပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



မုံရွာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ ထောပတ်ပဲ ၁၄၁၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး လျာထား ဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မုံရွာ ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မုံရွာခရိုင်တွင် ထောပတ်ပဲ ၇၇ ဧက ၁၄၈၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၁၄၁၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မှာ မုံရွာခရိုင်အတွင်း ထောပတ်ပဲ ၈၀၁၄ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါ တယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၄၁၄ ဧက စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ထောပတ် ပဲကို ဆောင်းမှာပဲစိုက်ပျိုးကြတာ ပါ။ ထောပတ်ပဲစိုက်ပျိုးမှုကတော့ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း ကြပါတယ်" ဟု မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။

ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ရက် ၉၀ စပါး အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ရေကြည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးရေကြည် မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ရက် ၉၀ စပါး အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း ရေကြည်မြို့နယ် ဆန်၊ စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြတ်မြတ်သူက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင် ဘာလအတွင်းက ရက် ၉၀ စပါး တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ရက် ၉၀ စပါး တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဇန်န ဝါရီလ ပထမပတ်ကနေ စတင်ပြီး ဝယ်ယူမှု ကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ဒီဘက်က ရက် ၉၀ စပါး တင်ပို့ ရက် ၉၀ ထိ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ အခုလို အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းရင်တွေ၊ စိုက်ပျိုးရေးတောင်သူတွေ၊ ကုန် တင်ကား အငှားလိုက်သူတွေ၊ ကုန်တင်ကုန်ချ လုပ်သားတွေ အဆင်ပြေနေပါတယ်။ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးက ဆန်နဲ့ စပါး တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ ရန်ကုန် ဈေးကွက်က လက်ရှိမှာလဲ စပါး တွေ အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချနေတဲ့ စပါးတွေ ကျော်ကျော်လင်း

တောင်သာမြို့နယ် ထန်းပင်ခြံရွာမကျေးရွာ၌ ချင်းကျောက်လမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

တောင်သာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံ ခရိုင် တောင်သာမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ပဒပံစာကုန်းကျေးရွာ အုပ်စု ထန်းပင်ခြံရွာမကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ် ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ချင်းကျောက်လမ်း ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မြင်းခြံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဝင်း၊ တောင်သာ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး ထန်းပင်ခြံရွာမကျေးရွာ၌ ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

မော်လီကီမြို့နယ် တိန်သာကျေးရွာ၌ သဲကျောက်ချင်းမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

မော်လီကီ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရာတွင် မော်လီကီမြို့နယ် ကျေးစစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လီကီခရိုင် မော်လီကီမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် တိန်သာကျေးရွာ၌ သဲကျောက်ချင်းမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မော်လီကီမြို့နယ် ကျေးရွာကြရန် မှာကြားသည်။ မော်လီကီမြို့နယ် တိန်သာကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၂၇၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မ ရှိ သဲကျောက်ချင်းမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၆၇ သန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၇ ဒသမ ၆၇ သန်း အသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ တတိယပတ်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက တိန်သာကျေးရွာရှိ ပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အဆင်ပြေတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးပပထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့ ရွှေနန်းမြင့်မဏ္ဍပ်ဆောက်လုပ်ရေးမိသားစုက ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီး ဆောက်လုပ်ရေးဆပ်ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ဦးမြသိန်းအားရည်စူး၍ ဆွမ်းအလှူငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းအတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏ၊ ဆွမ်းကွမ်းတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးလှထွေးတို့က လက်ခံရယူစဉ်။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၁၀၁၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ကျောက်မြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေတိုခရိုင် ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၁၀၁၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၁၀၁၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှု မရှိစေရန်အတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မြေပဲသီးနှံကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက နိုင်ငံတွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံနိုင်သည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် မြေပဲကို ယခုထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

သာစည်မြို့နယ် သမန်းကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သာစည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သမန်းကန်ကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တိုးတိုးစိန်က အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၈ ဒသမ ၆ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက သမန်းကန်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၆၇ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၇ ဒသမ ၈၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၈၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၄ ဒသမ ၁ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၄၄ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၈ ဒသမ ၆ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းထံမှ သိရသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မော်လမြိုင်ကျွန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ယုယုဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်းက ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၆၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ၃ ရက်ထိ ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန်

အားကောင်းလာခြင်းသည် ပြည်တွင်းမှ ငါးရှဉ့်များကို ပြည်ပဈေးကွက်သို့ တင်ပို့မှု များလာခြင်းကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်က သဘာဝအတိုင်းဖမ်းယူရရှိတဲ့ ငါးရှဉ့်တွေ အဓိက ထွက်ရှိပါတယ်။ ဇန်နဝါရီလတစ်လအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ပြည်တွင်းဈေးကွက်မှာကို ငါးရှဉ့်တွေက အဝယ်လိုက်နေတာပါ။ ဒေသထွက် ငါးရှဉ့်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ အဓိက တင်ပို့ရောင်းချတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဘက်ကနေတင်ပို့တဲ့ ငါးရှဉ့်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကတစ်ဆင့် အခြားပြည်တွင်း ကျော်ကျော်လင်း



ကျိန်စာသင့်သူများ

မောင်ငြိမ်းသူ (ကြို့ပင်ကောက်)

"သုံးပါးညီးညီး၊ လောင်မီးကျီး၊ ဖိစီးလှလေပြီ။ လောင်မှန်းမသိ၊ မောဟဖိ၊ မိမိမိုက်လှပြီ။ မောဟကြီးသူ၊ လူမိုက်မြို့၊ အယူမှားတတ်သည်" ကျွန်တော့်နားထဲတွင် တစ်ဖက်အိမ်မှ ဘုရားရှိခိုး ရွတ်ဆိုနေသော အဘွားတစ်ဦး၏ "မောဟ" နှင့်ပတ်သက်သည့် လင်္ကာသံပေါက်ကလေးကို နားဆင်နေရင်းက မီးတစ်ဆယ့်တစ်ပါးကို သတိရသွားသည်။ မောဟမီးလောင်မြိုက်ခြင်းကြောင့် အလင်းရောင်ကွယ်ပျောက်ကာ အမှန်တရားကင်းမဲ့ရသည်။ အမှန်တရားကင်းမဲ့သောအခါ ရာဂမီး၊ ဒေါသမီးတွေပါ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းလာရသည်။ အထူးသဖြင့် မောဟမီး။ အလွန်ပင် အန္တရာယ်ကြီးလွန်းလှသည်။ ထိုမောဟမီးကြောင့်ပင်လျှင် ကျိန်စာသင့်သူများဘဝကျရောက်သွားရသူတွေ လောကကြီးမှာ မြောက်မြားစွာ ရှိနေပါလေ၏။ လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၃၀ ကျော်က ဖြစ်ပါသည်။ "စုပေါင်းရှင်ပြုပွဲအတွက် စေတနာရှိသရွေ့ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းကြပါခင်ဗျာ" ကျွန်တော်တို့ထိုင်နေသောစားပွဲသို့ အလှူခံလူရွယ်နှစ်ဦးက အလှူခံဖလားကို လှုပ်ယမ်းကာ အလှူလာ၍ခံနေ၏။ စမ်းချောင်းမြို့နယ် မီးသတ်အဆောက်အအုံတွင် ဖွင့်လှစ်ထားသော "ရွှေမန္တလေး" လက်ဖက်ရည်ဆိုင်တွင် ကျွန်တော်နှင့် ကျွန်တော့်သူငယ်ချင်း စာရေးဆရာမောင်သာပြည့် ထိုင်နေစဉ်မှာပင် ဆိုကြားတစ်စီးပေါ်တွင် အသံချဲ့စက်တင်ပြီး ရပ်ကွက်အတွင်း လှည့်လည်အော်ဟစ်အလှူခံနေကြသော အလှူခံများ၏အသံကို ကျွန်တော်တို့ကြားနေကြရသည်။ ရပ်ကွက်အတွင်း တစ်လမ်းဝင်တစ်လမ်းထွက် အလှူလိုက်ခံနေကြသည့်လူစုကို ကျွန်တော်တို့ လှမ်းမြင်နေကြရသည်။ အမျိုးသမီးနှစ်ဦး၊ အမျိုးသားနှစ်ဦးက ဖလားကိုယ်စီနှင့် အလှူခံနေကြ၏။ အမျိုးသားတစ်ဦးက ဆိုကြားကိုတွန်းကာ အမျိုးသမီးတစ်ဦးက မိုက်ခွက်နှင့် လှုံ့ဆော်အလှူခံနေ၏။ အမျိုးသားသုံးဦး၊ အမျိုးသမီး သုံးဦး စုစုပေါင်းခြောက်ဦးဖြစ်သည်။ သူတို့လှည့်လည်အလှူခံနေသည်ကို ကျွန်တော်တို့လှမ်းကြည့်နေဆဲမှာပင် ကျွန်တော်တို့ရှေ့သို့ ရောက်လာသည်။ မိဘမဲ့ကလေးတွေကို စုပေါင်းရှင်ပြုမှာပါခင်ဗျာ" "ဘယ်မှာပြုမှာလဲခင်ဗျာ" ကျွန်တော်က မနေသာတော့ဘဲ မေးလိုက်မိသည်။ "သာကေတ (---)ရပ်ကွက်မှာပါ" "နည်းရောင်းတောင်းပြည့်ဆိုသလိုပဲ တစ်ကျပ်တစ်ပြားကနေပြီး ထောင်သောင်းသိန်းသန်းဖြစ်လာရတာပါ ဆရာတို့ရယ်။ စုပေါင်းရှင်ပြုကြီးမှာ အလှူဒါယကာခံယူကြပါ "

"အစိန္တကံ မကြံရွယ်ဘဲ လှူဒါန်းခြင်းရဲ့အကျိုးက မြတ်လှပါတယ် ဆရာတို့ရယ်" ဆရာမောင်သာပြည့်က ငါးကျပ်တန်တစ်ရွက် ထည့်လိုက်ပါမှ- "သာဓု...သာဓု...သာဓု လိုရာဆန္ဒပြည့်ဝပါစေဗျာ" ဟုဆုပေးကာ ကျွန်တော်တို့အနားမှ ထွက်ခွာသွားကြ၏။ ထိုအချိန်ကာလက ငါးကျပ်တန်ဖိုးသည်မသေးလှပေ။ နာရီဝက်ခန့်ကြာသောအခါ အလှူခံအသံချဲ့စက်မှအသံများ ဝေးကွာပျောက်ကွယ်သွား၏။ ကျွန်တော်တို့လည်း လက်ဖက်ရည်ဆိုင်မှ ထခဲ့ကြသည်။ မြေနီကုန်းမှတစ်ဆင့် ရန်ကုန်ထဲသို့သွားရန်အတွက် ရုပ်ရှင်ရုံကားမှတစ်တိုင်သို့ လာခဲ့ကြသည်။

ပဒုမ္မာကွင်းထောင့်သို့ရောက်သောအခါ စောစောက အလှူခံအဖွဲ့ကို မမျှော်လင့်မထင်မှတ်ဘဲ မြင်တွေ့လိုက်ရသည်။ "ဒီနေ့ အခြေအနေမဆိုးဘူးကွ။ ဆိုကြားခန့် အသံချဲ့စက်ခန့်လိုက်ရင် တို့အတွက်တစ်ယောက် နှစ်ရာကျော်လောက်တော့ ကိုက်ပါတယ်" ထိုစကားသံကိုကြားလိုက်ရသောအခါ ကျွန်တော်ရော၊ ဆရာမောင်သာပြည့်ပါ မျက်လုံးပြူးသွားကြရပါသည်။ ခံပြင်းစိတ်နှင့် အကြိတ်နေကြရပါသည်။ သို့သော် ဘာများတတ်နိုင်ပါဦးမည်နည်း။ ထိုစဉ်က ကျွန်တော် အယ်ဒီတာအလုပ်လုပ်နေသော ၄၄ လမ်းရှိ ရွှေသမင်မဂ္ဂဇင်းနှင့် စာပေတိုက်

❖ "မောဟ" နှင့်ပတ်သက်သည့် လင်္ကာသံပေါက်ကလေးကို နားဆင်နေရင်းက မီးတစ်ဆယ့်တစ်ပါးကို သတိရသွားသည်။ မောဟမီးလောင်မြိုက်ခြင်းကြောင့် အလင်းရောင်ကွယ်ပျောက်ကာ အမှန်တရားကင်းမဲ့ရသည်။ အမှန်တရားကင်းမဲ့သောအခါ ရာဂမီး၊ ဒေါသမီးတွေပါ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းလာရသည်။ အထူးသဖြင့် မောဟမီး။ အလွန်ပင် အန္တရာယ်ကြီးလွန်းလှသည်။ ထိုမောဟမီးကြောင့်ပင်လျှင် ကျိန်စာသင့်သူများဘဝကျရောက်သွားရသူတွေ လောကကြီးမှာ မြောက်မြားစွာရှိနေပါလေ၏။ ❖

တွင် ခဲစာလုံးစာစီသမားအများစုမှာ သာကေတနေသူများဖြစ်ကြသည်။ သာကေတဆိုရာ၌ ရပ်ကွက်လည်းစုံ၏။ သတင်းစာတိုက်များတွင် ညဘက်ဆင်းပြီး နေ့ဘက်တွင် စားဝတ်နေရေးအတွက် ပြင်ပမှအလုပ်များကို လုပ်နေကြခြင်းဖြစ်သည်။ ကျွန်တော်က စမ်းချောင်းမှာ သာကေတအမည်သုံးပြီး လိမ်၍အလှူခံသွားကြသူများအကြောင်းကို ဖောက်သည်ချလိုက်သည်။ သူတို့အားလုံး ဒေါက်သားကြသည်။ သူတို့ဒေါက်သားစွာမဆုံးမီ ကျွန်တော့်စားပွဲရှေ့သို့ တိုက်ပုံအင်္ကျီကိုယ်စီဝတ်ကာ လက်ထဲတွင် မှတ်စာအုပ်ငယ်ကလေးများကို ကိုင်ဆောင်ထားကြသော လူရွယ်နှစ်ဦး ရောက်လာကြ၏။ ကျွန်တော်က နယ်မှစာမူခ လာထုတ်ကြသူများထင်၍ မေးမိ၏။ "စာမူကိစ္စများလားခင်ဗျာ" "မဟုတ်ပါဘူး ကျွန်တော်တို့က မိဘမဲ့ကလေးတွေကို ပြုစုစောင့်ရှောက်ထားတဲ့ လူမှုဝန်ထမ်းကျောင်းအတွက် အလှူခံလာတာပါ" "ဘယ်ကျောင်းကလဲ" "သာကေတ (---) ကျောင်းကပါ" ကျွန်တော်ကိုယ်တိုင်ပင်လျှင် "ဗျာ" တစ်ခွန်းသာဆိုနိုင်ပြီး အံ့အားသင့်သွားရပါတော့သည်။ ကျွန်တော်ဘယ်လိုနည်းနှင့်မျှ မယုံကြည်နိုင်ပါ။ သာကေတမှ စာစီသမားတွေကြားသွားလျှင် သည်အလှူခံတွေ ဒုက္ခရောက်မှာ သေချာပါသည်။ သည်တော့ ကျွန်တော်အလိမ္မာသုံးလိုက်ရသည်။ "လိပ်စာပေးခဲ့ဗျာ။ ကျွန်တော်တတ်နိုင်ရင် လာလှူပါမယ်" "ဟာ ဆရာကလဲ ကျွန်တော်တို့ကို မယုံလိုလား မြို့နယ်ထောက်ခံချက် ပါပါတယ်ဆရာ ဒီမှာကြည့်" အလှူခံတစ်ယောက်က အတွန့်တက်နေသေးသည်။ ကျွန်တော်က တိုတိုနှင့်လိုရင်းကိုပြောကာ ရှင်းပြလိုက်ရသည်။

"တံဆိပ်တုံးအတုဆိုတာ နေရာတကာမှာ လုပ်ရင်ရတာပဲဗျာ။ ဒါတွေထားပါလေ။ ကျွန်တော့်မှာ ငွေမရှိသေးလို့ပါ။ တောင်းပန်ပါတယ်။ ဪ ရပ်ကွက်ထဲဝင်ပြီး အလှူခံရင် ရပ်ကွက်ဥက္ကဋ္ဌနဲ့အဖွဲ့ရဲ့ ခွင့်ပြုချက်ယူရတယ်ဗျာ။ အဲဒါကော ခင်ဗျားတို့မှာ ပါသလား" သူတို့မကျေမနပ်နှင့် စာပေတိုက်ထဲမှ ထွက်သွားကြသည်။ ကျွန်တော့်ကိုစိတ်ထဲမှာ ကျိန်ဆဲသွားကြမည်မှာ သေချာပါသည်။ တစ်ပတ်ခန့်အကြာတွင် ကျွန်တော့်ကို ဒေါက်သားသွားကြသော အလှူခံလိမ်များကို ရဲတပ်ဖွဲ့က ဖမ်းဆီးအရေးယူလိုက်ကြောင်း ကြားသိလိုက်ရသည်။ လောကီငရဲခံစားပြီး တမလွန်ဘဝတွင် သည်ထက်ကြီးမားသည့်လောကုတ္တရာငရဲကို ခံစားကြပေဦးမည်။ သူတို့ဖြစ်ရပ်ကို ကြားသိလိုက်ရပြီး ကျွန်တော်ကျောင်းသားဘဝက ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် ကျွန်တော့်သူငယ်ချင်း မြစ်နီတို့မိသားစုအကြောင်းကိုလည်း သတိရမိသည်။ မြစ်နီတို့မိသားစုနှင့် ကျွန်တော်တို့မိသားစုက တစ်ရပ်ကွက်တည်းနေကြသူများ ဖြစ်ကြသည်။ ကျွန်တော်တို့မိသားစုက ဝန်ထမ်းများဖြစ်၍ စားနိုင်ရုံ သောက်နိုင်ရုံအဆင့်သာရှိခဲ့သည်။ မြစ်နီတို့မိသားစုက ကုန်သည်မိသားစုဖြစ်၏။ သို့သော် ဘာကုန်ရောင်းမှန်းတော့မသိ။ မူလက ရရစားစားအဆင့်သာရှိသော်လည်း တစ်နှစ်၊ နှစ်နှစ်အတွင်း သိသိသာသာကြီးပွားလာ၏။ အိမ်မှမိသားစုလိုက် တစ်ခါထွက်သွားလျှင် သုံး၊ လေးလကြာလေ့ရှိ၏။ ငါးလ၊ ခြောက်လကြာသည့်အခါလည်းရှိ၏။ မြစ်နီ၏အပြောအရဆိုပါမူ သူ့အဖေနှင့်သူ့အစ်ကို သူ့အစ်မအားလုံးက ဖားကန့်ဘက်တွင် ကျောက်သွားတူးနေကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဝင်ငွေကောင်းကြောင်း အားရပါးရကြွားဝါလျက် ပြောနေလေ၏။ အိမ်ဟောင်းကိုဖျက် အိမ်သစ်ဆောက်လိုက်ကြ၏။ တစ်မိသားစုလုံးတွင်လည်း ရွှေတဝင်းဝင်း မာန်တဝင့်ဝင့်နှင့် စိတ်နေမြင့်နေကြလေ၏။ ရှစ်တန်းကျောင်းသား မြစ်နီကိုပင် ရွှေဆွဲကြိုးဆင်ပေးပြီး စက်ဘီးတစ်စီးဝယ်ပေးထားသေး၏။ ရွှေရောင်ငွေရောင် တပြောင်ပြောင်ကြောင့် မြစ်နီတို့မိသားစုသည် ရပ်ကွက်ထဲတွင် မျက်နှာပန်း ပွင့်လှပြီး လူကုန်ထံအသိုင်းအဝိုင်းဝင်လာ၏။ ပြောဆိုသမျှ တင့်တယ်နေကြ၏။ သည်လိုနှင့် တစ်နှစ်ခန့်အကြာတွင် မြစ်နီတို့အိမ်တွင် ကာရံထားသော ပျဉ်ပြားများမှာ မည်းညစ်နေရာမှ အရောင်တောက်ပလာကြသည်။ ရွှေပေါ်ထိုး

ထားသည့်နယ် ပျဉ်ပြားများ အသစ်ရောင်ပေါက်လာကြသည်။ ဤသည်ကို သတိပြုမိကြသော လူကြီးသူမများက "အိမ်သစ်တယ်"ဟု ခေါ်ကြသည်။ အိမ်ဟောင်းကြီးမှ အိမ်သစ်အလိုလိုဖြစ်နေခြင်းသည် အိမ်ကို ခိုက်တတ်သည်။ ထိုအိမ်ကိုရောင်းပစ်သင့်သည်။ သို့မဟုတ် ပျဉ်တွေကို လဲလှယ်ပစ်သင့်သည်ဟု တစ်ယောက်တစ်ပေါက် ပြောဆိုလာကြသည်။ သို့သော် မြစ်နီတို့မိသားစုက သူတို့ကိုမနာလို၍ ပြောကြသည်ဟုဆိုကာ လူကြီးသူမများ၏စကားကို လက်မခံကြဘဲ ဟားတိုက်ရယ်မောနေကြသည်။ မကြာလိုက်ပါ။ အိမ်သစ်ပြီး ခြောက်လခန့်အကြာတွင် မြစ်နီ၏အစ်ကို ရုတ်တရက်သွေးအန်ကာ သေဆုံးသွားသည်။ မြစ်နီ၏အမေက အိမ်သာတက်ရင်း ချော်လဲရာမှ လေဖြတ်သလိုဖြစ်ကာ အိပ်ရာထဲလဲနေ၏။ မြစ်နီ၏အစ်မက ထမင်းအိုးတည်ရင်း ရေနံဆီမီးခွက်မှောက်ကာ အိမ်ကိုမီးလောင်ပါလေ၏။ အိမ်ပြာကျသွားရုံသာမက အိပ်ရာထဲလဲနေသော သူတို့အမေပါ ပြာကျသွားလေသည်။ မီးဘေးဒုက္ခသည်များအဖြစ် ဘုန်းကြီးကျောင်းတစ်ကျောင်းတွင် ခေတ္တမှီခိုစဉ်ပင် တစ်ပူပေါ်နှစ်ပူ ဆင့်ဆိုသကဲ့သို့ မြစ်နီ၏အဖေနှင့်အစ်မကို ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လာရောက်ဖမ်းဆီးသွားကြသည်။ ဖမ်းဆီးရသည့်ပြစ်မှုမှာ နယ်တကာလှည့်၍ လိမ်ညာကာ အလှူခံနေကြသော အလှူခံလိမ်မိသားစုအဖြစ် အထောက်အထားများအရ ဖမ်းဆီးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ မြစ်နီ၏အဖေသည် ထောင်ထဲ၌ပင် သေဆုံးသွားပြီး အစ်မဖြစ်သူမှာ ရူးသွပ်သွားရာ၏။ သို့သော် မြစ်နီခံစားမည့်ဆွေမျိုးကမျှ အကပ်မခံလေသောအခါ ခေတ္တမှီခိုရာ ဘုန်းကြီးကျောင်းမှ ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်က သွန်သင်ဟောပြုလမ်းညွှန်မှုကြောင့် တရားရသွားပြီး သင်္ကန်းဝတ်ကာ သာသနာ့ဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်သွားခဲ့လေသည်။ လောကီငရဲကို ခံစားသွားကြရပုံမှာ ကြေကွဲစရာကောင်းလွန်းလှသည်။ လောကုတ္တရာ တမလွန်ဘဝတွင် ကျရောက်ကြမည့်ငရဲကိုကား မတွေးရဲတော့ပေ။ လိမ်ညာ၍ အလှူခံကြ၏။ လတ်တလောသာ မက်မောလောက်အောင် ရကြပါလေ၏။ အားရဝမ်းသာ စားကြသောက်ကြ၊ မောက်မာကြ၊ ကြားကြရ၏။ သို့သော် လိမ်ညာ၍ရကြသော ရွှေ၊ ငွေ၊ ရတနာပစ္စည်းဥစ္စာဟူသမျှသည် သူတို့မိသားစုအတွက်အဆိပ်ဖြစ်၏။ ကျိန်စာသင့်သည့်နယ် ပြုသူမှန်သမျှ လောကငရဲခံစားရပြီး ဘဝနိဂုံးချုပ် မရှုမလှဖြစ်ကြရ၏။ ဤသည်ကို ဂရုမပြုမိကြဘဲ မောဟမီးလောင်မြိုက်မှုအောက်တွင် အလင်းရောင်ပျောက်ကာ လမ်းမှားသို့ လျှောက်လှမ်းနေကြသူများထဲတွင် ကျား၊ မ အသက်ကြီး၊ ငယ်၊ ရွယ်လတ် မျိုးစုံပါကြသလို၊ သင်္ကန်းအရေခြုံ အတုအယောင်မျိုးစုံလည်း ပါဝင်ကြသည်။ လမ်းပေါ်မှာ...မီးပွိုင့်တွေမှာ... ကားဂိတ်မှာ... သင်္ဘောဆိပ်မှာ... ရပ်ကွက်ထဲမှာ... ရွာထဲမှာ... ဈေးထဲမှာ... နေရာအနှံ့အပြားမှာ နာမည်အမျိုးမျိုးတပ်ကာ အကြောင်းအမျိုးမျိုး ပြကာ၊ လိမ်ညာအလှူခံနေကြသော အလှူခံလိမ်များကို ကျွန်တော်မြင်တွေ့ရလေတိုင်း ဂမ္ဘီရနယ်ထဲတွင် ကျိန်စာသင့်မည့်သူများ သနားစရာမောဟသားကောင်ကလေးတွေပါလားဟု တွေးတောရင်နှင့် နေပါတော့သည်။

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

“လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့်မြို့ရွာများ၌ တပ်မတော်၏တပ်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို 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)

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ လျာထားဧကထက်ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့



ယင်းမာပင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၃၃၄၄၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ပြီး လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ မြေပဲ ၃၂၅၉၄ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၃၄၄၄ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး လျာထားဧကထက် တိုးစိုက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှု အနေနဲ့ကတော့အောင်မြင်တဲ့အနေအထားမှာရှိပါတယ်။”ဟု ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် မြေပဲစိုက်ပျိုးရာ၌ တစ်ဧကကို မျိုးတစ်တင်းခွဲစိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့် မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများအပါအဝင် နှစ်သိန်းကျော်ကုန်ကျစရိတ်ရှိကြောင်း၊ တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက တင်း ၅၀ ကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေရေးအတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက်မှတ်တမ်းများယူခြင်းတို့ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဆီထွက်သီးနှံနေကြာကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှုလုံလုံနိုင်မည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ရာ ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ဆောင်းဟေမန္တ နှုတ်ဆက်ချိန်

- အလှပိုက်သာလှတဲ့ လတပို့တွဲအခါသမယသို့ ရောက်လေက ပြည်တစ်ခွင်။
 - အဆင်းဖြူစွာ နှင်းမြူဖြာကျဆင်းအားက လှခြင်းတစ်ပါးဆိုဖွယ်ပ တွေ့ရစိတ်ရွှင်။
 - ပေါက်လဲပန်းတွေလည်း နှစ်ယောက်မခွဲစတမ်းမသွေတွဲ၍ သည်လထဲရောက်လေလျှင် ဒွန်တွဲယှဉ်ကာပွင့်လန်း။
 - သဘာဝတရား ချစ်ကြည်စရာ ပသာဒများဖြစ်တည်ပါ၍ ဆောင်းရာသီနှောင်းပြီဗျဟု လက်ရမ်းပြ နှုတ်ဆက်သည့်အလား စေစားပုံဆန်း။ ။
- အင်ကြင်းသူ(နေပြည်တော်)

သဲကုန်းမြို့နယ် ရင်းတိုက်ကွင်း(အနောက်)ကျေးရွာ၌

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

သဲကုန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းခရိုင် သဲကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ရင်းတိုက်ကွင်း(အနောက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သဲကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဒေါ်စန္ဒာအေးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ရင်းတိုက်ကွင်း(အနောက်)ကျေးရွာ၌ မြေခိုလမ်းခင်းခြင်းနှင့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများကို ဆောင်ရွက်ခြင်းအရည်ပေ ၈၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ မြေခိုလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၉၂ သန်းဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ စတင်ပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှုကြောင့်ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၉၈ အိမ်၊ လူ ၃၅၁ ဦးတို့အတွက် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေလုံလုံစွာရရှိနိုင်ပြီး ယခင်ကထက် လူနေမှုအဆင့်အတန်း ပိုမိုမြင့်မားတိုးတက်လာတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

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



ရုရှားသမ္မတနှင့် အမေရိကန်သမ္မတတို့ကြား ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲကျင်းပရန် တရုတ်အဆိုပြုထား



သို့ရာတွင် အထက်ပါအဆိုပြုချက်နှင့်ပတ်သက်၍ မည်သည့်သတင်းအချက်အလက်မျှ မိမိမရသေးကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ယနေ့ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ ပြောကြားထားသည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ)၌ ကုန်တိုက်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား လေးဦးသေဆုံး၍ ၂၆ ဦး ဒဏ်ရာရရှိ

တိုင်ပေ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် တရုတ်(တိုင်ပေ) အလယ်ပိုင်း ၁၂ ထပ်တွင် စားသောက်ဆိုင် တစ်ဆိုင် တည်ရှိသော်လည်း ပြုပြင်မွမ်းမံမှုများ ပြုလုပ်နေစဉ် ဆိုင်ကိုပိတ်ထားသည်။ ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူပေါင်း လေးဦး ရှင်ကောင်မစ်ဆူကိုရို အမည် သေဆုံး၍ ၂၆ ဦးဒဏ်ရာများ ရရှိ ရှိ အဆိုပါကုန်တိုက်အဆောက် အအုံပေါက်ကွဲမှုကြောင့် သေဆုံးခဲ့ ရသူများအနက် နှစ်ဦးမှာ တရုတ် နိုင်ငံ မကာအိုကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့် ရဒေသမှ ရောက်ရှိနေသူများဖြစ် ကြသည်။ ရှင်ကောင်မစ်ဆူကိုရိုကုန်တိုက် အဆောက်အအုံ ပေါက်ကွဲမှု အကြောင်းရင်းကို တရုတ်(တိုင်ပေ) တာဝန်ရှိသူများက စုံစမ်းစစ်ဆေး လျက်ရှိသည်။ Ref : Xinhua Trs : KKO

နယူးယောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ထားသည်။ သိရသည်။ ယူကရိန်းစစ်ပွဲကို အဆုံးသတ် ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်များ က တရုတ်အစိုးရတာဝန်ရှိသူများ သည် ယူကရိန်းစစ်ပွဲအတွက် သမ္မတပူတင်နှင့် သမ္မတဒေါ်နယ် ထရန်တို့ကြား ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပရန် တရုတ်နိုင်ငံက အဆို ပြုထားကြောင်း အမေရိကန် မီဒီယာများက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။ ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်များ က တရုတ်အစိုးရတာဝန်ရှိသူများ သည် ယူကရိန်းစစ်ပွဲအတွက် သမ္မတပူတင်နှင့် သမ္မတဒေါ်နယ် ထရန်တို့ကြား ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပရေး အဆိုပြုချက်ကို ကြားလူများမှတစ်ဆင့် အမေရိကန် အစိုးရထံ ပေးပို့ထားကြောင်း ပေါ်ထွက်လာခဲ့သည်။ ရုရှားသမ္မတပူတင်၊ ယူကရိန်း သမ္မတ ဇီလန်စကီးတို့နှင့် အမေ ရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်တို့ ကြား သီးခြားဖုန်းခေါ်ဆိုဆွေးနွေး မှုများပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် တရုတ် အစိုးရ၏ ထရန်-ပူတင် ထိပ်သီး ညီလာခံအဆိုပြုချက် သတင်း သတင်း ပေးပို့ထားကြောင်း ပေါ်ထွက်လာခဲ့သည်။ ရုရှားသမ္မတပူတင်နှင့် ၎င်းတို့ ကြားထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲကို မကြာ မီကာလအတွင်း ဆော်ဒီအာရေဗျ နိုင်ငံ၌ ကျင်းပဖွယ်ရှိကြောင်း အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန် က ပြောကြားထားသည်။ Ref : RT Trs : KKO

တောင်ကိုရီးယား၌ ငါးဖမ်းရေယာဉ်တိမ်းမှောက် သင်္ဘောသားငါးဦး ပျောက်ဆုံးနေ

ဆိုးလ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဂျီဂျူး ရွာနယ်ကမ်းလွန်၌ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် ငါးဖမ်းသင်္ဘောတစ်စီး တိမ်းမှောက်ခဲ့ရာ လူပေါင်း ငါးဦး ပျောက်ဆုံးနေကြောင်း သိရသည်။ အလေးချိန် ၃၂ တန်ရှိ အဆိုပါ ငါးဖမ်းရေယာဉ်ပေါ်တွင် သင်္ဘော ဝန်ထမ်း ၁၀ ဦး လိုက်ပါသွား ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားတာဝန် ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။ ယင်း ငါးဖမ်းရေယာဉ်သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်မှုသတင်း ပေးပို့ခဲ့ကြောင်း တောင်ကိုရီးယား ကမ်းခြေစောင့်တပ်က သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ငါးဖမ်းရေယာဉ် တိမ်းမှောက် ပြီးနောက် ရေယာဉ်မှူး တောင်ကို ရိုးယား ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua Trs : KKO

ဂျာမနီနိုင်ငံ၌ ယာဉ်တိုက်မှုကြောင့် အနည်းဆုံးလူပေါင်း ၂၀ ဒဏ်ရာရရှိ

မြူးနစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ဂျာမနီနိုင်ငံ မြူးနစ်မြို့၌ ယနေ့တွင် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး က လူအုပ်ကိုဝင်တိုက်ခဲ့ရာ အနည်း ဆုံး လူပေါင်း ၂၀ ဒဏ်ရာများရရှိ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြူးနစ်နိုင်ငံတကာလုံခြုံရေး ညီလာခံကို လက်ခံကျင်းပရေး အတွက် မြို့တော်တာဝန်ရှိသူများ ကပြင်ဆင်နေစဉ် မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးက လူအုပ်ကို ဝင်တိုက်ခဲ့ ကြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် လူအုပ်ကို ဝင်တိုက်ခဲ့သော မိနီကူးပါး အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်၏ ယာဉ်မောင်းအမျိုးသားကို ဂျာမနီ ရဲတပ်ဖွဲ့က ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း ထားသည်။ ယာဉ်မောင်းအမျိုးသားအနေ ဖြင့် လူအုပ်ကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ



ဝင်တိုက်ခဲ့ခြင်း ဟုတ်၊ မဟုတ်နှင့် ဘာရိတ်နှင့်လီဗာမှားနင်းမှုကြောင့် ဝင်တိုက်ခဲ့ခြင်း ဟုတ်၊ မဟုတ်ကို ဂျာမနီရဲတပ်ဖွဲ့က စုံစမ်းစစ်ဆေး နေဆဲဖြစ်သည်။ ယာဉ်တိုက်မှုအတွင်း ဒဏ်ရာ ရရှိသူများအနက် အချို့မှာ ဒဏ်ရာ ပြင်းထန်ပြီး အခြေအနေစိုးရိမ် ရကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့တာဝန်ရှိသူများ က ပြောကြားခဲ့သည်။ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ရက်တွင် ကျင်းပ မည့် မြူးနစ်နိုင်ငံတကာလုံခြုံရေး ညီလာခံသို့ အမေရိကန် ဒုတိယ သမ္မတဂျေဒ်ဗတ်နှင့် ယူကရိန်း သမ္မတဇီလန်စကီးတို့လည်းတက် ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ Ref : Xinhua Trs : KKO



ကိုရီးယားစစ်ပွဲအတွင်း ကွဲကွာနေသော မိသားစုများတွေ့ဆုံသည့် အဆောက်အအုံကို မြောက်ကိုရီးယားဖြိုဖျက်

ဆိုးလ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ကိုရီးယားစစ်ပွဲအတွင်း ကွဲကွာ ခဲ့ကြသည့် မိသားစုများပြန်လည် ဆုံတွေ့ရာတွင် အသုံးပြုသော နယ်စပ်အဆောက်အအုံ တစ်လုံး ကို မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ဖြို ဖျက်နေကြောင်း တောင်ကိုရီးယား တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါအဆောက်အအုံသည် မြောက်ကိုရီးယား အရှေ့ဘက်

ကမ်းရိုးတန်းရှိ မောင့်ကွမ်ဂန်း အပန်းဖြေစခန်း၌ တည်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အထပ် ၁၂ ထပ်ပါပြီး ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် တည်ဆောက်ခဲ့သော အဆိုပါအဆောက်အအုံကို ကိုရီး ယားကျွန်းဆွယ် စစ်ပွဲပြီးဆုံးပြီး နောက်ပိုင်း ကွဲကွာနေသည့် ကိုရီး ယားမိသားစုဝင်များ ပြန်လည် တွေ့ဆုံရာနေရာအဖြစ် အသုံးချ ခဲ့သော အဆောက်အအုံဖြစ်သည်။ ယင်း အဆောက်အအုံကို ရေးဝန်ကြီးဌာနက မြောက်ကို ရီးယားနိုင်ငံကို တောင်းဆို ထားသည်။ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ၂၀၂၀ပြည့်နှစ်ကလည်း ကေဆောင် စီးပွားရေးဇုန်အတွင်းရှိ ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေးရုံးကို လည်း ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

လမုန်နာပြင်ပေါ်ဆင်းသက်မည့် အာကာသယာဉ်မှူးများ၏ အာကာသဝတ်စုံနှင့် အာကာသယာဉ်မှူးများလိုက်ပါမည့် လဆင်းယာဉ်တို့၏နာမည်များ ကြေညာ



ပေကျင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီသည် လမုန်နာပြင်ပေါ် ဆင်းသက်မည့် အာကာသယာဉ် မှူးများ၏ အာကာသဝတ်စုံနှင့် အာကာသယာဉ်မှူးများ လိုက်ပါမည့် လဆင်းယာဉ်တို့၏ နာမည်များကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် တရုတ် အမျိုးသားအာကာသ အေဂျင်စီက ပြောကြားခဲ့သည်။

အလားတူ အာကာသယာဉ် မှူးများလိုက်ပါမည့် လဆင်းယာဉ် ကိုလည်း တန်ဆုအိုဟူ၍ တရုတ် အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီ က အမည်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

တန်ဆုအို၏ အဓိပ္ပာယ်မှာ နေရာစိမ်းများကို စူးစမ်းလေ့လာ ခြင်းဟူ၍ဖြစ်သည်ဟု တရုတ် အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြား ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ် အမျိုးသားအာကာသ အေဂျင်စီသည်အာကာသယာဉ်မှူး များဝတ်ဆင်မည့်ဝတ်စုံ နာမည်နှင့် အာကာသယာဉ်မှူးများ လိုက်ပါ မည့် လဆင်းယာဉ်အမည်များကို အများပြည်သူများ ရွေးချယ်ပေး သော အဆိုပြုနာမည်ပေါင်း ၉၀၀၀ ထဲမှ ရွေးချယ်ထားခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ် အမျိုးသားအာကာသ အေဂျင်စီသည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ် မတိုင်မီ လပေါ်သို့ လူသားများ စေလွှတ်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

ကမ္ဘာဂြိုဟ်၏ အတွင်းဝတ်ဆံလုံးနယ်မြေက မျှော်လင့်ထားသည်ထက် ပို၍ထူးဆန်းနေပြီး ပုံသဏ္ဍာန်များပြောင်းလဲနေတတ်

ဝါရှင်တန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ကမ္ဘာဂြိုဟ်၏ အတွင်းဝတ်ဆံ လုံးနယ်မြေသည် မျှော်လင့်ထား သည်ထက် ပို၍ထူးဆန်းနေပြီး ပုံသဏ္ဍာန်များ ပြောင်းလဲနေတတ် ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ က ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ကမ္ဘာဂြိုဟ်၏ အတွင်းဝတ်ဆံ လုံးကို သတ္တုရည်ပူများဖုံးလွှမ်း ထားသော သိပ်သည်းမာကျော သည့် သတ္တုလုံးကြီးအဖြစ် ရှေး ယခင်က ယုံကြည်ခဲ့ကြသည်။

သို့ရာတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယား တောင်ပိုင်း တက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ကမ္ဘာ



မြေအောက် မြေလွှာလှုပ်ရှားမှု များကို အချိန်ယူလေ့လာခဲ့ပြီး နောက် ကမ္ဘာဂြိုဟ်၏ အတွင်း ဝတ်ဆံလုံးမှာ အမှန်တကယ်အား ဖြင့် ပုံသဏ္ဍာန်ပြောင်းလဲနေတတ် ကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင် များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့သည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် သည် ကမ္ဘာဂြိုဟ်၏ အတွင်းဝတ်ဆံ လုံး မွတ်မွတ်လည်မှုအရှိန် နှေးကွေး လာမှုကြောင့်တရားကို လေ့လာ ရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင် ကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာဂြိုဟ်အတွင်းဝတ်ဆံလုံး မွတ်မွတ်လည်မှုအရှိန် နှေးကွေး လာပါက ကမ္ဘာဂြိုဟ်၏ မွတ်မွတ် လည်မှုအရှိန်လည်း ပြောင်းလဲ သွားနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ က ပြောကြားသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက လောင်းမတ်ချ်-၈ အေ ဝန်တင်ဒုံးပျံသစ်ကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့

ပေကျင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ တရုတ် အမျိုးသားအာကာသ အေဂျင်စီသည် လောင်းမတ်ချ်-၈ အေ ဝန်တင်ဒုံးပျံသစ်ကို ဖေဖော် ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် အဖြစ် အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့ ကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တုများ သယ်ဆောင်ထား

သော လောင်းမတ်ချ်-၈ အေ ဒုံးပျံ ကို တရုတ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ဟိုင်နန် ပြည်နယ် ဝန်ချန်အာကာသစခန်း မှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

လောင်းမတ်ချ်-၈ အေ ဒုံးပျံကို ကမ္ဘာပတ်လမ်း အနိမ့်ပိုင်းနှင့် အလယ်အလတ် ပတ်လမ်းနေရာ များ၌ ပြုတ်တုကွန်ရက်များတည် မှား၍ ပြုတ်တုကွန်ရက်များတည် ဆောက်ရေးအတွက် ပုံစံထုတ် လောင်းမတ်ချ်-၈ အေ မစ်ရှင်

သည် လောင်းမတ်ချ်အုပ်စုဝင် ဒုံးပျံများ၏ ၅၅၉ ခုမြောက် အာကာသ မစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လောင်းမတ်ချ်-၈ အေ ဒုံးပျံကို တရုတ်အမျိုးသား ဒုံးပျံနည်းပညာ အကယ်ဒမီက တည်ဆောက်ပေး ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

GLP-1 RA အုပ်စုဝင် ဆီးချိုဆေးများက နာတာရှည် ကျောက်ကပ်ရောဂါလူနာများ၏ ကျန်းမာရေးအတွက် အကျိုးပြုနိုင်

နယူးယောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ကျောက်ကပ်ရောဂါ ပိုမိုဆိုးရွား ဝေဒနာရှိသူများကို ပို၍ထိရောက်စွာ လာနိုင်မှုကို ပို၍ထိရောက်စွာ လျှော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

GLP-1 RA အုပ်စုဝင် ဆီးချိုဆေး များသည် နာတာရှည်ကျောက်ကပ် ရောဂါလူနာများ၏ ကျန်းမာရေး ရှင်များသည် နာတာရှည်ကျောက် ကပ်ရောဂါနှင့် ဆီးချိုရောဂါလူနာ ၆၄၇၀၅ ဦးတို့၏ ဆေးမှတ်တမ်း များကို လေ့လာစိစစ်ခဲ့ကြသည်။

GLP-1 RA အုပ်စုဝင် ဆေးများ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာ သည် နာတာရှည်ကျောက်ကပ် သော ရလဒ်များအရ GLP-1 RA ရောဂါလူနာများအတွက် ကုထုံး အုပ်စုဝင်ဆေးများသည် DPP4i ရလဒ်များကို မြှင့်တင်ပေးနိုင် ခေါ် အသုံးများသည့် ကျောက်ကပ် ဆေးများထက် ကျောက်ကပ် ပညာရှင်များ၏အဆိုအရ သိရသည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် ရောဂါအခြေအနေ ဆိုးရွားလာနိုင် သည်ကိုတွေ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

နုလုံးဖောက်နိုင်ခြေကိုလျှော့ချရေးအတွက် ပုံမှန်စားသုံးနေကျဆေးများနေရာတွင် LSSS ဆေးများ အသုံးပြုသင့်

ဂျီနီဗာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ဖောက်နိုင်ခြေကို လျှော့ချပေးနိုင် နုလုံး ရုတ်တရက်ဖောက်နိုင် ကြောင်း WHO အကြံပြုချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

WHO သည် ၂၀၁၁ ခုနှစ်ကပင် ကမ္ဘာ့ပြည်သူများကြား ဆိုဒီယမ် စားသုံးနေကျဆေးများနေရာတွင် ဆိုဒီယမ်ပါဝင်မှုလျှော့ချထားသော ဆေးအစားထိုးပစ္စည်းများ (LSSS) အသုံးပြုသင့်ကြောင်း ကမ္ဘာ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် အကြံပြု ချက် ထုတ်ပြန်ထားသည်။

LSSS ဆေးများသည် ဆိုဒီယမ် ကလိုရိုက်ပါဝင်မှုကို လျှော့ချချက် အခြားတွင်ထွက်ခတ်များ အဓိက အားဖြင့် ပိုတက်စီယမ်ကလိုရိုက် အစားထိုး ထည့်သွင်းထားသည့် ဆေးများဖြစ်ကြသည်။

ပုံမှန်စားသုံးမှုနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက LSSS ဆေးများစား သုံးမှုသည် နုလုံးရုတ်တရက်

Ref : Russia Today
Trs : KKO





အဲဗာတန်နှင့်လီဗာပူးတို့၏ မာဆေးဆိုင်ခါဘီပွဲစဉ်တွင် ရုန်းရင်းဆန်ခတ်မှုကြောင့် အနီကတ်လေးကြိမ်ပြသခံခဲ့ရ

ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ် (၂၅)

ML

ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်များ

လက်စတာ Vs အာဆင်နယ်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် (၁၅-၂-၂၀၂၅ ည ၀၇:၀၀နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

အာဆင်နယ် ၄-၂ လက်စတာ

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံးရလဒ်

လက်စတာ - ဝေး(နိုင်) ဝေး(ရှုံး) ဝေး(ရှုံး)

အာဆင်နယ် - ဝေး(နိုင်) အိမ်(နိုင်) ဝေး(ရှုံး)

လက်စတာအသင်းဟာ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ အမှတ်ပေးပွဲ ၁၀ ပွဲဆက်မှာ နိုင်ပွဲတစ်ပွဲသာရခဲ့ပြီး ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်ဖို့ ကြိုးစားနေရတာဖြစ်ပါတယ်။ အာဆင်နယ်အသင်းကတော့ ပြည်တွင်းဖလားပွဲတွေက ထွက်ခဲ့ရတာကြောင့် အမှတ်ပေးပွဲကိုသာအာရုံစိုက်ပြီး ချန်ပီယံဆုရဖို့အတွက် ကြိုးစားနေတာဖြစ်လို့ ခံစစ်ပိုင်းဆိုးရွားနေတဲ့ လက်စတာကိုပွဲချိန်ပြည့်ဖိအားပေးနိုင်မှာပါ။ ဒါကြောင့် တွေ့ဆုံမှုမှာအသာရထားပြီးအသင်းလိုက်ကစားအားကောင်းနေတဲ့ အာဆင်နယ်ကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။

ခန့်မှန်းရလဒ် - လက်စတာ ၁ - ၃ အာဆင်နယ်

မန်စီးစီး Vs နယူးကာဆယ်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် (၁၅-၂-၂၀၂၅ ည ၀၉:၃၀နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

နယူးကာဆယ် ၁ - ၁ မန်စီးစီး

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံးရလဒ်

မန်စီးစီး - ဝေး(ရှုံး) ဝေး(နိုင်) အိမ်(ရှုံး)

နယူးကာဆယ် - အိမ်(ရှုံး) အိမ်(နိုင်) ဝေး(နိုင်)

မန်စီးစီးဟာ ကြားရက်ကချန်ပီယံလိဂ်ပွဲမှာ ရိုးရဲလ်ကိုရှုံးခဲ့ပေမဲ့ တိုက်စစ်ကစားပုံ တိုးတက်လာတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ နယူးကာဆယ်ကတော့ အဓိကခံစစ်ကစားသမားတွေ ဒဏ်ရာရနေသေးတာဖြစ်လို့ မန်စီးစီးတိုက်စစ်ကို ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်ဖို့တော့ခက်အုံးမှာပါ။ ပထမအကျော့တွေ့ဆုံမှုမှာ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပေမဲ့ လက်ရှိမှာ အိမ်ကွင်းအားသာချက်ရှိတဲ့ မန်စီးစီးကိုပဲ ရွေးချယ်ရမှာပါ။

ခန့်မှန်းရလဒ် - မန်စီးစီး ၂ - ၁ နယူးကာဆယ်



လန်ဒန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲကျန်အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် အဲဗာတန်အသင်းနှင့် လီဗာပူးအသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် တစ်ဖက်နှစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း ပွဲသိမ်းခရာမှတ်ချိန်တွင် ကစားသမားအချင်းချင်း ရုန်းရင်းဆန်ခတ်

ဖြစ်ပွားခဲ့မှုကြောင့် ကွင်းလယ်ခိုင်က အနီကတ်လေးကြိမ်ထိပြသ၍ ပြိုင်ပွဲကိုထိန်းချုပ်ခဲ့ရသည်။ အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် အဲဗာတန်အသင်းက ပွဲကစားချိန် ၁၁ မိနစ်တွင် ဘီဘီအိုအီအိုအောင်ဂိုးဖြင့် အသာရခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၁၆ မိနစ်တွင် လီဗာပူးအသင်းက မက်အယ်လစ်

စတာက ချေပဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး နောက် ပြိုင်ပွဲကိုထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၇၃ မိနစ်တွင် ဆာလာဟ်က ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် အဲဗာတန်အသင်းက ချေပဂိုးရရှိရန် အစွမ်းကုန် ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ နာကျင်အချိန်ပိုရှစ်မိနစ်အရောက်တွင် တာကောစဂိုး၏နောက်ကျ

ဂိုးဖြင့် သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။ သို့သော် အဲဗာတန်အသင်းမှ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဒိုကိုရေးက ချေပဂိုး သွင်းယူပြီးနောက် ပြိုင်ဘက်အသင်း ပရိသတ်များ ရှေ့တွင် မိနစ်အနည်းငယ်ကြာ အောင်ပွဲခံမှုပြုလုပ်ခဲ့သောကြောင့် ပွဲသိမ်းခရာမှတ်ချိန်တွင် လီဗာပူးကစားသမားကာတစ်ဂျွန်းက ဒိုကိုရေးကို တိုက်ခိုက်မှုပြုလုပ်ခဲ့ရာ ကွင်းလယ်ခိုင်အိုလီဗာက ကစားသမားနှစ်ဦးစလုံးကို နှစ်ဝါ တစ်နီဖြင့် အနီကတ်ပြသခဲ့သည့်အပြင် ကစားသမားကိုထိန်းသိမ်းနိုင်ခြင်း မရှိဘဲ ရုန်းရင်းဆန်ခတ်မှုတွင် ပါဝင်ခဲ့သည့် လီဗာပူးအသင်းနည်းပြ စလော့နှင့် လက်ထောက်နည်းပြ ဟက်ရှော့ဖ်တို့ကိုလည်း တိုက်ရိုက်အနီကတ်ပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Daily Mail Trs : ML

တိုက်စစ်မှူးဂျက်ဆန် ဒဏ်ရာကြောင့် တစ်လခန့်ထပ်မံအနားယူရမည်

လန်ဒန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ချဲလ်ဆီးအသင်းသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၄ ရက်က ကစားခဲ့သည့် ဝက်စ်အသင်းနှင့် အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွင် ဒဏ်ရာရခဲ့သည့် တိုက်စစ်မှူးဂျက်ဆန်ကို တစ်လခန့်ထပ်မံလက်လွှတ်ရမည်ဖြစ်၍ ပထမပွဲထွက် ကစားသမားစာရင်းတွင် အထောင်တိုက်စစ်မှူး မရှိတော့ကြောင်း နည်းပြမာရက်စ်ကာက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။ ချဲလ်ဆီးအသင်းသည် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ဂျက်ဆန်ကို ပွဲထွက်ကစားသမားအဖြစ် အသုံးပြုခဲ့ပြီး ပွဲကစားချိန် ၅၂ မိနစ်အရောက်တွင် ကြွက်သားဒဏ်ရာကြောင့် အသင်းဖော်တိုက်စစ်မှူးဂျက်ဆန်နှင့် လူစားလဲထွက်ခွာခဲ့ရပြီး ၎င်းအနေဖြင့် ယင်းဒဏ်ရာကြောင့် ပြီးခဲ့သည့်

ဖေဖော်ဝါရီ ၉ ရက်က ဘရိုက်တန်အသင်းကိုရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့် အက်ဖ်အေဖလားပွဲစဉ်ကို လွဲချော်ခဲ့သည့်အပြင် ဒဏ်ရာအခြေအနေမှာစကန်ဖတ်စစ်ဆေးမှုအရ နောက်ထပ်အနည်းဆုံးတစ်လခန့် ထပ်မံအနားယူရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိ ချဲလ်ဆီးအသင်းအထောင်တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ဂျက်ဆန်အပြင် ဂူယူသည်လည်း ဒဏ်ရာရရှိနေသောကြောင့် နည်းပြမာရက်စ်ကာ၏တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် အထောင်တိုက်စစ်မှူးမရှိတော့ဘဲ တောင်ပံကစားသမား ဖြစ်သည့် ကိုးလ်ပယ်မာကိုသာ အထောင်တိုက်စစ်တွင် ထည့်သွင်းအသုံးပြုရန် စီစဉ်ထားသည်။ ထို့ပြင် အသင်းအနေဖြင့် ဘရိုက်တန်အသင်းနှင့် အက်ဖ်အေ



ဖလားပွဲတွင် အထောင်တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် အန်ကူကိုထည့်သွင်းခဲ့ရာ ကစားအားတိုးတက်လာခြင်း မရှိဘဲ နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သောကြောင့် ဂျက်ဆန်၏နေရာကိုအစားထိုးနိုင်မည့် ကစားသမား မရှိသဖြင့် လာမည့် ဘရိုက်တန်

အသင်းနှင့် အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွင် တောင်ပံကစားသမား ပယ်မာကို သာအသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နည်းပြမာရက်စ်ကာက အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။ Ref : Daily Mail Trs : ML

ကာတာအိုးပင်းပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်သို့ ပိုလန်တင်းနစ်မယ်စပီယာတက်ခ် တက်ရောက်

ဒိုဟာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ကာတာနိုင်ငံ ဒိုဟာမြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် ကာတာအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတတိယအဆင့်တွင် ပိုလန်တင်းနစ်မယ်စပီယာတက်ခ်နှင့် ချက်တင်းနစ်မယ် နိုစကိုဗာတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ စပီယာတက်ခ်က (၆-၇၊ ၆-၄၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်လှမ်းခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ နိုင်ငံခြေအဆင့်(၂) သတ်မှတ်ခံထားရသည့် စပီယာတက်ခ်အတွက် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) နေရာအားပြန်လည်ရရှိရေးမှာ ကာတာအိုးပင်း

တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆုဖလားသည် အရေးကြီးနေသည့်အတွက် စပီယာတက်ခ်က အကောင်းဆုံးကြိုးစားကစားသွားခဲ့သည်။ နိုစကိုဗာနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပထမပွဲငယ်မှာကတည်းက အကြိတ်အနယ်ကစားခဲ့ရပြီး tie-break တွင် စပီယာတက်ခ်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး နောက်မှ လိုက်ကစားခဲ့ရသော်လည်း ဒုတိယပွဲငယ်နှင့် တတိယပွဲငယ်တို့၌ ပြတ်သားသည့် ရလဒ်များဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။ စပီယာတက်ခ်က “ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းပြောရရင်တော့ နိုစကိုဗာ

နဲ့ပွဲစဉ်ဟာ ကျွန်မအတွက် ခက်ခဲစေခဲ့ပါတယ်။ ပထမပွဲငယ်မှာ ကတည်းက tie-break ထိ ကစားခဲ့ရတယ်။ နောက်မှလိုက်ကစားခဲ့ရတဲ့အတွက် တော်တော်လေးကို ဖိအားများခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒုတိယပွဲငယ်ကစပြီးတော့ စပေးဘောတွေလဲ အမှားမရှိခဲ့ဘူး။ ဒုတိယပွဲငယ်က ပြတ်သားတဲ့ အနိုင်ရလဒ်ကြောင့် တတိယပွဲငယ်မှာ စိတ်ဓာတ်ရေးရာ အသာစီးရပြီးတော့ အနိုင်ရခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟုပြောကြားခဲ့သည်။ စပီယာတက်ခ်သည် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် ကာဇက်စတန်

ရိုင်ဘာကီနာနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ကစားရတော့မည်ဖြစ်ပြီး စပီယာတက်ခ်အတွက် ခက်ခဲမည့် ပွဲစဉ်ဖြစ်လာနိုင်သလို ရိုင်ဘာကီနာ အတွက်လည်း ခက်ခဲသည့်ပွဲစဉ်ဖြစ်လာလိမ့်မည်။ စပီယာတက်ခ်က “ရိုင်ဘာကီနာကတော့ အမြဲတမ်းကျန်မကို အခက်တွေ့စေခဲ့တဲ့ ပြိုင်ဘက်ကောင်းပါ။ ခက်ခဲတဲ့ပွဲစဉ်တစ်ပွဲကို ရင်ဆိုင်ဖို့အတွက် အကောင်းဆုံး ပြင်ဆင်ထားပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT Trs : AZL

အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ဘာစီလိုနာအသင်းသည် အသင်းမှ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂါဗီ၊ ပက်ထရီနှင့် အာဂျူတို့ကို သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုပြီးနောက် လာမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည့် အသက် ၁၈ နှစ်ရှိ လူငယ်ကစားသမား ကျူဘာစီကို ၂၀၂၉ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ထပ်မံချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- မေဂျာလိဂ်ကလပ်အသင်းများက မန်ယူအသင်းနှင့် လမ်းခွဲခဲ့သည့် နည်းပြတန်ဟတ်ကိုခန့်အပ်နိုင်ရန် အပြိုင်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။
- ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပမည့် ၂၀၃၄ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ဟိုတယ်များအပါအဝင် မည်သည့်နေရာတွင်မှ အရက်ရောင်းချသွားမည်မဟုတ်ကြောင်း ဗြိတိန်ဆိုင်ရာဆော်ဒီအမတ်ဖြစ်သူ မင်းသား ခါလစ်က အင်တာဗျူးအစီအစဉ်တစ်ခုတွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- အက်ဖ်အေဖလား ပစ္စမအဆင့်တွင် အလိုအလျောက်လူကျွမ်းမံသည့်စနစ်ကို စတင်အသုံးပြုမည်ဖြစ်ပြီး စစ်ဆေးချိန်မှာ ပျမ်းမျှ ၃၁ စက္ကန့်သာရှိကြောင်း အက်ဖ်အေက ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

ML

နီပေါဖိတ်ခေါ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲဝင်မည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးအသင်း အပြီးသတ်ကစားသမား ၂၃ ဦးရွေးချယ်



ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ - နီပေါနိုင်ငံ ခတ္တမန္တမြို့ရှိ Dash-arath ကွင်းတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်မှ ၂၆ ရက်ထိ ကျင်းပမည့် လေးနိုင်ငံ အမျိုးသမီးဖိတ်ခေါ် ပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးအသင်း အပြီးသတ်ကစားသမား ၂၃ ဦးစာရင်းကို နည်းပြချုပ် ယုကီ တက်ဆုရီက ယနေ့တွင် ရွေးချယ် အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲသို့ အိမ်ရှင်နီပေါ အသင်း၊ မြန်မာအသင်း၊ ကာဂျစ် စတန်အသင်း၊ လက်ဘနွန်အသင်း တို့ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လေး သင်းပတ်လည်စနစ်ဖြင့် ကစား သွားမည်ဖြစ်သည်။

နီပေါဖိတ်ခေါ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲဝင် မည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အမျိုးသမီး အသင်း အပြီးသတ်ကစားသမား ၂၃ ဦးစာရင်းတွင် ပြည်တွင်းလိဂ် ပြိုင်ပွဲ၌ ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သည့်

ကစားသမားများအပြင် အမေရိကန် ကလပ် လော့အိန်ဂျလစ်အက်ဖ်စီ အသင်းတွင်ကစားနေသည့် လူငယ် ကစားသမား မေထက်လုလည်း မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်းတွင် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ပါဝင်လာ ခဲ့သည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီး အသင်းသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက် တွင် လက်ဘနွန်အသင်း၊ ဖေဖော် ဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် ကာဂျစ်စတန်

အသင်း၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် အိမ်ရှင်နီပေါအသင်းတို့နှင့် ယှဉ် ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး အမှတ် အများဆုံးရရှိသည့် ထိပ်ဆုံးအသင်း နှစ်သင်းသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက် တွင် နောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲအဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီး အသင်းသည် အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံ ကျင်းပမည့် နီပေါနိုင်ငံသို့လာမည့် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ရက်နှင့် ၁၅ ရက် တို့တွင် နှစ်သုတ်ခွဲပြီး ထွက်ခွာမည် ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီး အသင်းသည် ယခုနှစ်အတွင်း အာဆီယံအမျိုးသမီး ချန်ပီယံရှစ် ပြိုင်ပွဲ၊ အာရှဖလားအမျိုးသမီးခြေ စစ်ပွဲနှင့်(၃၃)ကြိမ်မြောက် ယှဉ်ပြိုင် ကစားသွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ ပြိုင်ပွဲများအတွက် ပြိုင်ပွဲအကြို ပြင်ဆင်မှုအနေဖြင့် နီပေါဖိတ် ခေါ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၀)ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ရက်မှ ၁၈ရက်ထိ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ - မြန်မာ နေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၀)ပွဲစဉ်များကို လာမည့် ဖေဖော် ဝါရီ ၁၄ ရက်မှ ၁၈ ရက်ထိ ဆက်လက် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ မြန်မာ နေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲ ပြီးဆုံးရန် သုံးပွဲအလို၌ ပွဲစဉ်(၁၉) အပြီးတွင် ချန်ပီယံဆုအတွက် အဖြေထွက်ပေါ်ထားပြီး ရှမ်းယူ နိုက်တက်အသင်းက ၁၇ ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေ၊ ရမှတ် ၅၃ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယား ဒုတိယနေရာမှ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် အသင်းကို ၁၁ မှတ် ဖြတ်တောက်ထားနိုင်ခဲ့ သည့်အတွက် ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးရန် သုံးပွဲအလိုတွင် ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူး နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၀)ပွဲစဉ်များအဖြစ် ဖေဖော် ဝါရီ ၁၄ရက် ညနေ ၄နာရီ ရန်ကုန် မြို့၊ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းတွင်

ဒဂုံပေါ့အသင်းနှင့် သစ္စာအားမာန် အသင်း၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၅ ရက် ညနေ ၄ နာရီ သုဝဏ္ဏအားကစား ကွင်းတွင် မဟာယူနိုက်တက် အသင်းနှင့် မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်း၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၆ ရက် ညနေ ၄ နာရီ ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း တွင် ISPEအသင်းနှင့် ဟံသာဝတီ ယူနိုက်တက်အသင်း၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် တောင်ကြီးမြို့ ပြည်နယ်အားကစား ကွင်းတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း နှင့် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်း၊ ညနေ ၄ နာရီ ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏ အားကစားကွင်းတွင် ဧရာဝတီ ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရန်ကုန် ယူနိုက်တက်အသင်း၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈ ရက် ညနေ ၄ နာရီ ရန်ကုန် မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းတွင် ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းနှင့် ဒဂုံ စတားအသင်းတို့ အသီးသီး ကစားသွားကြမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စိန်ခေါ်ပွဲနှစ်ပွဲထပ်မံထိုးသတ်ပြီးလျှင် လက်ဝှေ့ လောကမှအနားယူမည်ဟု အူဆက်ခံပြောကြား

ကီယက်စ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ - ကမ္ဘာ့ဟဲဗီးဝိတ်တန်းလောက၏ ပြိုင်ဘက်ကင်း ချန်ပီယံဖြစ်လာ သော ယူကရိန်းလက်ဝှေ့သမား အူဆက်ခံသည် စိန်ခေါ်ပွဲနှစ်ပွဲ ထပ်မံထိုးသတ်ပြီးပါက လက်ဝှေ့ လောကမှအပြီးတိုင်အနားယူတော့ မည်ဖြစ်ကြောင်းယနေ့တွင် ထုတ် ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

အူဆက်ခံသည် ပထမစိန်ခေါ်ပွဲ အနေဖြင့် IBFကမ္ဘာ့ဟဲဗီးဝိတ်တန်း ချန်ပီယံစိန်ခေါ်ပွဲအဖြစ် ဖေဖော် ဝါရီ ၂၂ရက်တွင် ဗြိတိန်လက်ဝှေ့ သမား ဒူဘိုက်စ်နှင့် နယူးဇီလန် လက်ဝှေ့သမား ဂျိုးဆပ်ပါကားတို့ ပွဲစဉ်မှအနိုင်ရရှိလာသဖြင့် ထိုးသတ် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား ခဲ့သည်။

အူဆက်ခံသည် ပြိုင်ဘက်ကင်း ချန်ပီယံဆုအားပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီးနောက် IBF ကမ္ဘာ့ဟဲဗီးဝိတ်တန်းချန်ပီယံ ခါးပတ် ကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ်

ဒူဘိုက်စ်နှင့် ထိုးသတ်သွားရမည် ဖြစ်သော်လည်း တိုင်ဆန်ဖျူရီနှင့် မကျေပွဲစဉ် ထိုးသတ်လိုသည့် အတွက် IBF ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ် ကိုစွန့်လွှတ်ခဲ့သည်။

ပြိုင်ဘက်ကင်းကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဆု ကိုပါ စွန့်လွှတ်ခဲ့ရပြီးနောက် IBF ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံအားပြန်လည် ဆွတ် ခူးနိုင်ပါက ပြိုင်ဘက်ကင်းချန်ပီယံ ဆုပြန်လည်ရရှိမည်ဖြစ်၍ ဒူဘိုက်စ် နှင့် ဂျိုးဆပ်ပါကားတို့ပွဲစဉ်မှ အနိုင် ရရှိလာသဖြင့် ထိုးသတ်သွားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းစိန်ခေါ်ပွဲထိုးသတ်ပြီးပါက လက်ဝှေ့သမားဘဝ၏ နောက်ဆုံး စိန်ခေါ်ပွဲကိုထိုးသတ်သွားမည်ဖြစ် ပြီးပြိုင်ဘက်ကို မစဉ်းစားရသေး ကြောင်းလည်း ပြောကြားသွား ခဲ့သည်။

Ref : Xinhua Trs : AZL



Ref : Bild Trs : STA

အရှေ့ကာလတွင် ထိပ်တန်းအသင်း ကြီးများဖြစ်သည့် အာဆင်နယ် အသင်း၊ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း နှင့် လီဗာပူးအသင်းတို့ကလည်း ပစ်မှတ်ထားနေသည့် အတွက် မန်စီးတီးအသင်းနည်းပြ ဂျီဒီယို လာက အခြားအသင်းများထက် လက်ဦးမူရယူပြီး ခေါ်ယူရန် အတွက် တောင်းဆိုထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : 90min Trs : ML



နွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့တွင် ဖလိုရီယန်ဝက်ဇ်ကိုခေါ်ယူပေးရန် မန်စီးတီးအသင်းတာဝန်ရှိသူများထံ နည်းပြဂျီဒီယိုလာ တောင်းဆို

မန်ချက်စတာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ - မန်စီးတီးအသင်းနည်းပြ ဂျီဒီယို လာက လာမည့်နွေရာသီကစား သမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် လေဗာကူဆင်အသင်းမှ ဖလိုရီယန် ဝက်ဇ်ကို ခေါ်ယူပေးရန်အတွက် အသင်းတာဝန်ရှိသူများထံ တောင်း ဆိုမှုပြုလုပ်ထားကြောင်း သိရသည်။

မန်စီးတီးအသင်းသည် ပြီးခဲ့ သည့် ဇန်နဝါရီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလက နစ်ကိုး ဂွန်ဇာလက်ဇ်၊ အိုမာမာမောက်နှင့် ကိုဆာနေဗာဗဲအစရှိသည့် ကစား သမားများအတွက် ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို သန်း ၂၀၀ကျော်ထိအသုံးပြု ခဲ့သော်လည်း လာမည့်နွေရာသီ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလ တွင် လိုအပ်ချက်များရှိနေသည့် အသင်း ကွင်းလယ်ပိုင်းအတွက် ဖလိုရီယန်ဝက်ဇ်ကို ပစ်မှတ်ထား

နေခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီမန်စီးတီး အသင်း ကွင်းလယ်ပိုင်းတွင် အဓိကကစားသမားများဖြစ်သည့် ရိုဒရီအနေဖြင့် ဒူးအရွတ်စုတ်ပြဒဏ် ရာကြောင့်ကာလရှည်အနားယူနေ ခဲ့ရပြီးဒီဘာရိုင်းသည်လည်း ခြေစွမ်း ပိုင်း ကျဆင်းနေသည့်အတွက် ကွင်းလယ်ပိုင်း လိုအပ်ချက်များ ကြောင့် အသင်းရလဒ်ပိုင်း ဆိုးရွား နေခြင်းဖြစ်သည်။

မန်စီးတီးအသင်းက ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် ဒီဘာရိုင်း နှင့် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးကာ လမ်းခွဲရန်ဆုံးဖြတ်ထားပြီး ၎င်း၏ နေရာအတွက် ရေရှည်အစား ထိုးရန် ဖလိုရီယန်ဝက်ဇ်ကို ကာလ ရှည်ပစ်မှတ်ထားနေခြင်းဖြစ်သည်။

ဖလိုရီယန်ဝက်ဇ်ကို လာမည့် နွေရာသီကစားသမား အပြောင်း

အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်မည့် ကစားသမားခြောက်ဦးထိ အဆင်နယ်ပစ်မှတ်ထား

လန်ဒန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ - အာဆင်နယ် အသင်းသည် တိုက်စစ်မှူး ကိုင်းဟာဗက်ကို ဒဏ်ရာကြောင့် ရာသီကုန်ထိ လက်လွှတ်ရတော့မည် ဖြစ်သော ကြောင့် တိုက်စစ်ပိုင်းအရေးပေါ် လိုအပ်ချက်အတွက် အလွတ် ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ခေါ်ယူနိုင် မည့် ကစားသမားခြောက်ဦးထိ ပစ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၂၅ နှစ်ရှိ တိုက်စစ်မှူး ကိုင်းဟာဗက်သည် ဒူဘိုင်းလေ့ကျင့် ရေးခရီးစဉ်တွင် ခြေချောင်းဒဏ်ရာ

ရရှိခဲ့သဖြင့် အသင်းနှင့် ဘောလုံး ရာသီကုန်ထိ ပူးပေါင်းနိုင်တော့ မည်မဟုတ်သောကြောင့် နည်းပြ အာတီတာက တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ကစားသမားတစ်ဦး အမြန်ဆုံး ဖြည့်တင်းရန် စီစဉ်ခဲ့သည်။

လက်ရှိ အာဆင်နယ်အသင်း တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် မာတင်နယ်လီ၊ ဂျိုးဆပ်နှင့် ဆာကာတို့ ဒဏ်ရာရရှိ နေပြီး ဂျိုးဆပ်မှာ ဘောလုံးရာသီ ကုန်ထိ အနားယူရမည်ဖြစ်ကာ မာတင်နယ်လီနှင့် ဆာကာတို့ သည်လည်း ကြံ့ခိုင်မှုလိုအပ်ချက်

ကြောင့် ပွဲကစားရန်မဖြစ်နိုင်သေး ၍ ယခုကာလအတွင်းတိုက်စစ်မှူး တစ်ဦး အရေးပေါ်ခေါ်ယူရမည် ဖြစ်သည်။

အာဆင်နယ်အသင်းက ခေါ်ယူ မည့် ကစားသမားများထဲတွင် ကလပ်အသင်း လက်ခွဲဖြစ်နေ သည့် မိုနာကိုအသင်းတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၀၁ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၁၁၈ ဂိုးသွင်း ယူနိုင်ခဲ့သည့် တိုက်စစ်မှူးဟောင်း ဘန်ရယ်ဒါ၊ ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်း နှင့် ဘောလုံးရာသီနှစ် ရာသီကစား ခဲ့ရာ သွင်းဂိုး ၃၀ ထိ သွင်းယူနိုင်

သည့် တိုက်စစ်မှူး မက်ဇီဂိုမက်ဇ်၊ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် လူငယ်အသင်း တွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၄၄ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၃၂ ဂိုးသွင်းယူခဲ့သည့် တိုက်စစ်မှူး ဒီယက်ဇ်၊ ချဲလ်ဆီးအသင်းကို ပရီးမီးယားလိဂ် ဆုဖလားရရှိ အောင် စွမ်းဆောင်ပေးခဲ့သည့် တိုက်စစ်မှူး ဒီယေဂိုကော်စတာ၊ အသင်း ကစားသမားဟောင်း တိုက်စစ်မှူး လူးကပ်ပီရက်ဇ်နှင့် ကားလို့ဗီလာတို့ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : 90min Trs : ML

ပြော

ကိုဇော်ဌေး(ယဉ်ကျေးမှု)



မြောဟူသော ဝေါဟာရသည် "စည်မြော"ကို အတိုကောက်အားဖြင့် ခေါ်ဝေါ်ကြရာမှ ဖြစ်ပေါ်လာသော ဝေါဟာရဖြစ်သည်။ စကားပြောဆိုခြင်းဟု အဓိပ္ပာယ် ရှိသော "ပြော" ဝေါဟာရနှင့် မှားယွင်းရောထွေးနေ မည်စိုးသဖြင့် အချို့ပညာရှင်တို့က "မြော" "ဗျော" ဟူ၍ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးကြသည်ဟု ဆိုသည်။ "စည်မြော" မှ ပြော၏ အဓိပ္ပာယ်မှာ "ထူပြော" "ပြန်ပြော" "ကျယ်ပြော" "ဝပြော" စကားများ တွင်ယှဉ်တွဲသုံးစွဲသော "ပြော" ၏အဓိပ္ပာယ်နှင့်အတူ တူပင်ဖြစ်လေသည်။ ဝေါဟာရအတ္ထုပ္ပတ္တိမဋ္ဌမ ပိုင်းတွင် "ရစ်သောအရာ၌ကား အမြစ်သံဖြစ် သာ ဟောပြောသည်။ ဝပြောသည်။ စည်မြောပတ်သာ၊ အပြောကျယ် စသောဆိုမိန့်သာ ထင်၏" ဟု ရေးသားခဲ့သည်။

မုံရွေးဆရာတော်၏ ဥတေနပျို့တွင် "စည်မြော ပတ်သာ၊ နှဲခရာဖြင့်၊ ကျေးရွာခရိုင်၊ အဆိုင်ဆိုင်တည့်၊ ခိုင်းပိုင်မြောက်စား၊ ပေးသနားလျက်" ဟူ၍ မြောကို ပြောဟု ရေးသားခဲ့သည်။ ကဝိလက္ခဏာသတ်ပုံကျမ်း အပိုဒ် ၉၁၆ တွင် "ပြောစည်ပြန်ပြန်၊ အုတ်အုတ် အုန်း၊ ဆွမ်းဖုန်းပေးသည့်ပွဲ"ဟူ၍ လည်းကောင်း၊ အပိုဒ် ၉၃၂ တွင် "ပလုတ်တုတ်တုန်းပြုတ်ပြုတ်ပြန်၊ မြို့နန်းဆောင်မှာပွဲ"ဟူ၍ လည်းကောင်း ပြောဟု သည့်အသုံးအနှုန်းနှင့် မြော၏မြည်သံတို့ကိုစွဲကျော် သူဦးဩက ရေးဖွဲ့ပြခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ပြောမှ မြောဟု ရွေးလျားလာခြင်းသည် "ပုံ"မှ "မုံ" ကဲ့သို့ ရွေးလျားလာခြင်းနှင့် တူနေသည်။

မြန်မာရာဇဝင်များအရ မြောတီးနည်းတီးချက် သည် အလောင်းစည်သူမင်းလက်ထက်က စတင် ထွန်းကားလာကြောင်း သိရသည်။ ပုဂံပြည့်ရှင် အလောင်းစည်သူမင်းကြီးသည် ဖောင်စကြာဖြင့် ဇမ္ဗူသပြေပင်ကို လေခတ်သည့်ကာလတူရိယာငါးပါး အသံကဲ့သို့ ရှိသည်ကို အကြောင်းပြု၍မြောတီးနည်း၊ တီးချက်များ စတင်တီထွင်တီးမှုတ်စေသည်။ ဤ အကြောင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရွှေဘိုနိဒါန်းတွင် "ထိုဇမ္ဗူ သပြေပင်ကို လေခတ်၍ လေခတ်သည့်အသံ၊ အခက် အရွက်ချင်းထိခိုက်သည့် အသံ၊ ဇမ္ဗူသပြေသီး ရေသို့ ကျသည့် အသံ၊ ရေမှပေါ်သည့် အသံတို့သည် အညီအညွတ်၊ မရှေးမနှောင်းဖြစ်ကြ၍ သာယာ နာပျော်ဖွယ်ရှိသည်များကို နှုန်းစံနှိုင်းယှဉ်၍ တံရှည်၊ တံမြွာ၊ သပြေသာ၊ ခရာ၊ လင်ကွင်းများမှာ လေလာ၍ ပင်စည်အကိုင်းအခက်များကို လေခတ် သည့် အဟုန်၏အသံ၊ တံပိုးဒုံမင်းမှာ အကိုင်းအခွ အကွေးအပိုက်ကို လေခတ်၍ မြည်သည့်အသံ၊ ခရာသင်းမှာ မပြင်းမပြေသော လေညှင်းလေညှိ၏

အသံ၊ နဲ့ကြီး၊ နဲ့ငယ်များမှာ လေပြင်းလေဟုန်တွင် အခက်အရွက်တစ်စုတစ်အုပ်တည်း ပြီးပြင်သဖြင့် မပြင်းမည့်မြည်သည့် အသံ၊ လက်ချုပ်မှာ ရွက်ချင်း ခက်ချင်းထိခိုက်ကြသဖြင့် အသံ၊ မြောက်စည်မှာ ဇမ္ဗူသပြေသီးတို့သည် ရှေးနောက်မရှေးမနှောင်းကြော ကျသည့်အသံ၊ စည်ဝန်းမှာ ဇမ္ဗူသပြေသီးတို့သည် အများအပြား တစ်ပြိုင်နက် ရေသို့ကျသည့်အသံ၊ စည်မြောမှာ ဇမ္ဗူသပြေသီးရေထဲမှပေါ်သည့် အသံများ ကို သဒ္ဒသဏ္ဍာန်ပြု၍ တီးမှုတ်ဆောင်ရွက်လေသည်။

ကုသပျို့သစ် အပိုဒ် ၁၅၊ ၁၄၉၊ ၁၅၅တို့နှင့် အမတ်ကြီးမဟာစည်သူရေးသားသော မဟာဇနကပျို့ အပိုဒ် ၈၀ နှင့် ၉၄ တို့၌ လည်းကောင်း၊ "မင်္ဂလာ အောင်မျိုး၊ နေနန်းရိုး၌" အစချီမင်းခမ်းတော်များ၌ တီးမှုတ်မှုမျိုးကို ပြဆိုသည့်လင်္ကာ၊ "ဥကင်သနန်းမ ညွန့်ဖူး၊ စမုတ်ဦးဝယ်" အစချီစည်တော်စုံလင်္ကာနှင့် လောကဗျူဟာကျမ်း (အင်ရုံစာတမ်း) သတ္တမတွဲရှိ အင်းဝ မင်းစည်တော်များအခန်းတို့၌ ၎င်းတွေ့ရှိချက် များအရ ရှေးအခါက ရှင်ဘုရင်နှင့် မိဖုရားများ ဥကင်တော်ဖွင့်နှင့် ထွက်တော်မူသည့်အခါများတွင် တီးမှုတ်လေ့ရှိသည့်စည်အဖွဲ့သုံးဖွဲ့အနက်စည်မြော အဖွဲ့တွင် "စည်မြော (ဝါ)မြော ၂၅ လုံး ထည့်သွင်း တီးမှုတ်ကြောင်း သိရသည်။ ကုသပျို့သစ်အပိုဒ် ၁၅ နှင့် လောကဗျူဟာကျမ်းတို့တွင် မိဖုရားများ ထွက်တော်မူသည့်အခါစည်မြော၁၅လုံးသာထည့်သွင်း တီးမှုတ်ကြောင်း တစ်မျိုးတွေ့ရပြန်သည်။ ရှင်ဘုရင် နှင့် မင်းမိဖုရားများထွက်တော်မူသည့်အခါ မြောက် စည်အရေအတွက်အားဖြင့် ၇ လုံးမှ အများဆုံး ၁၁ လုံးထိ ထည့်သွင်း၍ လည်းကောင်း၊ စည်ဝန်းများကို ၅ လုံးမှ ၁၇ လုံးထိ ထည့်သွင်း၍ လည်းကောင်း၊ တီးမှုတ်လေ့ရှိပြီး စည်မြောများကိုမူ ၂၅ လုံး ထည့် သွင်းတီးမှုတ်သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ဤသို့ စည်မြောများကို အများအပြားထည့်သွင်းတီးမှုတ် ရခြင်းကြောင့် များပြားသောစည် "စည်မြော" ဟူ၍ ခေါ်ဝေါ်ခြင်းဖြစ်သည်။

ရှေးအခါက မင်းမိဖုရားနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် စည်မြောအဖွဲ့(ဝါ)မြောအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့တွင် အများအား ဖြင့် ပါဝင်ထည့်သွင်းတီးမှုတ်လေ့ရှိသည့် တူရိယာ များ၏ အရေအတွက်မှာ ဒုံမင်း ၂ လက်၊ စည်စုပ် တစ်လုံး၊ ဗုံသာတစ်လုံး၊ လင်ကွင်းတစ်စုံ၊ နဲ့ကြီး တစ်လက်မှ ၅ လက်ထိ၊ နဲ့ငယ် ၃ လက်မှ ၁၁ လက် ထိနှင့် ခရာ ၇ လက်မှ ၁၅ လက်ထိ ဖြစ်သည်။ဖော်ပြ ပါစည်မြောအဖွဲ့တူရိယာများကို ရှေးတော်ပြေးမှူးက ဆင့်ဆိုသည့်အတိုင်း ရှေးတော်ပြေးအမှုထမ်းများ ၃၁ ယောက်မှ အယောက် ၆၀ ထိ ပါဝင်တီးမှုတ် လေ့ရှိသည်။ မိဖုရားနှင့် သက်ဆိုင်သော အခမ်းအနား များအတွက်စည်မြောများကိုမိန်းမများသာတီးရသည်။ စည်မြောတွင် ဆေးနီသုတ်ထားသည့် စည်ကို "စည်နီ"၊ ဆေးဖြူသုတ်ထားသောစည်ကို "စည်ဖြူ" ဟု ခေါ်ကြသည်။ စည်နီများကို အိမ်ရှေ့မင်းမှစ၍ မင်းညီမင်းသား၊ ဝန်ကြီး၊ အတွင်းဝန်၊ မှူးတော် မတ်တော်အစရှိသည့် ဘုရင်သနားတော်မြတ်ခံရသူ များကို စည်တီးလျက် ဝင်ထွက်နိုင်ရန် ပေးသနား လေ့ရှိသည်။ စည်ဖြူများကို အများအားဖြင့် နေရာ များနှင့်စော်ဘွားများအား ပေးသနားလေ့ရှိသည်။ အင်းဝမင်းများလက်ထက်တော်၌ စည်နီ၊ စည်ဖြူများ ကို ပေးသနားခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လောကဗျူဟာ အင်ရုံစာတမ်း၌ "ရာဇမဏိစူဠာဘုရားဒါယကာမင်း တရားလက်ထက် ညီတော်မင်းရဲကျော်စွာကို ပေး သည့် စည်၊ ငါးထပ်ဒါယကာမင်းရဲကျော်ထင်၊ ညီတော်မင်းရဲကျော်ခေါင်တို့ကို ပေးသည့် စည်၊ မာရ်အောင်ရတနာ ဘုရားဒါယကာမင်းတရား

လက်ထက် ညီတော်စဉ့်ကူးမင်းကို ပေးသည့် စည်၊ လောကမာရ်အောင် ဘုရားဒါယကာမင်းတရား လက်ထက် ဦးရိုးတော်သတိုးစောကိုပေးသည့် စည် ကား စည်နီကိုလုံး စသည်ဖြင့် ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

မင်းခမ်းမင်းနားသဘင်များ၌ သက်ဆိုင်ရာ အမှုထမ်းများက ရှေးဆုံးမှ စီတန်းလျက် သာယာစွာ တီးမှုတ်လာကြသည်။ တီးနည်းတီးချက်ကား ယခု ခေတ်အလှူပွဲများတွင် ဆိုင်းမြောတီးချက်အတိုင်း "တုတ်တုတ်(ပြုတ်ပြုတ်) မြိုး(ပြုန်း)။ ပတုတ်မြိုး၊ တုတ်တုတ်မြိုး၊ တုတ်...။"ဟူ၍ပင်ဖြစ်သည်။ စည်မြော အဖွဲ့တီးချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှေးစာပေများတွင် "ပြုတ်ပြုတ်ဟူ၍၊ ပေါ်မူထူးလည်၊ ပြုန်းပြုန်းမြည်ရှင်၊ နတ်စည်အစ၊ ပေး၍ ရသား" ဟူ၍ လည်းကောင်း၊ "ဝန်ဆူထစ်မူန်း၊ ပြုန်းပြုန်းဟူသည်၊ ထိန်ဆူထစ်ပြုမ်း၊ စည်တော်ရွမ်းလျက်၊ သာချမ်းညွန့်လူ၊ ထွက်တော်မူ သည်၊ မှန်ကူနရထွက်ချာတည်း"ဟူ၍လည်းကောင်း၊ "စည်မြောပြုတ်ပြုတ်၊ ပလုတ်တုတ်နှင့်၊ စည်ပုတ် သွယ်သွယ်၊ ကြီးငယ်သံသံ၊ သံပြိုင်နွံသည်" ဟူ၍ လည်းကောင်း တွေ့ရှိရခြင်းဖြင့် တီးချက်တို့ကို သိနိုင်သည်။

စည်မြောသီချင်းမှာ နားခံတော်မြို့စားကြီး ဦးရွှေခြည်ရေးသားစပ်ဆိုခဲ့သည့် အဘိရကပျို့အပိုဒ် ၁၆၃ တွင် "စည်ရှည်ကျယ်ပွား၊ နဲ့ငယ်ငါးနှင့်၊ သွယ် လျားရစ်ဝတ်၊ စည်းစုတ်ကြော်ကြေး၊ ရှေးတော်ပြေး တို့၊ အရေးထက်သန်၊ ဘက်မရန်သည်၊ လက်မြန် လက်ကောင်း၊ ပြန်မပြောင်းသား၊ သံညောင်းစီမျှ၊ စည်စီပြသော်၊ ချီချသုံးတန်၊ ထုံးမချန်တည့်၊ ခမ်းနား တင့်စွာ၊ မင်းတံထွာဖြင့်၊ မင်္ဂလာဇေယော၊ အောင်မျိုး ခေါ်သည်၊ စည်တော်စိတ်ဖြာခွဲခြမ်းတည်း" ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ ဤသည်မှာ ပျို့အတွင်းမှ တွေ့ရှိရခြင်း ဖြစ်သည်။ မြောသီချင်းဟူ၍ တသီးတခြားဖွဲ့နွဲ့စပ်ဆို ရေးသားခဲ့ဟန်မရှိပါချေ။ "မြို့လယ်က မဏ္ဍပ်၊ အရပ်မှာတို့ကုသိုလ်" အစချီသည့် မင်္ဂလာမြောညွန့်

တွင် အလှူမင်္ဂလာသဘင်များ ဆင်ယင်ကျင်းပရာ၌ လည်း မြောတီးမှုတ်ခြင်းအလေ့အထများ ပြုလုပ်ကြ ကြောင်းနှင့် တီးမှုတ်သူပညာသည်များနှင့်တကွ တီးမှုတ်ရန် တူရိယာများကိုပါ ဘုရား၌ လှူဒါန်းသည့် အလေ့အထများရှိကြောင်း ပုဂံခေတ်ထိုးကျောက်စာ များနှင့် စစ်ကိုင်းမြို့ကောင်းမှုတော်ခေါ် ရာဇမဏိ စူဠာစေတီတော်ရှိ သာလွန်မင်းတရားရေးထိုးခဲ့သည့် ကျောက်စာ၌ အထင်အရှားတွေ့မြင်နိုင်သည်။

မြောကို မြောစည်၊ မြောကလေး(ဝါ)လွယ်မြော၊ ရှမ်းမြောဟူ၍ တွေ့ရသည်။ မြောသည် နှစ်ဖက်ပိတ် စည်ဖြစ်၍ ပတ်စာမရှိ။ တုတ်ဖြင့် မျက်နှာဝ သားရေ ကို တီးရသည်။ မြောတီးပိုင်းများသည် အရပ်ဒေသ ကိုအစွဲပြု၍ အမည်လည်းပေးတတ်ကြသည်။ မိုးဇာ မြော၊ မခေါက်မြော၊ မုံရွေးကြေးမုံမြော၊ ခင်မွန်မြော၊ ဆင်တပ်မြော၊ ချင်းတွင်းမြော၊ မန္တလေးမှ မြောအဖွဲ့ များ ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ မြောနှင့်အတူ အကစွက်ဖက် ပါက ကပြသူသည် ထိုင်မသိမ်းအင်္ကျီ၊ ပုဆိုး တောင်ရှည်၊ ပေါင်းထုပ်ပြီးလျှင် ခြေဟန် လက်ဟန်၊ အပြောအဆိုနှင့်တကွ ကပြရသည်။ မြောမင်းသား "ကိုလန်း"သည် မြောအကနှင့်ထင်ရှားသူ ဖြစ်ခဲ့သည်။

ရုပ်သေး၊ ဇာတ်၊ အငြိမ့်ပွဲများသည် ဘုရားပွဲများ အလှူပွဲများတွင်ကပြနေပါက ပွဲသိမ်းတွင် ကြီးသီချင်း ကို တီးမှုတ်၍ မြောသံနှင့်တီး၍ သိမ်းပေးရသည်။ ဗလာပွဲများတွင် မြောတီးမည်ဆိုပါက သပြေခံတီး ပေးရသည်။ အလှူအိမ်တွင် တီးကဆိုင်းအဖွဲ့သည် မိုးလင်းခါနီး၊ မိုးလင်းလင်းချင်း၊ အရက်တက်ပြီး စမြောတီးရသည်။ မြောတီးသော် နံက ပထမစရသည်။ နဲ့အသံကျပြီးနောက် ပလုတ်တုတ်(တုတ်တုတ်တုတ်) ပေါ်လာသည်။ ထို့နောက် ကလတက်ခေါက်သံနယ် တုတ်တုတ်တုတ်ဖြုန်းဆိုကာ မြောကချလိုက်ရသည်။ "ပလုတ်ဖြုန်းရယ်နဲ့၊ တောင်ကုန်းရွာသာစခန်းဆီက၊ ဒေါ်ရွှေမေဦးရေးချမ်းငယ်တို့၊ သာသနာဝါဝါလန်းရန် တဲ့၊ ဆန်းလိုက်တဲ့မြောသံစည်" ဟူသည့်

❖ ပုဂံခေတ်မှစ၍ ရှေးမြန်မာဘုရင်များသည် တီးမှုတ်ခြင်း အလေ့အထကို ဥကင်တော်ဖွင့်မင်္ဂလာနှင့် ထွက်တော်မူသည့် မင်္ဂလာ အခမ်းအနားများ၌သာလျှင် တီးမှုတ်ကြခြင်းမဟုတ်ဘဲ ဘုရားပုထိုးများ တွင် အလှူမင်္ဂလာသဘင်များ ဆင်ယင်ကျင်းပရာ၌လည်း မြောတီး မှုတ်ခြင်းအလေ့အထများပြုလုပ်ကြကြောင်းနှင့် တီးမှုတ်သူ ပညာသည်များနှင့်တကွ တီးမှုတ်ရန် တူရိယာများကိုပါ ဘုရား၌ လှူဒါန်းသည့် အလေ့အထများရှိကြောင်း ပုဂံခေတ်ထိုးကျောက်စာ များနှင့် စစ်ကိုင်းမြို့ကောင်းမှုတော်ခေါ် ရာဇမဏိစူဠာစေတီတော်ရှိ သာလွန်မင်းတရားရေးထိုးခဲ့သည့် ကျောက်စာ၌ အထင်အရှား တွေ့မြင်နိုင်သည်။ ❖

ခေါ်သီချင်းမှာလည်း မြောတီးမှုတ်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်ရေးခဲ့သည့် မြောသီချင်းမဟုတ်ဘဲ သက်ဆိုင် ဆီလျော်နေသည့် ရှေးရေးသီချင်းတစ်ပုဒ်ကို တီထွင် တီးမှုတ်ခြင်းသာဖြစ်သည်။ ပုဂံခေတ်မှစ၍ ရှေးမြန်မာဘုရင်များသည် တီးမှုတ်ခြင်းအလေ့အထကို ဥကင်တော်ဖွင့်မင်္ဂလာ နှင့် ထွက်တော်မူသည့် မင်္ဂလာအခမ်းအနားများ၌ သာလျှင် တီးမှုတ်ကြခြင်းမဟုတ်ဘဲ ဘုရားပုထိုးများ

ဆရာမင်းသုဝဏ်၏ မြောကဗျာကြောင့် အလှူပွဲများ တွင် မြောသည် မပါမဖြစ် ပါလာရခြင်းလည်းဖြစ်နိုင် သည်။ မင်္ဂလာရှိသောအခါဖြစ်သည့် မြောသံတို့ မြန်မာမြေဝယ် လျှင်ဝေထိန်ညှီးစေရန်မှာ နိုင်ငံသား တို့၏ ဆန္ဒအမှန်ဖြစ်သည်။ ထိန်းသိမ်းသင့်သော အမွေတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။ ကိုးကား - မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်းအတွဲ(၈)။

သရုပ်ဆောင် နေတိုးက အကယ်ဒမီအလှူအဖြစ် ကိုလူချောတို့အဖွဲ့နှင့် ရုပ်ရှင်စက်မှုအလှူအတွက် အလှူငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ လှူဒါန်း



ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွက် မြန်မာ့ ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆု ချီးမြှင့်ပွဲ၌ အကောင်းဆုံး အမျိုးသား ဇာတ်ဆောင်ဆု ဆွတ်ခူးရရှိ ထားသည့် သရုပ်ဆောင်နေတိုးက

အကယ်ဒမီအလှူအဖြစ် ဇာတ်ပို့ လူကြမ်းသရုပ်ဆောင်များ ပါဝင် သည့် ကိုလူချောတို့အဖွဲ့နှင့် ရုပ်ရှင်စက်မှုအလှူ အတွက် အလှူငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ လှူဒါန်း ခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်က

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် မြောက်ပိုင်းမြို့နယ်ရှိ Story Book စတူဒီယိုတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ အကယ်ဒမီအလှူတွင် ကိုလူချောတို့အဖွဲ့အတွက် အလှူ

ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှင့် ရုပ်ရှင် စက်မှုအလှူမှ စက်အဖွဲ့သားများ အတွက် အလှူငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ တို့ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီအလှူက အကယ်ဒမီ အလှူလို့ ပြောရင်လဲရပါတယ်။ ကိုလူချောတွေနဲ့ စက်မှုအလှူ ဒီနှစ်နေရာကို အဓိကဦးစားပေးပြီး တော့လှူဖြစ်တာပါ။ ကိုယ့်ရုပ်ရှင် လောကသားတွေကို ပြန်လည် ကြည့်ရှုစောင့်ရှောက်တဲ့ သဘော ပါပဲ" ဟု သရုပ်ဆောင် နေတိုးက ပြောပြသည်။ သရုပ်ဆောင် နေတိုးသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွက် အကောင်း ဆုံး အမျိုးသားဇာတ်ဆောင်ဆုကို နှောင်ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားကြီးဖြင့် ဆွတ်ခူးရရှိခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Shwe Stream Application မှ တာတေနှင့် ကြိုးနဲ့ကာတွဲခြံဇာတ်လမ်းထုတ်လွှင့်မည်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ Shwe Stream Application မှ တာတေနှင့် ကြိုးနဲ့ကာတွဲခြံ အမည်ရှိဇာတ်လမ်းကို မတ်လ အတွင်း ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းကို ပုံဖော် ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာ ရွှေဇင်မင်းကျော်ထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါ တာတေနှင့် ကြိုးနဲ့ ကာတွဲခြံအမည်ရှိ ဇာတ်လမ်းကို စာရေးဆရာ တာတေ၏ ဝတ္ထုကို (အေဝမ်း)ဦးလှဝင်းက ဇာတ်ညွှန်း ခွဲထားကာ ဒါရိုက်တာရွှေဇင်မင်း ကျော်က ထက်ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ် ရေးအတွက် တာဝန်ယူပုံဖော် ရိုက်ကူးပေးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီဇာတ်လမ်းကလဲ ပရိသတ်

သဘောကျတဲ့ လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ် ကမ္ဘာ့ ဇာတ်လမ်းတွေထဲက ဇာတ်လမ်းတစ်ပုဒ်ပါပဲ။ တာတေ ဇာတ်လမ်း တော်တော်များကို Channel K ရုပ်မြင်သံကြားလိုင်း၊ Skynet ရုပ်မြင်သံကြားလိုင်း၊

Hey Play Application ကနေ ပြသနေပါတယ်။ ဒီဇာတ်လမ်းမှာ တော့ တာတေတစ်ယောက် အဘ ထင်ဆိုတဲ့ ထောင်ထွက်ကြီးအိမ်ကို သွားသွားနေရင်း အဘထင်က သူ့ခြံထဲမှာ သူ့ဆရာသရဲကြီးဦးဩ

ရိုကြောင်း၊ သူတစ်လတစ်ခါ အစာ ကျွေးနေကြောင်း သိရတယ်။ ဦးဩကိုသရဲဘဝ ဖြစ်နေတာ တောင် ဘာကြောင့်အစာကျွေးနေ ရသေးတာလဲ။ တာတေနဲ့ သူ့ရဲကြီး ဦးဩဆုံမိကြတဲ့အခါ ဘာတွေဖြစ် လာမလဲ။ တာတေတို့ဘယ်လို ကူညီပေးကြမလဲဆိုတာ ရှုစား ပေးကြပါဦး" ဟု ဒါရိုက်တာ ရွှေဇင်မင်းကျော်က ပြောပြသည်။ အဆိုပါ တာတေနှင့် ကြိုးနဲ့ ကာတွဲခြံအမည်ရှိ ဇာတ်လမ်း တွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် သရုပ်ဆောင် နေနေ၊ မင်းသူ၊ ကျော်သစ်၊ ဦးဘဂျမ်း၊ ယွန်းသဒ္ဓါအောင်၊ ဘိုမနှင့် သရုပ်ဆောင်များစွာ ပါဝင်သရုပ် ဆောင်ထားကြောင်း လည်း သိရသည်။ ASH



ဒါရိုက်တာစင်ရော်မောင်မောင်၏ ကိုယ်တိုင်ရေးအတ္ထုပ္ပတ္တိစာအုပ် မိတ်ဆက်ပွဲနှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးပွဲပြုလုပ်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ဒါရိုက်တာစင်ရော်မောင်မောင်

၏"ကိုယ်တိုင်ရေးအတ္ထုပ္ပတ္တိစာအုပ်" မိတ်ဆက်ပွဲနှင့် လက်မှတ်ရေးထိုး

ပွဲအခမ်းအနားကို ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ပန်းပဲတန်းမြို့နယ်ရှိ Junction City တွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ စာအုပ်သည် ၁၉၈၄ ခုနှစ်ကစပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်ထိ ဒါရိုက် တာစင်ရော်မောင်မောင် ဖြတ်သန်း ခဲ့သည့် ရုပ်ရှင်လောကမှ ကြုံတွေ့ ခဲ့ရသည့် အတွေ့အကြုံများ၊ အနု ပညာလောကမှ ရုပ်ရှင်၊ တေးဂီတ၊ သဘင်၊ စာပေမှ အနုပညာရောင်း ရင်းများအကြောင်းကို ထည့်သွင်း ရေးဖွဲ့ထားကြောင်း သိရသည်။ "ကျွန်တော့်စာအုပ်မှာ အနံတီ ဝါဝါဝင်းရွှေက အမှာစကားပြော ပေးထားတဲ့အတွက် ပီတိဖြစ်ရပါ

တယ်။ ကျွန်တော့်ဘဝမှာမောင်နှမ ထက်ပိုပြီး အချစ်ရဆုံးသောအမျိုး သမီးဇနီးအကြောင်းပါသလို အနု ပညာလောကထဲ ရောက်လာပြီး ဖြတ်သန်းခဲ့ရတဲ့ ဘဝအကြောင်း တွေကို ကျွန်တော့်ရဲ့အတိတ်ဆီ တဖြည်းဖြည်း အသိဉာဏ်နဲ့ ဖြတ်ကျော်လာတာကို နှလုံးသား ခံစားဖန်တီးထားတာတွေလဲ ပါ ပါတယ်"ဟု ဒါရိုက်တာ စင်ရော် မောင်မောင်က ပြောပြသည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ သရုပ် ဆောင်ခန့်စည်သူ၊ နေဝင်း၊ ထူးအံ့ လွင်၊ သားဖြစ်သူ မင်းသန့်မောင် မောင်၊ စိုးမြတ်သူဇာ၊ အလှမယ် သရုပ်ဆောင် သဲစုညိမ်းတို့တက် ရောက်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ASH



Play Dead ဇာတ်ကားသစ်ကို ဒါရိုက်တာ ဂျူမီကော်လက်ဆရာက ရိုက်ကူးမည်

နယူးယောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ Play Dead အမည်ရှိထိတ်လန့် သည်းဖိုဇာတ်ကားသစ်ကို စပိန် လူမျိုး အမေရိကန်ဒါရိုက်တာ ဂျူမီကော်လက်ဆရာက တာဝန် ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက် သတင်းများ အရသိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် Play Dead ဇာတ်ကား၏ဇာတ်လမ်းဇာတ်အိမ် အသေးစိတ်ကို မသိရသေးပေ။ Play Deadဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်း ရေးဆရာ ပီတာစတန်လေဝွဒ် နှင့် နာတာလီကွန်ဝေးတို့က ရေးသားထားသည်။ Play Deadဇာတ်ကားအတွက်

ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှု စရိတ်ကို Nocturnal ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက စိုက်ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်သည်။ ဒါရိုက်တာ ဂျူမီကော်လက် ဆရာ နောက်ဆုံးရိုက်ကူးထား သော ဇာတ်ကားမှာ Netflix ကုမ္ပဏီ၏ Carry On ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ Netflix ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် လျှို့ဝှက်သည်းဖို အက်ရှင် ဇာတ်ကားအမျိုးအစားဖြစ်သည့် Carry Onဇာတ်ကားကို ပြီးခဲ့ သည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက် တွင် စတင်ထုတ်လွှင့် ပြသလျက်ရှိသည်။ Ref : Sputnik News Trs : KKO



The Seven Husbands of Evelyn Hugo Hugo ကို အမျိုးသမီးဒါရိုက်တာ မဂ္ဂီဘက်က ရိုက်ကူးမည်

နယူးယောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ The Seven Husbands of Evelyn Hugo အမည်ရှိ နာမည် သမီးဒါရိုက်တာ မဂ္ဂီဘက်က ရိုက်ကူးမည်ဖြစ် ကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ The Seven Husbands of Evelyn Hugo ဝတ္ထုသည် အမျိုး သမီးစာရေးဆရာ တေလာဂျန် ကင်းရိုက ရေးသားထားသော ဝတ္ထုဖြစ်ပြီး နယူးယောက်တိုင်း သတင်းစာ၏ အရောင်းရဆုံး စာအုပ်များ စာရင်းတွင် ပါဝင်သည်။ အဆိုပါဝတ္ထုကို အမျိုးသမီး ဒါရိုက်တာ လက်စလီ ဟက်လန်းက တာဝန်ယူရိုက်ကူး

မည်ဖြစ်ကြောင်း မူလကသတင်း ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် The Seven Hus bands of Evelyn Hugo ဝတ္ထုကို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအဖြစ် ရိုက်ကူး ရေးအတွက် မဂ္ဂီဘက်ကို ရွေးချယ် ခေါ်ယူထားကြောင်း သိရသည်။ ဒါရိုက်တာမဂ္ဂီဘက်သည် Amazon စတူဒီယို The Burial ဇာတ်ကားကို တာဝန်ယူရိုက်ကူး ပေးခဲ့သော ဒါရိုက်တာဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် The Seven Husbands of Evelyn Hugo ဇာတ်ကားနှင့် ပတ်သတ်၍ အသေးစိတ်အချက်အလက်များ ကို Netflix ကုမ္ပဏီက ထုတ်ဖော် ပြောကြားခြင်း မရှိသေးပေ။ Ref : Russia Today Trs : KKO



More than 3,000 acres of maize and sweet corn cultivated in Mawlaik Township



A thriving corn plantation.

Mawlaik February 13 According to the Mawlaik District Department of Agriculture, a total of 3,113 acres of maize and sweet corn have been cultivated during the current winter crop season in Mawlaik Township, Sagaing Region. For the 2024-2025 winter cropping season, the township had planned to cultivate 3,495 acres, comprising 480 acres of maize for seed production and 3,015 acres of sweet corn for consumption. Planting began in October 2024, and as of today, 458 acres of maize for seed and 2,655 acres of sweet corn have been successfully cultivated,

totaling 3,113 acres. Daw Kywe Kywe Hlaing, the Head of the Mawlaik District Agriculture Department, stated: "Our plan is to cultivate 3,495 acres of maize and sweet corn this season. As of today, we have completed planting 3,113 acres. We are actively working to achieve the full target acreage. Moreover, we are conducting awareness programs to help farmers ensure successful crop growth and prevent pest and disease outbreaks." To support maize and sweet corn farmers, the Township Agriculture Department is providing training, field demonstrations, and preventive measures against common pests such as FAW. The department is also educating farmers on integrated pest management, including the use of insecticides and natural repellents like ginger and chili-based pest control methods. Maize for seed production yields over 50 baskets per acre, with an estimated cultivation cost of K500,000 per acre. Sweet corn yields approximately 15,000 ears per acre, with an estimated cultivation cost of over K500,000 per acre. 206

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.

Myaungmya Township ships 83,000 viss of green clam to Yangon in January

Myaungmya February 13 are in high demand. The domestic market is actively purchasing them, and sales have been strong over the past month. Compared to previous months, we have sold a larger quantity. In Myaungmya Township, we naturally source not only clams but also various fish, shrimp, and crabs. These locally harvested marine products are primarily sold in the Yangon market. With the increase in trading activities, fishermen and traders now have more job opportunities," said Daw Moe Myint. "The local green clams Fishery trading business-

es in Myaungmya Township purchase various types of fish, shrimp, crabs, and green clams from fishermen. The seafood is then properly cleaned and packaged before being transported to Yangon where the products are further distributed to other regions. Kyaw Kyaw Lin



Green clams seen at a market.

Chickpea cultivated on more than 4,000 acres in Dabayin Township

Dabayin February 13 In Dabayin Township, farmers have chosen locally suitable, high-yield chickpea varieties such as Yezin-8 and Yezin-11. The cost of cultivating one acre of chickpeas is estimated at over K300,000. During this winter planting season, in addition to various types of pulses and beans, efforts are being made to improve yield and quality through the use of superior seed varieties, fertilizers, and post-harvest technology, in collaboration with farmers. Moreover, there are initiatives to encourage farmers to use Trichoderma, a beneficial fungus, to improve soil health and crop growth. Sagaing Region has the largest pulse and bean cultivation area in the country. It plays a key role in pulse and bean production, with farmers growing these crops not only as a primary source of income but also through intercropping systems. 206

More than 70,000 viss of fresh chilli shipped to Yangon market in January

Nyaungdon February 13 were supplied from Nyaungdon Township to the Yangon market. However, the volume increased to 73,000 viss in January. It was also reported that the price of fresh chilli from this region was K55,000 per 10 viss. Daw Htay Htay remarked: "We have supplied 73,000 viss of fresh chilli to

the Yangon market in the past month. Agricultural produce from our region are mainly supplied to Yangon. The fresh chilli from Nyaungdon Township is of high quality, which is why there is a high demand from buyers. Currently, the price of fresh chilli is K55,000 per 10 viss." Farmers in Nyaungdon Township engage in chilli cultivation alongside paddy farming. The fresh chilli from this region is of high quality, contributing to increased sales. The rise in demand for high-quality chilli has created better job opportunities for farmers, labourers, traders, and wholesale business owners. Kyaw Kyaw Lin

More than 1,000 acres of sweet corn planted in Kyunhla Township



A sweet corn plantation in Kyunhla Township.

Kyunhla February 13
According to the statistics from the Kyunhla Township Agriculture Department, a total of 1,335 acres of sweet corn have been successfully cultivated in Kyunhla Township of Sagaing Region during the 2024-2025 winter crop season.

The plan for this season targeted 1,337 acres for sweet corn cultivation, with planting beginning in October 2024. As of today, 1,335 acres have been planted, and efforts are ongoing to ensure the completion of the planned acreage.

Daw Myint Myint Yi,

Head of the Kyunhla Township Agriculture Department, stated:

“We have set a target of cultivating 1,337 acres of sweet corn this season, and so far, 1,335 acres have been successfully planted. We are working to ensure the full target is met. Moreover,

our department is providing guidance on pest control and disease prevention to ensure a successful harvest. Sweet corn cultivation has been increasing year by year.”

The Kyunhla Township Agriculture Department is also supporting local farmers by providing training programmes, field demonstrations, and pest prevention measures. Farmers are educated on integrated pest management systems, including the use of neem-based insecticides, ginger-based natural pesticides, and chili-based pest control solutions.

On average, each acre of sweet corn yields 15,000 cobs, and the estimated cultivation cost per acre is over K500,000. 206

Mexican president spells out opposition to new U.S. tariffs in letter to Trump

Mexico City February 13

Mexican President Claudia Sheinbaum on Wednesday reiterated her opposition to new U.S. tariffs on steel and aluminum imports, saying she wrote a letter to U.S. President Donald Trump on the "unnecessary" measure.

The letter is to be sent to the White House along with pertinent trade data, Sheinbaum said at her usual morning press conference.

According to official figures, the United States registered a surplus of almost 6.897 billion U.S. dollars in steel and aluminum trade with Mexico in 2024.

An accompanying video explained that a tariff would

simply raise the price of components used in different industries, such as the automotive industry.

The goal of presenting the information is "to show President Trump that in the particular case of aluminum and steel, they export more than we export ... The United States has a surplus," Sheinbaum stressed.

Amid growing trade tensions between Mexico and the United States, Mexican Economy Minister Marcelo Ebrard is expected to speak with U.S. Secretary of State Marco Rubio, said Sheinbaum, adding she has been in communication with U.S.

Commerce Secretary-designate Howard Lutnick. Xinhua

Myaungmya Township supplies 75,000 viss of blood clam to Yangon Market in January

Myaungmya February 13
Merchants from Myaungmya Township in Ayeyawady Region successfully sold 75,000 viss of seafood, specifically blood clams, to the Yangon market in January, said Daw Kyu Kyu, a fishery product trading business owner in Myaungmya Township.

Fishery products from Myaungmya Township are regularly transported and sold in the Yangon market. In December 2024, the township dispatched only 55,000 viss of blood clams. However, the volume of such

seafood transport increased to 75,000 viss in January. The selling price of blood clams reached up to K14,500 per 10 viss.

“Demand of marine products, particularly blood clams, was strong in December. We mainly sold our seafood products to Yangon. Domestic demand for blood clams remains high. Last January, we supplied 55,000 viss of blood clams," said Daw Kyu Kyu.

She also noted that demand for local marine products, including blood clams, remains high in Yangon,



Blood clams seen at a market.

and seafood traders are actively purchasing products from local fishermen in Myaungmya.

The continued export of seafood, including blood clam, from Myaungmya to

the Yangon market benefits local fishermen, cargo workers, and traders. In addition to seafood, the township also exports agricultural products to Yangon.

Kyaw Kyaw Lin

Farmers finish cultivation of more than 5,000 acres of peanuts in Kalewa Township

Kalewa February 13
In accord with the statistics from the Kalewa Township Agriculture Department, a total of 5,380 acres of peanuts have been cultivated in Kalewa Township of Sagaing Region during the winter crop season.

For the 2024-2025 winter crop season, local authorities earmarked cultivation of 37,716 acres of peanuts in

Kalewa Township. Planting began in October 2024, and as of today, 5,380 acres of peanut have been successfully cultivated.

U Myo Naing, the head of the Kalewa Township Agriculture Department, disclosed: “The target for peanut cultivation in Kalewa Township is 37,716 acres. So far, 5,380 acres have been cultivated, exceeding initial sown

acreage. Peanut farming is thriving successfully. As an oil crop, peanut cultivation is on track for success, and we have seen year-on-year growth in its production.”

In Kalewa Township, peanut cultivation requires approximately one and a half baskets of seeds per acre. The total cost, including seed expenses, labour charges, fertilizers, and pes-

ticides, exceeds K200,000 per acre. On average, each acre yields over 50 baskets of peanuts.

To ensure successful peanut cultivation, prevent pest infestations, and keep the fields weed-free, officials from the Township Agriculture Department conduct regular field inspections and maintain monitoring records. 206

Explainer: The economic challenges stifling Syria's reconstruction efforts

Damascus February 13

Stepping up economic support for war-torn Syria will be a key focus at an international conference on Thursday in Paris, which gathers foreign ministers from the Middle East and other countries.

Over two months have passed since the downfall of Bashar al-Assad's government, yet Syria continues to face a prolonged economic crisis marked by persistent poverty.

Though some international sanctions have been eased, the country is still grappling with deep structural economic problems affecting businesses and ordinary

citizens. During almost 14 years of conflict, Syria's economy shrank by 84 percent, pushing nearly 90 percent of Syrians below the poverty line, according to UN estimates.

The country witnessed a significant devaluation in its currency. According to a World Bank report, the official exchange rate of the Syrian pound fell 270-fold against the U.S. dollar between 2011 and 2023, from 47 Syrian pounds per dollar to 12,562.

The report added that currency depreciation has fueled hyperinflation, noting that in 2023, Syria's consumer price inflation surged by 115 percent. Xinhua



A pastry vendor is pictured at the Hamidiyah market in Damascus, Syria, Feb. 10, 2025.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

အိန္ဒိယနိုင်ငံ Aero A2Z ကုမ္ပဏီက နည်းဗျူဟာမြောက် တာလတ်ရှာရေဒါစနစ်များကို မိတ်ဆက်ပြသခဲ့



အိန္ဒိယနိုင်ငံလေကြောင်းနှင့်အာကာသ ကာကွယ်ရေးကုမ္ပဏီ တစ်ခုဖြစ်သည့် Aero A2Z Services Private Limited သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ် Aero India 2025 လေကြောင်းပြပွဲတွင် နည်းဗျူဟာမြောက် တာလတ်ရှာရေဒါစနစ်များကို မိတ်ဆက်ပြသခဲ့ကြောင်း Aviation-Defence- Universe သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤဆောင်ပုဒ်အဖြစ် ရေဒါစနစ်များသည် နည်းပညာလွှဲပြောင်းခြင်းနှင့် အသိပညာမျှဝေခြင်း သဘောတူညီချက်မှ တစ်ဆင့် ရေဒါစနစ်ပညာများတွင် ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်းကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သည့် DRS Rada Technologies (DRS RADA) နှင့် ပူးပေါင်းဖန်တီးထားသည့် ပြောင်းလွယ်

ပြင်လွယ်ရှိစွာ တိုက်ပွဲဝင်ဖြန့်ကြက်အသုံးပြုနိုင်မည့် ရေဒါအမျိုးအစားများဖြစ်ကြသည်။ ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများနှင့် အဆင့်မြင့် လုံခြုံရေးခြိမ်းခြောက်မှုများ၏ လျင်မြန်စွာပြောင်းလဲနေသော အခင်းအကျင်းများကြားတွင် Aero A2Z ကုမ္ပဏီ၏ကမ်းလှမ်းချက်များသည် Make in India ပဏာမ

ခြေလှမ်းကို လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေကာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းအဆင့်အတန်းကိုမြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အဆိုပါရေဒါစနစ်များသည် နည်းပညာအဆင့်မြင့်မားမှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင် သက်သေပြနိုင်မှုတို့အပေါ် အဓိကအာရုံစိုက် လုပ်ဆောင်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Aero A2Z ကုမ္ပဏီ၏ ခေတ်သစ်ထုတ်ကုန်များကို လက်တွေ့ကမ္ဘာအခြေအနေများတွင် စမ်းသပ်မှုများလုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင်ပေါ်ပေါက်လျက်ရှိသော ခြိမ်းခြောက်မှုများကို တန်ပြန်ရန်၊ အိန္ဒိယ တပ်မတော်၏ လိုအပ်ချက်များအားလုံးကို လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရန်အတွက် AI နည်းပညာသုံး ဖြေရှင်းချက်များဖြင့် ဆော့ဖ်ဝဲ ထည့်သွင်းရေးသားလုပ်ဆောင်နိုင်မည့် စနစ်များလည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မိတ်ဆက်ပြသထားသော ရေဒါစနစ်များတွင် တာနီ၊ တာတိုမှတာလတ်အကွာအဝေးသုံး ရှာဖွေထောက်လှမ်း၊ ခြေရာခံစနစ်များ၊ တန်ပြန်မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်စနစ်များ၊ ပစ်ခတ်မှုထိန်းချုပ်ရေးစနစ်များ၊ တန်ပြန်ရေဒါကတ်၊ ဒုံးကျည်၊ အမြောက်ကြားဖြတ် တိုက်ခိုက်ရေးသုံးစနစ်များ၊

အလိုအလျောက် ခြေရာခံသတိပေးရေးစနစ်နှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များကာကွယ်ရေးသုံးစနစ်တို့ ပါဝင်သည်။

အစ္စရေးနှင့်အမေရိကန်နိုင်ငံ ဈေးကွက်များတွင် ၎င်းတို့၏စွမ်းဆောင်ရည်ကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ပြီးဖြစ်သည့် DRS Rada ကဲ့သို့သောကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ပညာများကို ယူဆောင်လာခြင်းဖြင့် Aero A2Z ကုမ္ပဏီသည် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများနှင့် လုံခြုံရေးခြိမ်းခြောက်မှုများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်သည့် အဆင့်မြင့်ဖြေရှင်းချက်များကို ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်ရန် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ခေတ်မီဆန်းသစ်သော စွမ်းရည်များဖြင့် ရေဒါဖြေရှင်းနည်းများကိုကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ခြင်းဖြင့် Aero A2Z ကုမ္ပဏီသည် ခေတ်သစ်လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုများ အထူးသဖြင့် ဒရုန်းများနှင့် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်စနစ်များကဲ့သို့ ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ထောက်လှမ်းတန်ပြန်နိုင်စွမ်းများ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်လိမ့်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Defence Minister Rajnath Singh praises Aero A2Z for advancing 'Make in India' radar systems ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အစ္စရေးက တန်ပြန်ဒရုန်းဖြေရှင်းချက်အသစ်များအတွက် သရုပ်ပြစမ်းသပ်မှုများကို အပြီးသတ်လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့

အစ္စရေးနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် တန်ပြန်ဒရုန်းဖြေရှင်းချက်အသစ်များအတွက် သရုပ်ပြစမ်းသပ်မှုများကို အောင်မြင်စွာအပြီးသတ်လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး ရန်ပုံငွေအပြည့်အဝရရှိရန်နှင့် ထိပ်တန်းပြိုင်ဘက်ကုမ္ပဏီများထံမှ ဆန်ခါတင်ရွေးချယ် တာဝန်ပေးအပ်ရန် စီစဉ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ပြည်တွင်း ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီကိုးခုက နောက်ဆုံးပေါ်တန်ပြန်ဒရုန်းရန်တိုက်ဖျက်ရေးစနစ် ၂၀ ခန့်ဖြင့် သရုပ်ပြစမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်း စတင်ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ဖြေရှင်းချက်စနစ်တစ်ခုချို့သည် ရန်လိုသော မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များ၊ ဒရုန်းများကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် ၃၀ မမ လေယာဉ်ပစ်ခတ်မြောက်များအပေါ် အခြေခံထုတ်လုပ်ထားသော Gun-Based Hard-Kill နည်းလမ်းသုံး တန်ပြန်ဒရုန်းရန်တိုက်ဖျက်ရေး စနစ်များဖြစ်ကြသည်။ အခြားစနစ်များမှာ ရန်သူပစ်မှတ်များကို ဖမ်းယူ၊ ဖျက်ချရန်အတွက် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးဒုံးကျည်များကို အသုံးပြုသကဲ့သို့ ပိုက်ကွန်ကြီးများကို ဖြန့်ကြက်အသုံးပြုသည့်စနစ်များလည်း ပါဝင်လာသည်။

"မောင်းသူမဲ့လေယာဉ် ခြိမ်းခြောက်မှုဟာ ကျွန်တော်တို့တိုက်ခိုက်ရေးကဏ္ဍ

အားလုံးကိုချဲ့ထွင်ပြီး ပြောင်းလဲပစ်စေခဲ့တဲ့ နယ်ပယ်ပေါင်းစုံခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ခုပါပဲ။ ဒီခြိမ်းခြောက်မှုက ကျွန်တော်တို့ လူသားတွေအပေါ် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကြီးကြီးမားမား ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြီးဖြစ်တာမို့ ထိရောက်တဲ့တုံ့ပြန်မှုတစ်ခုလုပ်ဖို့ ရနိုင်သမျှ ပစ္စည်းကိရိယာအားလုံးကို စုစည်းထားပါတယ်"ဟု အစ္စရေးကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Israel Katz က ပြောကြားခဲ့သည်။

သရုပ်ပြစမ်းသပ်မှုတွင် ထင်ရှားသော ကုမ္ပဏီများဖြစ်ကြသည့် Elbit Systems၊ Rafael နှင့် Israel Aerospace Industries (IAI) တို့ ပါဝင်သည်။ Elbit Systems ကုမ္ပဏီသည် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များနှင့် ဒုံးကျည်များကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်စွမ်းရှိသော ရေဒါလမ်းညွှန်ထိန်းကျောင်းရေး၊ ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေး ဒရုန်းများအပါအဝင် အဆင့်မြင့်တန်ပြန်ဒရုန်းရန် ကာကွယ်တိုက်ဖျက်ရေး နည်းပညာတစ်ခုကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့သည်။ IAI ကုမ္ပဏီသည် သီးခြားအချက်ပြမှုများအပေါ် အခြေခံ၍ ဒရုန်းအန္တရာယ်များကို ကိုင်တွယ်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် အလိုအလျောက်လုပ်ဆောင်နိုင်သော Spatial System ကို သရုပ်ပြသခဲ့သည်။ Rafael ကုမ္ပဏီသည် Mini Typhoon အဝေးထိန်း လက်နက်စနစ်ကိုမိတ်ဆက်ခဲ့ပြီး တာလတ်အကွာအဝေးတွင် ဝေဟင်မှ ဒရုန်းခြိမ်းခြောက်မှုများကို ပစ်မှတ်ထားချေမှုန်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အခြားပါဝင်သည့် ဖြေရှင်းနည်းများတွင် Airobotics

မှ နောက်တစ်ကြိမ် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သော ဒရုန်းရန်ကာကွယ်ရေးသုံး ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေး ကိရိယာများ၊ Tamar Group မှ အလိုအလျောက်ပစ်ခတ်နိုင်သော အမြန်ပစ်မြောက်စနစ်၊ General Robotics မှ စက်သေနတ်အခြေခံ ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးလက်နက်စနစ်နှင့် Elisra မှ ပိုက်ကွန်ဖြင့် လွှမ်းအုပ်ဖမ်းယူမည့် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများ ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

အစ္စရေးနိုင်ငံတောင်ပိုင်း Negev သဲကန္တာရတွင် ကျင်းပသည့် နောက်ဆုံး

အပြီးသတ်သရုပ်ပြစမ်းသပ်ပွဲသို့ကာကွယ်ရေးမှ ထိပ်တန်းအရာရှိများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းကိုယ်စားလှယ်တို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်သူများသည် ပါဝင်သရုပ်ပြသခဲ့သည့် တန်ပြန်ဒရုန်းရန်တိုက်ဖျက်ရေးဖြေရှင်းချက်များ၏ စွမ်းရည်အပြည့်အစုံကို လေ့လာကြည့်ရှုအကဲဖြတ်ခွင့်ရရှိခဲ့ကြသည်။ သရုပ်ပြစမ်းသပ်ရာနေရာသည် လက်တွေ့ကမ္ဘာအခြေအနေများအတိုင်း သဏ္ဍာန်တူပုံစံမျိုးဖြင့် ဖန်တီးဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အရပ်သားများနေထိုင်ရာ မြို့ပြဒေသများအတွက် အန္တရာယ်မရှိစေဘဲ စမ်းသပ်ခွင့်

ရရှိရန် အလိုအလောက် ကျယ်ဝန်းသည်။ အကဲဖြတ်သူဒီဇိုင်းလူကြီးများသည် အမျိုးမျိုးသော အကွာအဝေး၊ အမြန်နှုန်းနှင့် အမြင့်များတွင် ဒရုန်းခြိမ်းခြောက်မှုများကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်မည့် စနစ်မျိုးစုံ၏ စွမ်းဆောင်ရည်များကို အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်နိုင်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

Israel Concludes 'Demo Competition' for New Counter-Drone Solutions ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။



ကသာမြို့နယ်တွင် မြေထောက်ပဲ ၁၅၁၇၆ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး လျာထားကေထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့



ကသာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ကသာမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေထောက်ပဲ ၁၅၁၇၆ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် လျာထားကေထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကသာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကသာမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေထောက်

ပဲ ၁၄၅၃၇ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၅၁၇၆ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ ကသာမြို့နယ်မှာ မြေထောက်ပဲ ၁၄၅၃၇ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၅၁၇၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် လို့ လျာထားကေထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုး

နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မြေထောက်ပဲ အထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာပေးတာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ပူးပေါင်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်" ဟု ကသာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုလေးက ပြောပြသည်။

ကသာမြို့နယ်တွင် မြေထောက်ပဲစိုက် တောင်သူများအနေဖြင့် မြေထောက်ပဲ စိုက်ဧကများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAPနည်းစနစ်ဖြင့်စိုက်ပျိုးရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သည့် မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြေထောက်ပဲကို အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေနိုင်မည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်မည် ဖြစ်သောကြောင့် လူမှုစီးပွားဘဝများလည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သဖြင့် မြေထောက်ပဲကို ပိုမို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ကသာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုလေးက ပြောပြသည်။ (၂၀၆)

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

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

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ ၁၃-၂-၂၀၂၅

| | | |
|--|------|-------------------------|
| ဆန် | | |
| ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း) | ကျပ် | ၁၄၀၀၀၀/၁၄၅၀၀၀ (တစ်အိတ်) |
| ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်) | ကျပ် | ၁၁၀၀၀၀/၁၂၀၀၀၀ |
| ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်) | ကျပ် | ၁၀၅၀၀၀/၁၁၀၀၀၀ |
| မကျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်) | ကျပ် | ၁၀၃၅၀၀/၁၀၅၀၀၀ |
| မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)ကျပ် | | ၈၁၀၀၀/၈၅၀၀၀ |
| နေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်) | ကျပ် | ၇၄၅၀၀/၇၅၀၀၀ |
| မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ် | | ၆၅၀၀၀/၆၇၀၀၀ |
| စားဆီ | | |
| ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ) | ကျပ် | ၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀ |
| နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ) | ကျပ် | ၁၃၅၀၀/၁၄၀၀၀ |
| နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ) | ကျပ် | ၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀ |
| စက်သုံးဆီ | | |
| ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ) | ကျပ် | ၂၈၅၀ |
| ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ) | ကျပ် | ၃၄၈၅ |
| ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ) | ကျပ် | ၂၈၄၀ |
| အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ) | ကျပ် | ၃၂၇၀ |
| အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ) | ကျပ် | ၃၃၃၀ |
| (သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာ ဖြစ်ပါသည်) | | |
| အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ | | |
| ဘီလပ်မြေ | | |
| အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်) | ကျပ် | ၁၆၀၀၀ |
| AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်) | ကျပ် | ၁၆၀၀၀ |
| Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်) | ကျပ် | ၁၆၀၀၀ |
| Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်) | ကျပ် | ၁၆၅၀၀ |
| ကြံ့ခိုင်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်) | ကျပ် | ၁၇၀၀၀ |
| သံချောင်း | | |
| တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်) | ကျပ် | ၁၇၀၀၀၀၀ |
| ငါးမူးလုံး (တစ်တန်) | ကျပ် | ၁၄၀၀၀၀၀ |
| သုံးမူးလုံး(တစ်တန်) | ကျပ် | ၁၃၁၀၀၀၀ |
| ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်) | ကျပ် | ၁၃၀၀၀၀၀ |
| ကျပ်လုံး (တစ်တန်) | ကျပ် | ၉၉၈၀၀၀ |
| အိမ်မိုးသွပ် | | |
| (၆၊၇၊၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ) | ကျပ် | ၁၃၀၀ |
| (၉၊၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ) | ကျပ် | ၁၃၅၀ |
| (၁၁၊၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ) | ကျပ် | ၁၅၀၀ |
| | | (၁၉၆) |

ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ငါးတန်ပိဿာချိန် ၇၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ပန်းတနော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဇန်နဝါရီလအတွင်း ငါးတန်ပိဿာချိန် ၇၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ပန်းတနော်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်နိုင်မော်က ပြောပြသည်။ ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့်ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ငါးတန်ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ငါးတန်ပိဿာချိန် ၇၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "ပြီးခဲ့တဲ့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း

ငါးတန်ပိဿာချိန် ၇၇၀၀၀ ထိ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ပန်းတနော်မြို့နယ်ကနေထွက်တဲ့ ငါးတန်တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပါတယ်။ ငါးတန်ကပြည်တွင်းဈေးကွက်မှာကို အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေပါတယ်။ တင်ပို့အားကောင်းလာတော့ ငါးတန်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူတွေ အဆင်ပြေလာပါတယ် " ဟု ပန်းတနော်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်နိုင်မော်က ပြောပြသည်။ ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးတန် ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၁၅၀၀၀ ထိပေါက်ဈေး ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးတန်များ



ကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပိုမို တင်ပို့ ရောင်းချခြင်းကြောင့် ငါးတန်မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ငါးရောင်းဝယ်ရေးကုန်သည်များ၊ ငါးကန်လုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ် အငှားလိုက်သူ

များ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း ပန်းတနော်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်နိုင်မော်ထံမှ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

ကျေးသီးမြို့နယ် ဝမ်ဖိုးကျေးရွာ(VRFP)စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကျေးသီး ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းရှူးခရိုင် ကျေးသီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဝမ်ဖိုးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်း (VRFP) ပဉ္စမအကြိမ် ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ကျေးသီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးနိုင်က ဝမ်ဖိုးကျေးရွာရှိ ရပ်မိဖရပ်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ၊ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့်ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၇၀ သိန်းလွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ဝမ်ဖိုးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူဦးရေ ၂၀ နှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူတစ်ဦးစုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၁ ဦးကို မတည်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၇၀ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ချိုသန်းညွန့်

အာဆီယံဒေသတွင်း မူဝါဒအညွှန်းကိန်းများအရ အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်း MSME ထုတ်ကုန်များ၏ ဖွံ့ဖြိုးမှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ခြင်းဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ



ချေးပေးနေမှု၊ ချေးငွေထုတ်ချေးပေးနိုင်ရေး အတွက် ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု အခြေအနေတို့ကိုလည်းကောင်း၊ စက်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ASEAN SME Policy Index(2024)အရ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရလဒ်များနှင့် ASEAN SME Policy Index(2024)၏ အရေးပါမှုအခြေအနေများကို လည်းကောင်း အသီးသီးရှင်းလင်းတင်ပြ ကြသည်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃
အာဆီယံဒေသတွင်း မူဝါဒအညွှန်းကိန်း များအရ အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်း MSME ထုတ်ကုန်များ၏ ဖွံ့ဖြိုးမှု ကို အားပေးမြှင့်တင်ခြင်းဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲ ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စု အဆင့် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပလျက်ရှိသည့် ဥပဒေရေးရာဌာန အနီးရှိ တပေါင်းကင်း ယာယီကွပ်ကဲရေးရုံး၌ ကျင်းပသည်။

လင်း၊ MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးရန်ပုံငွေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ စီမံကိန်း နှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းထွဋ်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် MSME Agency ဥက္ကဋ္ဌများဆက်စပ်ဝန်ကြီး ဌာနအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက် ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အာဆီယံ ဒေသတွင်း မူဝါဒအညွှန်းကိန်းသည် မိမိတို့ နိုင်ငံ၏ MSME ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ မူဝါဒများကိုပုံဖော်ရန်အတွက် အရေးကြီး သော မူဝါဒမူဘောင်ကိရိယာတစ်ခု (Tool) ဖြစ်ကြောင်း၊ မူဝါဒအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သူများအနေဖြင့် MSME လုပ်ငန်း များအတွက် ချမှတ်ထားသည့်မူဝါဒများကို အကဲဖြတ်ခြင်းဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုအတွက် အခွင့်အလမ်းကို

ပေးဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မူဝါဒနယ်ပယ်တစ်ခုချင်းစီ၌ အကဲဖြတ် အဆင့်များ သတ်မှတ်ထားသဖြင့် မိမိတို့ ကျင့်သုံးနေသော မူဝါဒများသည် MSME တိုးတက်မှုအတွက် မည်မျှကောင်းမွန်သည် ကို အခြားအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် နှိုင်းယှဉ်၍ စွမ်းဆောင်ရည်ကို အကဲဖြတ်နိုင်ပြီး အကောင်းဆုံးအလေ့အကျင့်များ၊တိုးတက် မှုနယ်ပယ်များနှင့် ကွာဟချက်များကိုဖော် ထုတ်ပေးနိုင်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် MSME များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထူးပြု ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိနေသည့်အပြင် မူဝါဒအညွှန်းကိန်းကိုလည်း စိတ်ဝင်တစား စောင့်ကြည့်လေ့လာနေသည့်အတွက် ရလဒ် ကောင်းများကို အာဆီယံနိုင်ငံများနှင့်အတူ အထောက်အထားခိုင်လုံမှန်ကန်စွာ မှတ်တမ်း တင်ခွင့်ရရှိနိုင်ရန် မျှော်လင့်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်သန်းသန်း လင်းက အာဆီယံဒေသတွင်းမူဝါဒအညွှန်း ကိန်း၌ မြန်မာနိုင်ငံနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အချက်အလက်များ တိုးတက်မှုအခြေအနေ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့်အစီအစဉ်များ၊ မူဝါဒအညွှန်းကိန်းပါ အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ကိန်း ဂဏန်းအချက်အလက်များ မှန်ကန်ရေး၊ အထူးစီးပွားရေးဇုန်များနှင့် ပြည်တွင်းစက်မှု ဇုန်များချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရေး၊လုပ်ငန်း နှင့်ပညာရပ်ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်၊ GDP တိုးတက်ရေးအတွက် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများ တိုးတက်ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းထွဋ်က ဘဏ္ဍာငွေရရှိရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက် နေမှု၊ MSME များအတွက် ချေးငွေထုတ်

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် MSME Agency ဥက္ကဋ္ဌများက ASEAN SME Policy Index (2024) အပေါ် ဒေသအလိုက် MSME ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင် ရွက်နေမှုများကိုဆွေးနွေးကြပြီး ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြား၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ချေးငွေများထုတ်ချေး ပေးနိုင်ရေးအတွက် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ဖြေလျှော့ခြင်းဆိုင်ရာနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အစည်းအဝေးကို တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် အသီးသီးမှ MSME လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ဆက်လက်ကျင်းပရာ ချေးငွေများအား လုပ်ငန်းရှင်များသို့ အမြန်ဆုံးထုတ်ချေးပေး နိုင်ရေးအတွက် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု အခြေအနေ များ၊ ချေးငွေရရှိရေးအတွက် ဆောင်ရွက် ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ချေးငွေရရှိသူများ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခြင်း၊ လုပ်ငန်းရှင်များ သိရှိလိုသည်များကို တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ကျွမ်းကျင်မှုလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်းသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးချစ်ဆွေ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃
အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးချစ်ဆွေသည် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်း တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ အလုပ်သမား ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ကျွမ်းကျင်မှု လေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်းသို့ သွား ရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

များ၏အချက်အလက်များ လုံခြုံမှုရှိအောင် ထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အထည်ချုပ် အခြေခံသင်တန်းဖွင့်လှစ်ပို့ချ နေမှု၊ EPS အစီအစဉ်ဖြင့် သွားရောက် အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့် မြန်မာအလုပ်သမားများ ကိုရိုးယားဘာသာအရည်အချင်းစစ်စစ်ပေး ပြုဆောင်မှုပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက် အလုပ်လုပ်ကိုင်ကြမည့် မြန်မာအလုပ်သမား များအတွက် လုပ်ငန်းခွင်အကြိုသင်တန်း ဖွင့်လှစ်ပို့ချ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စည်းကမ်း နှင့်အညီနေထိုင်၍ မိမိ၏လုံခြုံရေးကို ဂရုစိုက်ထိန်းသိမ်းရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ရောက်ရှိအလုပ်လုပ်ကိုင်ကြမည့် နိုင်ငံ၏ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း၊ ဥပဒေများကို လေးစား လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အခက်အခဲကြုံတွေ့လာပါက သက်ဆိုင်ရာ မြန်မာသံရုံးသို့ အကူအညီတောင်းခံကြရန် မှာကြားပြီး သင်တန်းသားများကို ရင်းရင်း



ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် သင်တန်းကျောင်း အစည်းအဝေးခန်းမ၌ သင်တန်းကျောင်းတာဝန်ခံများက သင်တန်း များအလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် ပြည်ပနိုင်ငံသို့ သွားရောက်လုပ်ကိုင်နေသည့် အလုပ်သမားစာရင်းများရရှိနိုင်ရေး၊ ပြည်ပ နိုင်ငံများသို့ သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့် သူများကို စနစ်တကျမှတ်ပုံတင်ထားရှိ နိုင်ရေးတို့အတွက် ပြည်ပအလုပ်အကိုင် အလုပ်သမားသက်သေခံကတ် (Overseas Worker Identification Card-OWIC)

နီးနီးနုတ်ဆက်အားပေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်အလုပ် လုပ်ကိုင်ကြမည့် အလုပ်သမားများအတွက်

ပြည်ပအလုပ်အကိုင် အလုပ်သမား သက်သေခံကတ်ပြား(OWIC) ထုတ်ပေးရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အလုပ်သမားများထံသို့ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်

အလုပ်သမား သက်သေခံကတ်ပြား (OWIC)များပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

တရားသူကြီးများသည် တရားစီရင်ရေးတာဝန်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ရုံမျှဖြင့် လုံလောက်ပြီဟုဆိုနိုင်မည်မဟုတ်ဘဲ ပြောင်းလဲနေသည့်ခေတ်ကို မျက်ခြည်မပြတ်လေ့လာ၍ ခေတ်နှင့်အညီ အရည်အချင်းများတိုးတက်မြင့်မားရေး အလေးပေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃

ပြည်ထောင်စု တရားသူကြီးချုပ်သည် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်များ၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၊ ခရိုင်တရားရုံးများမှ တရားသူကြီးချုပ်များ၊ တရားသူကြီးများကို နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်မှ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တွေ့ဆုံ၍ မှာကြားသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးသာဌေးက တရားစီရင်ရာတွင် ဥပဒေနှင့်အညီ မှန်ကန်မြန်ဆန်စွာ စစ်ဆေးစီရင်ကြရန်နှင့် ပြည်သူများယုံကြည်ကိုးစားသည့် တရားစီရင်ရေးစနစ်ဖြစ်ထွန်းစေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ တရားရုံးစီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ကြရာတွင်လည်း ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ အချုပ်တရားခံပါ အမှုများကို ကြန့်ကြာမှုမရှိစေဘဲ စစ်ဆေးကြရန်နှင့် ခံဝန်အမှုများကိုလည်း ပြီးသင့်ပြီးထိုက်သည့်အချိန်အတွင်း ပြီးပြတ်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ တရားရုံးက ဦးဆောင်သည့် စေ့စပ်ဖြေရှင်းရေးဆောင်ရွက်သည့်အမှုများကိုလည်း ကြန့်ကြာမှုမရှိအောင်ဆောင်ရွက်ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြဋ္ဌာန်း



ထားပြီးဖြစ်သော မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေအားလုံးသည် အာဏာသက်ရောက်ပြီး ဖြစ်သည့်အတွက် မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေချိုးဖောက်၍ စွဲဆိုလာမှုများကို မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စစ်ဆေးစီရင်ဆုံးဖြတ်ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း။

အာဆီယံဒေသတွင်း တရားစီရင်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် အာဆီယံနှင့် မိတ်ဖက်နိုင်ငံများမှ တရားသူကြီးများကို ဖိတ်ခေါ်၍ သင်တန်းများ၊ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲများ လက်ခံကျင်းပနိုင်ရန်နှင့် တရားသူကြီးများ၊ တရားရေးအရာရှိများ၏ စွမ်းဆောင်ရည် တိုးတက်စေရေးအတွက် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ပြီး Judicial College အဆောက်အအုံကို ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရာတွင် AI နည်းပညာရပ်သည် ချန်လှပ်ထား၍မရသည့်ကို သတိချုပ်ကြရန်လိုကြောင်းနှင့် AI နည်းပညာကို လက်လှမ်းမီရန်၊ အသုံးပြုနိုင်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်လေ့လာထားကြရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တရားသူကြီးများသည် တရားစီရင်ရေးတာဝန်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ရုံမျှဖြင့် လုံလောက်ပြီဟု ဆိုနိုင်မည်မဟုတ်ဘဲ ပြောင်းလဲနေသည့်ခေတ်ကို မျက်ခြည်မပြတ်လေ့လာ၍ ခေတ်နှင့်အညီ မိမိ၏ကိုယ်ပိုင် အရည်အချင်းများ တိုးတက်မြင့်မားရေးကို လည်း အလေးပေးဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ စီမံကိန်း(၂၀၂၃-၂၀၂၇)၏ တတိယနှစ်လုပ်ငန်းအစီအစဉ် ၂၀၂၅ အောင်မြင်စေရေးအတွက်လည်း ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်က ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့်အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာ (၂၀၂၄-၂၀၂၈)ကိုချမှတ်၍ အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိရာ ယင်းမဟာဗျူဟာတွင် သတင်းပို့အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် ရှေ့နေများ၊ နိုတြီပဗ္ဗလစ်များ၊ ဥပဒေဖြင့်အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုသူများက တာဝန်ခံဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များ၊ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က တာဝန်ခံဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များနှင့် သတင်းပို့အဖွဲ့အစည်းများက ပူးပေါင်းပါဝင်ရမည့်အချက်များပါရှိသဖြင့် လေ့လာဖတ်ရှုကြပြီး ဆက်လက်၍ အသိပညာမျှဝေကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်းဖြင့် မှာကြားသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်တရားသူကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးများ တက်ရောက်ကြကြောင်းသတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အမျိုးသားအဆင့်ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ဆိုင်ရာကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃

အမျိုးသားအဆင့် ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ဆိုင်ရာကော်မတီ (National Renewable Energy Committee-NREC)၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၁/၂၀၂၅)ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၂၇) ရဲရွာခန်းမ၌ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ အမျိုးသားအဆင့် ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးညွှန်ထွန်း၊ ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်၊ ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၂) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကျော်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုးနှင့် ဒေါက်တာညွှန်ဖေ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများမှ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အမျိုးသားအဆင့်ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ဆိုင်ရာကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ အမျိုးသားအဆင့်ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ဆိုင်ရာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးညွှန်ထွန်းက ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ် (National Grid)နှင့်ချိတ်ဆက်၍ ဓာတ်အားထုတ်လုပ်သည့် ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ဆိုင်ရာစီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလထိ စုစုပေါင်း တပ်ဆင်အင်အား မဂ္ဂါဝပ် ၆၅၂၀ ဖြစ်ကာ

လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ရန် စွမ်းအင်အမျိုးအစားပါဝင်မှု ဧရိယာလျှပ်စစ်မှ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့မှ ၄၃ ရာခိုင်နှုန်း၊ ကျောက်မီးသွေးမှ နှစ် ရာခိုင်နှုန်း၊ ဆိုလာမှ လေး ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဒီဇယ်မှ တစ်ရာခိုင်နှုန်း တို့ကိုထုတ်လုပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယင်းတွင် နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်နှင့် ချိတ်ဆက်ထားသော နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ ရှစ်ရုံရှိပြီး စုစုပေါင်းတပ်ဆင်စက်အင်အား မဂ္ဂါဝပ် ၂၄၀ ရှိပါကြောင်း၊ နိုင်ငံအတွင်းလျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်သည် နှစ်စဉ် ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း ခန့်တိုးတက်လျက်ရှိသဖြင့် လက်ရှိအချိန်အထိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိမှုအချိုး (Electrification Ratio) ၆၈ ဒသမ ၆၉ ရာခိုင်နှုန်း ကျော် ရရှိသွားစွာနေပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထုတ်လုပ်မှုကိုကာမိစေရန် တည်ဆောက်ဆဲစီမံကိန်း ၁၀ ခုမှ စုစုပေါင်းတပ်ဆင်စက်အင်အား ၁၀၂၆ မဂ္ဂါဝပ်ရှိသော်လည်း အခက်အခဲများကြောင့် အကောင်အထည်ဖော်မှု နှောင့်နှေးနေပါကြောင်း။

ထို့ပြင် အကူအညီ၊ အထောက်အပံ့အနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံမှ တစ်ဘီလီယံဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး စီမံကိန်း လေးခု စုစုပေါင်း မဂ္ဂါဝပ် ၁၉၀ တည်ဆောက်နိုင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ နိုင်ငံတကာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီတို့အကြား နားလည်မှုစာချုပ်လွှာကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပါကြောင်း၊ အလားတူပင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏



အမေရိကန် ဒေါ်လာ နှစ်သန်းထက်မပိုသော အသေးစားဖွံ့ဖြိုးမှု စီမံကိန်းအောက်မှ နေပြည်တော် ဗဟိုသင်တန်းကျောင်း အဆောက်အအုံတွင် Rooftop နှင့် Ground Mounted Solar ကိုလိုပင် ၇၀၀ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက်လည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် စီမံချက်အောက်မှ စီမံကိန်းတစ်ခုစီအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀၀၀၀ ဖြင့်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် နေပြည်တော် ဗဟိုသင်တန်းကျောင်း အဆောက်အအုံတွင် Rooftop Solar ၂၅ ကီလိုပင်နှင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအားစီမံရေးဦးစီးဌာန ရုံးအဆောက်အအုံတွင် ၂၅ ကီလိုပင်တို့ကိုဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက်လည်းကောင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တစ်ဆင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံဘက်သို့ အဆိုပြုထားရှိပါကြောင်း၊ NREC ၏ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

မှုများသည် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍတွင် ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်မှ ဓာတ်အားတိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးနှင့် Green Growth ၊ Green Energy ၊ Green Economy ဖြစ်စေရေးတွင် တတ်စွမ်းသမျှပါဝင်ဆောင်ရွက်ခွင့် ရရှိနေခြင်းလည်း ဖြစ်ပါကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း Solar စီမံကိန်းများကို မြန်မြန်ဆန်ဆန်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး ဒေသအလိုက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးစေလိုကြောင်းနှင့် NRECကော်မတီ၏အနာဂတ်ရည်မှန်းချက်များအတွက် လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်နိုင်ရေးကို ကော်မတီဝင်များ၏ဆွေးနွေးမှုများမှ ကောင်းမွန်သောရလဒ်များ ရရှိမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားအဆင့်ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ဆိုင်ရာကော်မတီအတွင်းရေးမှူးက

ယခင်အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအရ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် NREC အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့များ၏ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားအဆင့် ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများ၊ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် အစည်းအဝေး တက်ရောက်လာသူများက သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများအလိုက် လက်ရှိဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ ရှေ့ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအမံများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဝိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေးတင်ပြကြပြီး အမျိုးသားအဆင့် ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ရှေ့ဖုံးမှအဆက်
 လာရောက်လေ့လာကြသည့် အနယ်နယ် အရပ်ရပ်မှ ပြည်သူများဖြင့် အထူးစည်ကား လျက်ရှိသည့်အပြင် MSME လုပ်ငန်းရှင် များ၊ နောက်ဆုံးပေါ် တီထွင်ဆန်းသစ်မှု နည်းပညာများနှင့်စက်မှု၊ လက်မှုကဏ္ဍကို စိတ်ဝင်စားကြသည့် လုပ်ငန်းရှင်များ လည်း လာရောက်လေ့လာကြသည်။
 အဆိုပါလုပ်ငန်းရှင်များအား ပြခန်း တာဝန်ရှိသူများက အရည်အသွေးမြင့် စက်ယန္တရားများ၏ ထူးခြားသောလွန်သော စွမ်းဆောင်ရည်များအကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီစက်ယန္တရားများ၊ ဝယ်ယူမှု၊ တပ်ဆင်မှု အကြောင်းအရာများနှင့် ဈေးကွက်စီးပွားရေး လိုအပ်ချက်များကို အနာဂတ်နည်းပညာများ အသုံးပြု၍ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့် ဗဟုသုတအကြောင်းအရာများကို အသေး စိတ်ရှင်းလင်းပြသကြသည့်အပြင် ကျွမ်းကျင် ဝန်ထမ်းများကလည်း ခင်းကျင်းပြသထား သည့် စက်ယန္တရားများဖြင့် လက်တွေ့ သရုပ်ပြသဆွေးနွေးပေးခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံ အနာဂတ်စက်မှုနည်းပညာကဏ္ဍကို တစ် ခေတ်ဆန်းသစ်ပေးတော့မည့် မြင်ကွင်း တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။
 ထို့ပြင် ပွဲတော်သို့လာရောက်လေ့လာ ကြသည့် MSME လုပ်ငန်းရှင်များကိုလည်း ပြခန်းတာဝန်ရှိသူများက MSME လုပ်ငန်း များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် သတင်း

အချက်အလက်နှင့် နည်းပညာများမျှဝေ ပေးခြင်း၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်များ သို့ မိမိတို့လုပ်ကိုင်နေသည့်လုပ်ငန်းများ အလိုက်လက်လှမ်းမီစေရန်နှင့် ယှဉ်ပြိုင် နိုင်မှုစွမ်းရည် မြှင့်မားတိုးတက်စေရန်၊ လုပ်ငန်းများအလိုက်ကြုံတွေ့ရမည့်အခက် အခဲများနှင့် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နည်းများ ကို အသိပညာပေးဆွေးနွေးပေးကြ ရာ MSME လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် ဆန်းသစ်သော ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပပို့ ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်လာနိုင်မည့်အပြင် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝနှင့် အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ တိုးတက်လာ နိုင်တော့မည်လည်းဖြစ်သည်။
 အလားတူ နေပြည်တော်ကောင်စီအပါ အဝင် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများ အလိုက်ထွက်ရှိသည့် MSME ထုတ်ကုန်များ နှင့် တိုင်းရင်းသားရိုးရာအမှတ်တရပစ္စည်း များ၊ ရိုးရာဝတ်စုံများကို ပြည်သူများ စိတ်ကြိုက်ဝယ်ယူနိုင်ရန်အတွက် ဈေးနှုန်း ချိုသာစွာရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ချစ်ခင် နှစ်သက်မြတ်နိုးစွာဖြင့် ဝယ်ယူကြသည့် အပြင် သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်စွာဖြင့် ရောင်းချ ပေးလျက်ရှိသည့် တိုင်းရင်းသားရိုးရာ အစားအသောက်များကိုလည်း နှစ်ခြိုက် စွာ ဝယ်ယူစားသုံးကြသည်ကိုလည်း တွေ့မြင်ရသည်။
 အဆိုပါ ပြခန်းများ၌လည်း အထူးပျော် ရွှင်စရာအစီအစဉ်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသား



ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များက သက်ဆိုင်ရာ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအကအလှများ၊ ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုလေ့ထုံးစံများကို ပေါ်လွင် စေသည့်သီချင်းများနှင့် မျိုးချစ်စိတ်နှင့် ဇာတိမာန်ကိုတက်ကြွစေမည့်သီချင်းများ ဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြရာပွဲတော် လာပြည်သူများကလည်း တိုင်းရင်းသား ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့်အတူ ပျော်ရွှင် စွာသီဆိုကခုန်ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသည့်မြင်ကွင်း သည်လည်း တောင်ပေါ်မြေပြန့်မခွဲခြားဘဲ စည်းလုံးသည့်သွေးချင်းညီအစ်ကိုစိတ်ထား ကို အထူးပေါ်လွင်စေခဲ့သည်။

ညပိုင်းတွင် ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များ အဖြစ် တိုင်းကျိုးပြည်ပြုတေးသီချင်းများ၊ ခေတ်ပေါ်တေးသီချင်းများ၊ မျိုးချစ်စိတ် နှင့်ဇာတိမာန်တက်ကြွစေမည့်တေးသီချင်း များဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်း ဒေသကြီးများမှ တိုင်းရင်းသားရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များက ရိုးရာတေးသီချင်းများကို အကအလှများပေါင်းစပ်၍ လည်းကောင်း မြူးကြွပျော်ရွှင်စွာဖြင့် ဖျော်ဖြေကြရာ ပြည်သူများပျော်ရွှင်စွာဖြင့် တစ်ခဲနက် ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသည်။
 အဆိုပါ ပြပွဲနှင့် ပြိုင်ပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ

၁၀ ရက်မှ ၁၄ ရက်ထိ ဝန်ကြီးဌာနပြခန်း များ၊ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ပြခန်း များ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာအစားအစာ ရောင်းချသည့် ဆိုင်ခန်းများ၊ နည်းပညာ ပြခန်းများ၊ ပြည်ပစက်ပစ္စည်းနှင့်ထုတ်ကုန် ပြခန်းများ၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းနှင့် ကုန်ထုတ်သမဝါယမပြခန်း များဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာဖွင့်လှစ် ပြသရောင်းချပေးလျက်ရှိပြီး ပြိုင်ပွဲများ အလိုက် ဆုအမျိုးအစားပေါင်း ၃၁ မျိုးကို လည်း ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

★ ကျော့ဖုံးမှအဆက်
 မြန်မာ့သနပ်ခါးယဉ်ကျေးမှုလေ့ထုံးစံများကို ပညာ ပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်နန္ဒာမာလာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို မြန်မာ့သနပ်ခါးလေ့ထုံးစံ သမိုင်း ကြောင်း၊ သနပ်ခါး၏ အသုံးဝင်ပုံနှင့် အသုံးပြုပုံ အကြောင်း၊ သနပ်ခါးသည် မြန်မာတို့၏နေ့စဉ်ဘဝ အတွက်အရေးပါကြောင်းနှင့် မြန်မာ့သနပ်ခါးသည် ကမ္ဘာတွင် ထူးခြားသည့်လေ့ထုံးစံဖြစ်ကြောင်းတို့ ကိုပညာပေးဟောပြောပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ

များက ကိုယ်တိုင်သနပ်ခါးသွေး၍ တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး ပျော်ရွှင်စွာလိမ်းခြယ်ခဲ့ကြသည်။
 အမျိုးသားပြတိုက်(နေပြည်တော်)၌ မြန်မာ့သနပ်ခါး ယဉ်ကျေးမှုလေ့ထုံးစံနှင့်ပတ်သက်သည့် ပညာပေး အစီအစဉ်အဖြစ် မြန်မာ့သနပ်ခါးဆိုင်ရာရှင်းလင်းချက် စာသားများ၊ ဗီဒီယိုမှတ်တမ်းများပြသခြင်း၊ သနပ်ခါး ဆိုင်ရာကဗျာများကို ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ က ရွတ်ဆိုသရုပ်ပြခြင်း၊ သနပ်ခါးကို လက်တွေ့သွေး ၍ ကိုယ်တိုင်လိမ်းခြယ်စေခြင်းစသည်တို့ကိုဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

MSME ချေးငွေများ လျှောက်ထားနိုင်

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များမှ MSME လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် မိမိတို့၏လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စက်ပစ္စည်းဝယ်ယူခြင်းနှင့်ကုန်ကြမ်းဝယ်ယူခြင်းတို့အတွက် လိုအပ်သည့်ချေးငွေများကို မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်နှင့် ပုဂ္ဂလိကဘဏ် ၁၆ ခုတို့မှ ထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိသဖြင့် ချေးငွေရယူလိုသည့် MSME လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် MSME အေဂျင်စီများနှင့် ဆက်သွယ်၍ ချေးငွေများလျှောက်ထားနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
 MSME ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးရန်ပုံငွေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ရသူများ

လျော့ပေါ့ခွင့်
 ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ပြုသူများမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

(က) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးစလုံးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင် နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူ

ဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ရန်ကာလ၏ တစ်ဝက်အထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

(ခ) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန် ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစား ယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထား

သူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျော့ပေါ့ပေး နိုင်သည်။

(ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးဦးသည် တာဝန်ထမ်းဆောင် နေသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများရှိခဲ့ ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်နေ့နေ့ကပိုင်း ဆက်လက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်ကာလအား လျော့ပေါ့ ပေးနိုင်သည်။

ကျောက်ဆည်ခရိုင် ကျောက်ဆည်မြို့နယ်နှင့် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်တို့မှ စိုက်ပျိုးရေးတောင်သူများကို

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် မျိုးစေ့နှင့် သွင်းအားစုများပေးအပ်ပြီး စံပြုကွက်စိုက်ခင်းများကြည့်ရှု

မန္တလေး ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါပြီး ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျောက်ဆည်ခရိုင် ကျောက်ဆည်မြို့နယ်ရှိ မြို့တော်ခန်းမတွင် ကျင်းပသည့် ကျောက်ဆည်ခရိုင် အတွင်း နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများကို မျိုးစေ့များနှင့် သွင်းအားစုများပေးအပ်သည့်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

အခမ်းအနား၌ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးဝင်းထိန်က နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို မျိုးစေ့နှင့် သွင်းအားစုပေးအပ်ခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ စဉ့်ကိုင်



ရွှေကြာ-၂)မျိုးစေ့ထုတ်ကော ၃၀ စံပြုကွက် (အင်းစိန်) တစ်နှစ်ဒီပလိုမာသင်တန်းမှ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရန် ပျားဝတ်မှုန် စိုက်ခင်းသို့ရောက်ရှိပြီး တောင်သူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို တွေ့ဆုံအမှာစကား လုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့် သရုပ်ပြသမှုများကို လက်တွေ့ကွင်းဆင်းနေသည့် တိရစ္ဆာန် ပြောကြားပြီး စံပြုစိုက်ကွင်းအတွင်း ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းဆေးကုသပွဲ ဒီပလိုမာသင်တန်းကျောင်း ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းနေမှုများ၊ နေကြာသီးနှံ ရရှိသည်။ မျိုးကျော်

လျှင်ဘေးကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့သို့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ မြန်မာနိုင်ငံသည် မီးဘေး၊ ရေဘေး၊ မုန်တိုင်းဘေး၊ ငလျင်ဘေး၊ ဆူနာမီဘေး၊ မြေပြိုဘေး၊ မိုးခေါင်ရေရှားဘေး၊ မိုးကြိုးဘေးနှင့် လေပြင်းဘေးစသည့် သဘာဝဘေးများဖြစ်ပွားလေ့ရှိသောနိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။ ငလျင်ဘေးအန္တရာယ်သည် ကြိုတင်သတိပေးချက်မရရှိနိုင်သော ဘေးဖြစ်ပြီး ရုတ်တရက်ဖြစ်ပွားတတ်သည့်အတွက်ကြောင့် လူဦးရေ လူနေအိမ်၊ တိုက်တာအဆောက်အအုံများသည် နေရာများတွင် ဖြစ်ပွားပါက ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများနိုင်ပါသည်။ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပေါ်ခြင်းသည် ကမ္ဘာမြေကြီးအောက်ရှိ ကျောက်လွှာများရုတ်တရက်ကျိုးပြတ် ရွေ့လျားမှုကြောင့်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး မြေသားများပြင်းပြင်းထန်ထန်တုန်ခါနေခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။
- ၂။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်ငလျင်ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် အဓိကပြတ်ရွေ့ကြောလေးခုရှိပြီး အရှည်ဆုံးဖြစ်သည့် စစ်ကိုင်းပြတ်ရွေ့ကြောသည် ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုမှစတင်၍ ဧရာဝတီမြစ်တစ်လျှောက်မှ စစ်တောင်းမြစ်ဝှမ်းကိုဖြတ်ပြီး မုတ္တမမင်လယ်ကွေ့ထိရှည်လျားပါသည်။
- ၃။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်ထိ ပြင်းအားအနည်းငယ်နှင့်ပြင်းအားအသင့်အတင့်ဖြင့် ငလျင် အကြိမ် ၅၆၀ လှုပ်ခတ်ခဲ့ပါသည်။
- ၄။ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုများကြောင့် ထိခိုက်မှုများလျော့နည်းစေရန် အတွက် အသိပေးပေးခြင်းတို့ကို ဒေသအလိုက်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့်အတူ လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြည်သူ့လူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- ၅။ ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း ငလျင်ဘေးအတွက်အောက်ပါကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကို ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-
 - (က) မိမိနေထိုင်ရာနေရာသည် မည်သည့်ငလျင်ဇုန်တွင် ကျရောက်သည် မည်ကဲ့သို့ပြင်ဆင်ထားသင့်သည်ကို လေ့လာထားပါ။
 - (ခ) ဘေးကင်းလုံခြုံသော နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများကို သတ်မှတ်ထားပါ။ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုချိန်တွင် ပြုမူနေထိုင်ရမည့်နည်းလမ်းများကို မိသားစုဝင်များအား အသိပေးလေ့ကျင့်ထားပါ။
 - (ဂ) ပြိုကျပြုတ်ကျကွဲရနိုင်သော ပစ္စည်းများတွဲလောင်းကျနေသော အရာများကို အန္တရာယ်မဖြစ်စေရန်မြဲမြံအောင်ပြုလုပ်ထားပါ။
 - (ဃ) မိမိအိမ်အိမ်ခိုခိုမှုကို ပုံမှန်စစ်ဆေးပြီး တောင့်တင်းခိုင်မာအောင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။
 - ၆။ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုတွင် အောက်ပါတို့ကို သတိပြုလိုက်နာကြရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-
 - (က) ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်မှုမရှိပါနှင့်။ သတိရှိပါ။ တည်ငြိမ်မှုရှိပါ။
 - (ခ) ငါးစက္ကန့်အတွင်းအဆောက်အအုံအပြင်သို့ရောက်နိုင်ပါက ပြေးထွက်ပါ။ မရောက်နိုင်ပါက ဘေးကင်းသောနေရာတွင် (ဝပ်၊ ကာ၊ ထိုင်)ပုံစံဖြင့်နေပါ။
 - (ဂ) လယ်ကွင်း၊ ကွင်းပြင် (သို့) ဘေးကင်းရာ(မြင့်မားသော အဆောက်အအုံ၊ လှုပ်စစ်မီးကြိုး၊ ဓာတ်တိုင်များ၊ သစ်ပင်များ၊ ပြိုကျလာနိုင်သော အရာများနှင့်ဝေးရာ)သို့ပြေးပါ။
 - (ဃ) ငလျင်ကြောင့် ဆူနာမီလှိုင်းများဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်အတွက် ကမ်းခြေ(သို့) မြစ်ကမ်းစပ်အနီးတွင် ရောက်ရှိနေပါက ကုန်းမြေမြင့်သို့ ရွှေ့ပြောင်းပါ။
 - (င) မီးအသုံးပြုနေစဉ် ငလျင်လှုပ်ပါက မီးတောက်ငြိမ်းပါ။ မီးခလုတ်များကို ပိတ်ပါ။
 - (စ) ဆိုင်ကယ်၊ ကားစသည့်တို့ မောင်းနှင်နေချိန်ဖြစ်ပါက အရှိန်လျော့ပြီး ဘေးကင်းရာနေရာတွင် ရပ်ထားပါ။
 - ၇။ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုတွင်အောက်ပါတို့ကို ရှောင်ရှားရန်လိုအပ်ပါသည်-
 - (က) အဆောက်အအုံထဲသို့ ပြေးမဝင်ပါနှင့်။
 - (ခ) ဓာတ်လှေကားများ အသုံးမပြုပါနှင့်။
 - (ဂ) အထပ်မြင့်တိုက်များမှ ခုန်ထွက်ခြင်းမပြုပါနှင့်။
 - ၈။ ငလျင်လှုပ်ပြီးနောက်ပိုင်း အောက်ပါတို့ကို သတိပြုဆောင်ရွက်ကြပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-
 - (က) မိမိ၏မိသားစုဝင်များကို စစ်ဆေးပါ။ မိသားစုဝင်များပျောက်ဆုံးသွားပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပါ။
 - (ခ) ထိခိုက်ဒဏ်ရာရှိသူများကို စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သော အကူအညီများပေးပါ။
 - (ဂ) သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများထံမှ အကူအညီများကို လိုအပ်သောအခါ တောင်းဆိုပါ။
 - (ဃ) မိမိအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လှုပ်စစ်ပစ္စည်းများ ပျက်စီးမှုများအားလုံးကို ပြန်လည်စစ်ဆေးပါ။
 - (င) အင်အားကြီးမားသည့်ငလျင်လှုပ်ပြီးတိုင်း နောက်ဆက်တွဲ ငလျင်များ လှုပ်တတ်ကြောင်း သတိပြုပါ။
 - (စ) နောက်ဆက်တွဲဘေးအန္တရာယ်(မီးဘေး၊ ဆူနာမီ၊ ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း)များကို အထူးသတိပြုပါ။
 - ၉။ ငလျင်လှုပ်ပြီးနောက် အောက်ပါတို့ကို သတိပြုရှောင်ရှားသင့်ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-
 - (က) အဆောက်အအုံအိမ်ခိုခိုမှုကို စစ်ဆေးခြင်းမပြုဘဲ မဝင်ရ။
 - (ခ) မြစ်ကမ်းပါး၊ တောင်စောင်းများသို့မသွားပါနှင့်။ မြေပြိုနိုင်ပါသည်။
 - (ဂ) ဆည်၊ ရေလှောင်ကန်များအနီးတွင် မနေပါနှင့်။ ဆည်ကျိုးပေါက်နိုင်ပြီး ရေကြီးနိုင်ပါသည်။
 - (ဃ) တာဝါတိုင်များ၊ မျှော်စင်များ၊ အထပ်မြင့်အဆောက်အအုံများ ပြိုကျနိုင်သဖြင့် အနီးသို့မသွားပါနှင့်။
 - ၁၀။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် Hot-Line ဖုန်းများဖြစ်သော ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆ နှင့် ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့သို့ဆက်သွယ်၍ အကူအညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ကျောက်မီးသွေးများကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းခွင့်ပြုမည်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃

ပြည်တွင်းရှိစက်ရုံများ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် ဘိလပ်မြေစက်ရုံများ စဉ်ဆက်မပြတ်ကုန်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သော စက်မှုကုန်ကြမ်းပြစ်သည့် ကျောက်မီးသွေးများကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင်၍ ပြည်ပမှတင်သွင်းခွင့်ပြုပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လိုအပ်သောဘိလပ်မြေစက်ရုံများအနေဖြင့် သွင်းကုန်လိုင်စင်များ လျှောက်ထားနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုလစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ တစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၅၄၉၀၀၀ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

အိမ်ပြင်ပ၌ထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင် ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ။

ပိုက်ဆန်လျှော် သစ်စိမ်းမြေဩဇာအကြောင်း သိကောင်းစရာများ

အိအိဖြိုး

ယနေ့အချိန်အခါတွင် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲလာမှုများ လျင်မြန်စွာဖြစ်ပေါ် လျက်ရှိရာ သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ဆုံးရှုံးမှုကို ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသော ကြောင့်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍကို ထိခိုက် စေပါသည်။ အနာဂတ်လူသားတို့၏စားနပ် ရိက္ခာဖူလုံစေရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကိုရရှိရန် စိုက်ပျိုးရေး ဆိုင်ရာ သဘာဝအရင်းအမြစ်များကို ထိန်းသိမ်းရေးသည် အရေးကြီးလှပါသည်။

နိုင်ငံတကာတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း များ၌ အသုံးပြုရသော ဓာတ်မြေဩဇာ များ ထုတ်လုပ်မှုကုန်ဆင်းလာခြင်းကြောင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ ရှားပါးခြင်း၊ သယ်ယူ ပို့ဆောင်မှုအခက်အခဲများကြောင့် ဓာတ်မြေ ဩဇာများ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်ခြင်းနှင့် အလွယ်တကူဝယ်ယူ၍မရသော ပြဿနာ များနှင့် ရင်ဆိုင်နေရပါသည်။

ရေရှည်တည်တံ့သော စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှုကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်အတွက် မြေဆီလွှာအရည်အသွေးကောင်းမွန်ပြီး အပင်အဟာရဓာတ်လုံလောက်စွာရရှိ ရေးမှာ အရေးကြီးလှပါသည်။ အပင် အဟာရဓာတ် လုံလောက်မှုတစ်ခုရရှိနိုင်မှ သာ သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတိုးမြှင့်နိုင် မည်ဖြစ်ပါသည်။ နွားချေးနှင့် သစ်ဆွေး မြေဩဇာများသုံးစွဲခြင်း၊ သီးနှံ ရိတ်သိမ်း ပြီး အပင်အကြွင်းအကျန်များကို မြေသို့ ပြန်လည်ထည့်သွင်းပေးခြင်းအားဖြင့် မြေဆီလွှာပြုန်းတီးခြင်းနှင့်အပင်အဟာရ ဓာတ်များ လျော့နည်းဆုံးရှုံးခြင်းတို့ကိုလည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

သီးနှံအထွက်နှုန်းများ တည်ငြိမ် တိုးတက်စေရန်နှင့် စိုက်ပျိုးသူတောင်သူ များ အမြတ်အစွန်းရရှိနိုင်ရန်အတွက် မြေသားဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်မှုကို ကောင်း မွန်စေသည့် ထွန်ယက်စိုက်ပျိုးမှုပုံစံနှင့် သီးနှံပင်အကြွင်းအကျန်များ မြေတွင်း သို့ ပြန်လည်ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်လာပါသည်။ ထို့ပြင် အပေါ်ယံမြေသားများ တိုက်စားပျက်စီး ဆုံးရှုံးခြင်းများကို ကာကွယ်ပေးခြင်း၊ သစ်ဆွေးဓာတ်များ လုံလောက်အောင် ထည့်သွင်းပေးခြင်းနှင့် မြေဆီလွှာအတွင်း ရှိ အကျိုးပြုဇီဝသက်ရှိများနှင့် အပင် အဟာရဓာတ်လှည့်ပတ်မှုပုံစံ ပိုမိုကောင်း မွန်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းများကို အဓိက ထား၍လည်း ဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် သစ်စိမ်းမြေ ဩဇာစိုက်ပျိုးခြင်းသည်လည်း နည်းလမ်း တစ်ခုအဖြစ် ပါဝင်လျက်ရှိပါသည်။

သစ်စိမ်းမြေဩဇာ
သစ်စိမ်းမြေဩဇာဆိုသည်မှာ အကြီး မြန်ဆွေးမြည့်လွယ်၍ ဇီဝဒြပ်ထု(Biomass) အထွက်များများရရှိသော အပင်မျိုးဖြစ် သည့်အတွက် ကြွက်စိုက်ပျိုးကာထယ်ထိုး မြေမြှုပ်ခြင်းအားဖြင့် မြေဆီလွှာ၏ ရုပ်ဝတ် သတ္တိနှင့် ဓာတ်ဂုဏ်သတ္တိများကို ပြောင်းလဲ

ပေး၍ မြေဆီလွှာ၏ အာဟာရဓာတ်ကို ဖြည့်တင်းပေးသော သဘာဝမြေဩဇာပင် ဖြစ်ပါသည်။

သီးနှံ များမစိုက်ပျိုးမီ သို့မဟုတ်



သီးနှံရိတ်သိမ်းပြီး ခေတ္တမြေလုပ်ချိန်တွင် အကြီးမြန်သော ပဲမျိုးရင်းဝင်အပင်များကို ကြွက်စိုက်ပျိုးထားပြီး ပန်းမပွင့်မီအချိန် တွင် ထယ်ထိုးမြေမြှုပ်ပေးခြင်းဖြင့် နောက် စိုက်ပျိုးမည့်သီးနှံအတွက် လိုအပ်သော နိုက်ထရိုဂျင်ဓာတ်၊ ဖော့စပရပ်စ်ဓာတ်၊ ပိုတက်ရှ်ဓာတ်များနှင့် သစ်ဆွေးဓာတ် (Organic Matter)များကို ရရှိစေပါသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းကို သစ်စိမ်းမြေဩဇာ ကျွေးခြင်း (Green Manuring) ဟု ခေါ်ဆိုပါ သည်။ သစ်စိမ်းမြေဩဇာအဖြစ် ပဲမျိုးရင်း ဝင်အပင်များဖြစ်သည့် ပဲလွမ်း၊ ပဲတီစိမ်း နှင့် မတ်ပဲစသည်တို့အပြင် ပိုက်ဆန်လျှော်၊ ဆူးမဲ့ထိကရူး (Mimos a) အစရှိသည် တို့ကို သစ်စိမ်းမြေဩဇာအပင်များအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

ပိုက်ဆန်လျှော်ပင်သစ်စိမ်းမြေဩဇာအဖြစ် စိုက်ပျိုးခြင်း

သစ်စိမ်းမြေဩဇာပင်အမျိုးမျိုးအနက် အပင်အကြီးမြန်၍ စိုက်ပျိုးရအလွယ်ကူ ဆုံးအပင်သည် ပိုက်ဆန်လျှော်ပင်ဖြစ်ပါ သည်။ ပိုက်ဆန်လျှော်ကို အခြားသီးနှံများ မစိုက်ပျိုးမီ သစ်စိမ်းမြေဩဇာအဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။ ပိုက်ဆန်လျှော်၏ အင်္ဂလိပ်အမည်မှာ Sann hemp ဖြစ်ပြီး သိပ္ပံအမည်မှာ Crotalaria juncea ဖြစ်ပါ သည်။ ပိုက်ဆန်လျှော်ပင်သည် အပူပိုင်းနှင့် အပူလျော့ပိုင်းဒေသများအတွက် သစ်စိမ်း မြေဩဇာပင်အဖြစ် လူသိများသော ပဲမျိုးရင်းဝင် အပင်တစ်မျိုးဖြစ်ပါသည်။ အစိုဓာတ်လုံလောက်ပါက မည်သည့် မြေအမျိုးအစားတွင်မဆို ကောင်းစွာ

ပေါက်ရောက်ရှင်သန်နိုင်သော အပင် ဖြစ်ပါသည်။ အလင်းရောင်ကို တုံ့ပြန်မှုရှိပြီး နေ့တာရှည်ကာလများရရှိပါက အပင် ပိုင်းကြီးထွားမှုကြာရှည်စေသော အပင်

ကြွက်စိုက်ပျိုးထားပါက အပင် ၄၅ ရက် သားမှ ၆၅ ရက်သားအတွင်း ထယ်ထိုး မြေမြှုပ်ပေးရပါသည်။ လယ်မြေများတွင် မိုးစပါးရိတ်သိမ်းပြီးနောက် နွေသီးနှံ

အပင်သက်တမ်းအလိုက် ထယ်ထိုးမြေမြှုပ် ခဲ့ရာ မြေတွင်း၌ရရှိသော အာဟာရဓာတ် ပါဝင်မှုများကို အောက်ပါအတိုင်း ဓာတ်ခွဲ စစ်ဆေးခြင်းရလဒ်အဖြစ် တွေ့ရှိရပါသည်။

ပိုက်ဆန်လျှော်သစ်စိမ်းစိုက်ပျိုး၍ မြေမြှုပ်ပေးခြင်းဖြင့် ရရှိနိုင်သော အကျိုး ကျေးဇူးများမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါ သည်။

- (၁) မြေဆီလွှာအတွင်းရှိ အစိုဓာတ်ကို ထိန်းသိမ်းပေးသည်သာမက သစ်ဆွေး ဓာတ်ကိုလည်း တိုးတက်စေကာ မြေသား ဖွဲ့စည်းမှုကိုလည်း တိုးတက်ကောင်းမွန် စေပါသည်။
- (၂) လေထုထဲမှ နိုက်ထရိုဂျင်ကို ဖမ်းယူ ပေးသည့်အတွက် မြေဆီလွှာအတွင်း နိုက်ထရိုဂျင်ဓာတ်ဖြည့်တင်းပေးရာရောက် ပါသည်။
- (၃) မြေဆီလွှာအတွင်းရှိ အပင်အဟာရ ဓာတ်များကို မြေအောက်သို့ စိမ့်ဝင်ဆုံးရှုံး ခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးသည်။
- (၄) မြေဆီလွှာတိုက်စားမှုကိုလျော့နည်း စေပြီး အပေါ်ယံမြေလွှာများပျက်စီးမှုကို ကာကွယ်ပေးပါသည်။
- (၅) မြေညှစ်များတွင်စိုက်ပျိုးပြီး ထွန်ယက် မြေမြှုပ်ပေးပါက မြေဆီအရည်အသွေးကို တိုးတက်စေပါသည်။

သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆန်လျှော်)ကို သုံးစွဲခြင်းသည် မြေဆီလွှာ၏ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဂုဏ်သတ္တိ၊ ဓာတုပိုင်းဆိုင်ရာဂုဏ်သတ္တိနှင့် ဇီဝပိုင်းဆိုင်ရာဂုဏ်သတ္တိများ တိုးတက် ရေးနှင့် ပျက်စီးနေသောမြေဆီလွှာနှင့် သစ်ဆွေးဓာတ်လျော့နည်းနေသော မြေဆီ လွှာများ၊ မြေချဉ်ငန်ကိန်း မြင့်လွန်းသော အပူပိုင်းဒေသ မြေဆီလွှာများပြုပြင်ရန် အတွက် သုံးစွဲရန်အထူးသင့်လျော်ပါသည်။ သက်တမ်းတိုတိုနှင့် ကြီးထွားနှုန်းမြန်ဆန် ၍ မြေဆီလွှာအတွင်း သစ်ဆွေးဓာတ်နှင့် နိုက်ထရိုဂျင်ပမာဏများများ ဖြည့်တင်း ပေးသည့်အပြင် အကုန်အကျသက်သာ သည့် ပိုက်ဆန်လျှော်ကိုဝင်ငွေရသီးနှံများ မစိုက်မီသစ်စိမ်းမြေဩဇာအဖြစ် နှစ်စဉ် စိုက်ပျိုးသင့်ပါကြောင်း သိရှိနိုင်ပါရန် ရေးသားတင်ပြအပ်ပါသည်။ ။

မျိုးဖြစ်ပါသည်။

ပိုက်ဆန်လျှော် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ အဖြစ် အသုံးပြုရန် အတန်းလိုက် (၁' x ၄") စိုက်စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးမည်ဆိုပါက တစ်ဧက လျှင် မျိုးစေ့ ၂ ဒသမ ၅ ပြည်နှုန်း၊ ကြွက် စိုက်ပျိုးလျှင် ၄ - ၆ ပြည်နှုန်း သုံးစွဲ ရပါမည်။ မျိုးစေ့များကို မြေအနက် ၆-၈ လက်မခန့်ထိ မြေချစိုက်ပျိုးရပါမည်။

ပုံမှန်အားဖြင့် စပါးအခြေခံသီးနှံပုံစံများ တွင် လယ်မြေများ၌ မိုးစပါးရိတ်သိမ်းပြီး နောက် ထယ်တစ်စပ်၊ ထွန်တစ်စပ်ဝင်ပြီး မျိုးစေ့ကိုညီညာအောင် ကြွက်ရပါသည်။ ထိုနောက် ထွန်တစ်စပ်ဖြင့် ပြန်ဖုံးပေး ရပါသည်။ စိုက်ပျိုးပြီး ထယ်ထိုးနစ်မြုပ်ရ မည့်အချိန်သည် အထူးအရေးကြီးပါသည်။ မိုးရေကိုသာ အားကိုးစိုက် ရသော ကုန်းပိုင်းယာမြေများတွင်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးမီ

မစိုက်ပျိုးမီ ပိုက်ဆန်လျှော်မျိုးစေ့ကြွက်ပက် ၍ အပင် ၄၅ ရက်သားမှ ၆၅ ရက်သား အတွင်း သစ်စိမ်းမြေဩဇာအဖြစ် ထယ်ထိုး မြေမြှုပ်ပေးလေ့ရှိပါသည်။

နွေသီးနှံရိတ်သိမ်းပြီးနောက် မိုးစပါး မစိုက်ပျိုးမီ ပိုက်ဆန်လျှော်မျိုးစေ့ကြွက်ပက် ၍လည်း အပင် ၄၅ ရက်သားမှ ၆၅ ရက် သားအတွင်း သစ်စိမ်းမြေဩဇာအဖြစ် ထယ်ထိုးမြေမြှုပ်ပေးလေ့လည်း ရှိပါသည်။ အပင်၏အစိတ်အပိုင်းများကို အစိမ်း အတိုင်းထယ်ထိုး၍ မြေမြှုပ်ပြီး ၁၀ ရက်မှ ၁၄ ရက်အကြာတွင် ကောင်းစွာဆွေးမြည့် ပြီးမှသာ နောက်သီးနှံစိုက်ပျိုးသင့်ပါသည်။ ကောင်းစွာ ဆွေးမြည့်သွားသည့်အခါ မြေဆီလွှာအားဖြည့်ပေးသော မြေဩဇာ အဖြစ်ရရှိမည်။

ပိုက်ဆန်လျှော်၊ ပဲလွမ်းနှင့် မတ်ပဲတို့၏

သစ်စိမ်းမြေဩဇာ အပင်အမျိုးမျိုးတွင် ထယ်ထိုးနစ်မြုပ်သော အပင်သက်တမ်းအလိုက် မြေမှနိုက်ထရိုဂျင်ဓာတ်ရရှိမှုအခြေအနေ

| သစ်စိမ်းပင် | ထယ်ထိုးသည့် အပင်သက်တမ်း | မြေမှရရှိသည့်အာဟာရဓာတ် | | |
|----------------|-------------------------|------------------------|-------------|-----------|
| | | နိုက်ထရိုဂျင် | ဖော့စပရပ်စ် | ပိုတက်ရှ် |
| ပိုက်ဆန်လျှော် | ၄၅ | ၈၆ | ၁၁ | ၄၈ |
| ပိုက်ဆန်လျှော် | ၆၅ | ၆၂ | ၈ | ၁၉ |
| ပဲလွမ်း | ၄၅ | ၇၄ | ၁၁ | ၂၈ |
| ပဲလွမ်း | ၇၅ | ၃၀ | ၇ | ၁၅ |
| မတ်ပဲ | ၄၅ | ၅၆ | ၁၀ | ၂၅ |
| မတ်ပဲ | ၇၅ | ၃၆ | ၅ | ၁၂ |

မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများမှ သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



သံဃာတော်များအား မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ - ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများမှ သံဃာတော်များအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါမြို့ရှိ ခရမ်းကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၃၅ ပါးအား ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အာရုံကြောအားနည်းခြင်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်၍ ရောဂါရှာဖွေစမ်းသပ် စစ်ဆေးပေးခြင်းနှင့် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန်လိုအပ်သည့် သံဃာတော်များကို နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေးစီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို မြစ်ကြီးနားတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရောင်းဝယ်ခြင်း ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းလိုင်စင်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံအသိပေး ကြေညာချက်

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရောင်းဝယ်ခြင်းဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ၂၅-၁၀-၂၀၂၄ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည့် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်၊ ၀၅၅/ ၂၀၂၄ နှင့် အညီ လုပ်ငန်းလိုင်စင်လျှောက်ထားရယူရန်နှင့် သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာခြင်းမရှိပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေ ပုဒ်မ ၅ နှင့် အညီ အရေးယူခြင်းခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း ၃၀-၁၀-၂၀၂၄ ရက်ထုတ် သတင်းစာများတွင် အသိပေးကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရောင်းဝယ်ခြင်းဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လိုသူများအနေဖြင့် လုပ်ငန်းလိုင်စင်လျှောက်ထားမှုကို ၁၈-၁၁-၂၀၂၄ ရက်မှ စတင်လျှောက်ထားရန် ၇-၁၁-၂၀၂၄ ရက်ထုတ် သတင်းစာများတွင် ကြေညာထားရှိပြီးဖြစ်သောကြောင့် အဆိုပါလျှောက်ထားမှုများကို ၁၇-၂-၂၀၂၅ ရက်ထိ သုံးလအတွင်း နောက်ဆုံးထားလျှောက်ထားရန်နှင့် လျှောက်ထားခြင်း မရှိ(မရှိ)သောသူများသည် အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေပုဒ်မ ၅ နှင့်အညီ အရေးယူခြင်းခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း ၁၁-၁၂-၂၀၂၄ ရက်ထုတ် သတင်းစာများတွင် အသိပေးကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရောင်းဝယ်ခြင်းဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းလိုင်စင်ကို ၁၈-၁၁-၂၀၂၄ ရက်မှ ၁၇-၂-၂၀၂၅ ရက်ထိ သုံးလအတွင်း နောက်ဆုံးလျှောက်ထားရမည့်ရက်သည် ပြည့်မြောက်တော့မည်ဖြစ်သဖြင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လုပ်ငန်းလိုင်စင်များကို လျှောက်ထားရန်နှင့် လျှောက်ထားခြင်း မရှိ(မရှိ)သောသူများသည် အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေပုဒ်မ ၅ နှင့်အညီ အရေးယူခြင်းခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း ထပ်မံအသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

ထားဝယ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများကို ကြည့်ရှုအားပေး



ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်ကျော်ဟန် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူတစ်ဦးကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ - တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက် ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိ သော အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ နှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်း အခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားကာ အာဟာရ ဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ခန္တီးမြို့နယ် ဆင်သေ-နန်ဗကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း အမာခံခြင်းလုပ်ငန်း ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ - နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္တီးခရိုင် ခန္တီးမြို့နယ်အတွင်း ဆင်သေနှင့် နန်ဗကျေးရွာချင်းဆက် မြေသားလမ်းလေးမိုင် အမာခံလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အမာခံလမ်းဆောင်ရွက်ခြင်းပေးပါက ချင်းတွင်းမြစ်အနောက်ဘက် ကမ်းရှိ ကျေးရွာ ခြောက်ရွာမှ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး နှင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် များစွာအထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကိုဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း

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

ကျိုင်းတုံမြို့နယ်၊ တန့်ယန်းမြို့နယ်နှင့် နမ့်စန်မြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃
ကျိုင်းတုံမြို့နယ်၊ တန့်ယန်းမြို့နယ်နှင့် နမ့်စန်မြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီး နှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက် ၂၃ နာရီခွဲတွင် ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ပင်းတောက်ကျေးရွာအုပ်စု ဝမ်းတာပုံ ကျေးရွာအနီးတွင် အိုက်ခမ်းယွန်း မောင်းနှင့် ပြီး မနန်းဆိုင်ခို လိုက်ပါလာသည့် TOYOTA



HILUX REVO မော်တော်ယာဉ်ကို သတင်း အရရှာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်မှ ကက်တမင်း ၂၉ ကီလို (တစ်ကီလိုလျှင် ၈၅ သိန်းနှုန်း ဖြင့် ဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၃၁၅ သိန်း)နှင့် အိုက်ခမ်း(မက်သ်အဖက်တမင်း) ၁၈ ကီလို (တစ်ကီလိုလျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၈၀ နှုန်းဖြင့် ဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၁၄၄၀)တို့ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ထို့အတူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် တန့်ယန်းမြို့ ရပ်ကွက်(၂)တွင် မောင်ရွှေအောင် မောင်းနှင့် လာသည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်

စစ်ဆေးရာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးချက် အရ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် တန့်ယန်းမြို့ ရပ်ကွက်(၇)ရှိ ၎င်း၏နေအိမ်မှ စိတ်ကြွ ရူးသွပ်ဆေးပြား ၅၅၀၀၊ ဘိန်းဖြူဂရမ် ၂၀ ထပ်မံသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် စုစုပေါင်း စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၇၅၀၀ (တစ်ပြား လျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ဒေသတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၇၅ သိန်း)၊ ဘိန်းဖြူဂရမ် ၂၀ (တစ်ဂရမ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ်လေးသိန်း)သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့သည်။

အလားတူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် နမ့်စန်မြို့နယ် မက်မွန်မုန်းကျေးရွာအုပ်စု ကုန်ပုတ်ကျေးရွာရှိ အိုက်ထွန်း၏ နေအိမ် ကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ် ဆေးပြား ၂၀၀၅၀ (တစ်ပြားလျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀ နှုန်းဖြင့် ဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀ ဒသမ ၂၅ သိန်း) သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများ၌ တရားမဝင်သစ်များ ဖမ်းဆီးရမိ



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃
သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တောဦးစီး ဌာနသည် တရားမဝင်သစ်နှင့် သစ်တော

ထွက်ပစ္စည်းများ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး ရေးကို ပြည်သူ့ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် လူထု အခြေပြု စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသတင်းပို့ စနစ် (Community Monitoring and

Reporting System-CMRS) အပါအဝင် နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက် မှ ၉ ရက်ထိ နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာနများက ပေးပို့လာသော စာရင်းများအရ တရားမဝင် ကျွန်း ၂၀ ဒသမ ၂၀၉၂ တန်၊ သစ်မာ ၃၃ ဒသမ ၀၈၉၂ တန်၊ အခြား ၉၁ ဒသမ ၄၉၀၁ တန် စုစုပေါင်း ၁၄၄ ဒသမ ၇၉၈၅ တန်၊ ယန္တရား ၁၆ စီး၊ တရားခံဦးရေ ၂၀ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဒီပဲယင်းမြို့ရှိ နေအိမ်များကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးပြီး လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်ဟု မဟုတ်မမှန် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ ရေးသားဖြန့်ဝေ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဒီပဲယင်းမြို့ပေါ် ရပ်ကွက်များရှိ နေအိမ်များကို လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မီးရှို့ဖျက်ဆီးပြီး လက်နက် ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်ဟု တရားမဝင် ပြည်ပျက်မီဒီယာများက Online သတင်းစာမျက်နှာများတွင် မဟုတ် မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိ ရသည်။

အဆိုပါသတင်းနှင့် ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး ထံ ဆက်သွယ်မေးမြန်းခဲ့ရာ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက နေအိမ်များကို မီးရှို့ ဖျက်ဆီးခဲ့သည်ဆိုသည့် သတင်းမှာ သတင်းမှားသာဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပြီး အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် နယ်မြေ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို မလိုလားဘဲ

ငြိမ်းချမ်းစွာနေထိုင်လျက်ရှိသော ပြည်သူ လူထုကို ငွေကြေးကောက်ခံခြင်း၊ လူသစ် စုဆောင်းခြင်းနှင့် အနိုင်ကျင့်ခြင်းခြောက် မှုများကို ဥပဒေမဲ့လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး ၎င်းတို့အပေါ် ထောက်ခံအားပေးမှုမရှိ သည့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများရှိ လူနေ အဆောက်အအုံများကို မီးရှို့ဖျက်ဆီး ခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ပြည်သူ

များ ငြိမ်းချမ်းစွာ နေထိုင်နိုင်ရေး အတွက် နယ်မြေလုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို တရားမဝင် ပြည်ပျက်မီဒီယာများက ယခုကဲ့သို့ အခြေအမြစ်မရှိသည့် ဓာတ်ပုံများကို အသုံးပြု၍ ပြည်သူများ အထင်အမြင် လွှဲမှားစေရန် မဟုတ်မမှန်လုပ်ကြံရေးသား ဖြန့်ဝေနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)



မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံး ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာ

၁။ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသည့် မော်တော်ယာဉ်များအနက် Road Safety အရေးကြီးသည့် အများ ပြည်သူ့သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးခရီးသည်တင်ယာဉ်များ၊ ယာဉ်မှန်၊ မမှန်စစ်ဆေးခြင်း၊ ပြောင်းလဲခြင်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးခြင်း၊ နယ်ဝင်ယာဉ် များကို စစ်ဆေးခြင်းတို့နှင့် အကျိုးဝင်သည့်ယာဉ်များ၊ Taxi အငှားယာဉ်များ၊ School Bus ယာဉ်များနှင့် နှစ်တန်နှင့်အထက် အငှားယာဉ်များကို ယာဉ်စစ်ဆေး၍ သက်တမ်းတိုးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
၂။ ယခုအခါ ယာဉ်များကြိုခိုင်မှုကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အများပြည်သူဆိုင်ရာလမ်းများပေါ်တွင် အန္တရာယ်ကင်းစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံးကို ၁-၁-၂၀၂၅ ရက်မှစ၍ ယာဉ်သက်တမ်းတိုးခြင်းအပါအဝင် ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့ မြန်မာ့ဓလေ့

ရွှေဘိုတူးမာ

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လူမျိုးအသီးသီးတွင် ကိုယ်ပိုင် ယဉ်ကျေးမှုဓလေ့ထုံးစံများရှိသည်။ မြန်မာတိုင်းရင်း သားတို့တွင်လည်း ထူးခြားထင်ရှားသော ကိုယ်ပိုင် ဓလေ့ထုံးစံများ ရှိရာယဉ်ကျေးမှုများရှိသည်။ ထို ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုဓလေ့ထုံးစံတို့ကို မြန်မာတိုင်းရင်း သားတို့သည် အမြတ်တနိုးတန်ဖိုးထားကြသည်။ သားစဉ်မြေးဆက်၊ ဘိုးစဉ်ဘောင်ဆက်ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်လာကြသည်။ ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သော မြန်မာ့ဓလေ့ကြောင့်လည်း မြန်မာသည် ကမ္ဘာ့ အလယ်မှာ ထည်ဝါစွာနေနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာတို့အစဉ်အလာအရ ဝတ်စားဆင်ယင်၊ ပြောဆိုကျင့်ကြံနေထိုင်မှုအားလုံးတို့တွင် ရှည်လျား သော သမိုင်းကြောင်းအစဉ်အလာရှိသည်။ ထိုအစဉ် အလာကောင်းတို့ကို လက်ဆင့်ကမ်းထိန်းသိမ်းခြင်း ဖြင့် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုတို့သည် ယနေ့တိုင်တည်တံ့ နေခြင်းဖြစ်သည်။

အရှေ့ဘက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၊ အနောက်ဘက် တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ကြားတွင်ရှိခဲ့သော မြန်မာနိုင်ငံ သည် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုတို့ကို ကျင့်သုံးခဲ့ပြီးနောက် တဖြည်းဖြည်း မြန်မာ့ဓလေ့ မြေသဘာဝနှင့်ကိုက်ညီအောင် ပြုပြင်နေထိုင်ခဲ့ရာမှ မြန်မာယဉ်ကျေးမှုတို့ ပီပီပြင်ပြင်ပေါ်ထွန်း လာခြင်းဖြစ်သည်။

ရှေးအခါက လူတို့သည် ရေကြည်ရာ မြက်နုရာ ဒေသများသို့ကိုယ့်အစုအဝေးနှင့်ကိုယ် ပြောင်းရွှေ့ နေထိုင်ခဲ့ကြရာမှ အဖွဲ့အစည်းငယ်များဖြစ်ပေါ်လာ ခဲ့သည်။ ကြီးသူတို့၏ဆုံးမမှုကို ငယ်သူတို့က နာခံကာ ကျင့်ဝတ်နှင့် စည်းကမ်းအသီးသီးကို လိုက်နာကျင့်သုံးခြင်းဖြင့် လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်း ဟူ၍ပေါ်ထွန်းလာခဲ့သည်။ ယဉ်ကျေးမှုအဆင့်အတန်း လည်း မြင့်မားလာခဲ့သည်။

ပုဂံခေတ်မှစ၍ မြန်မာ့အနုသုခုမဟူ၍လည်း ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။ စာပေ၊ ဂီတ၊ အနုသုခုမများ နည်းတူ မြန်မာ့ဆင်ယင်ထုံးစံ၊ ဖွဲ့ပုံဟူ၍လည်း ပေါ်ထွန်း လာခဲ့သည်။ ထိုအရာအားလုံးတို့သည် ယဉ်ကျေး သိမ်မွေ့သောမြန်မာ့ဓလေ့များပင်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သောမြန်မာ့ဓလေ့တွင် ဘာသာတရား အဆုံးအမသည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။

ငါးပါးသီလကို ခါးဝတ်ပုဆိုးကဲ့သို့မြဲသင့်ကြောင်း၊ ကာယကံ၊ ဝစီကံ၊ မနောကံ ဟူသည့်ကံသုံးပါးကို လုံခြုံအောင်ထိန်းသင့်ကြောင်း မြတ်ဗုဒ္ဓက ဟော ကြားညွှန်ပြခဲ့သည်။ ထို့ပြင် "မကောင်းမှုပြုရန် ရှက် ခြင်း"၊ "မကောင်းမှုပြုရန် ကြောက်ခြင်း" စသည့် ဟိရိသတ္တပုဂံတရားနှစ်ပါးကို လက်ကိုင်ထားသင့် ကြောင်း၊ လူမိုက်တို့ကို မမှီဝဲဆည်းကပ်ခြင်း၊ ပညာရှိတို့ကို မှီဝဲဆည်းကမ်းခြင်း၊ ပူဇော်ထိုက်သူကို ပူဇော်ခြင်း၊ အမိအဖတို့ကို လုပ်ကျွေးပြုစုခြင်း၊ သားမယားတို့ကိုချီးမြှောက်ထောက်ပံ့ခြင်း၊ လောကဓံ တရားရစ်ပါးနှင့်တွေ့ကြုံသော် ကြံကြံခံခြင်းစသည့် ကြီးပွားချမ်းသာကြောင်းဖြစ်သော သုံးဆယ့်ရှစ်ဖြာ မင်္ဂလာတရားများကိုလည်း ညွှန်ပြဆုံးမခဲ့သည်။ ၎င်းတရားဓမ္မအဆုံးအမများသည် ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့ သော မြန်မာ့ဓလေ့ကိုဖြစ်လာစေသည့် အခြေခံ အကြောင်းပင်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် စာပေပညာရှင်များကလည်း ယဉ်ကျေး သိမ်မွေ့သော မြန်မာ့ဓလေ့ဖြစ်အောင် ရေးသားဖော် ပြကြသည်။ အင်းဝခေတ်စာဆို ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရက- "လက်သစ်တောင်တ၊ ယူဇနာပေါင်း၊ တာပြန် လောင်းသော်၊ ရှစ်သောင်းလေးထောင်၊ အမြင့်ဆောင် သား၊ တောင်မြင်းမိုရ်ရှိ၊ ဂုဏ်ကြီးဘိသည်၊ မွေးမိ

ဖခင်၊ ကျေးဇူးရှင်နှင့်၊ ထိုပြင်တခြား၊ ဘိုးနှင့်ဘွားကို၊ ဘုရားတစ်ဆူ၊ ဂူတစ်လုံးသွင်၊ စိတ်ဝယ်ထင်လျက်၊ ဦးတင်လက်ထား၊ အစားအဝတ်၊ မလွတ်စေရန်၊ ရေပူ ရေအေး၊ လိုရာပေး၍၊ မွေးကျွေးကြပေ၊ တတွေ မှတ်သား၊ အခါအချို့၊ သူတို့ဆိုလည်း၊ ဘိုးဘွားမိဘ၊ ဆရာစသည်၊ ပြသဆိုတွေ့မျှတက်စေ"ဟု မိဘ ကျေးဇူးသိတတ်ရန် သတိပေးဆုံးမထားသည်။

ထို့ပြင် "ကြီးသူကိုရိုသေ၊ ရွယ်တူကို လေးစား၊ ငယ်သူကို သနားရမည်"ဟူ၍လည်း ရေးသားဖော်ပြ ကာ ဆုံးမကြသည်။

ထို့ကြောင့်လည်း လူကြီးမိဘ၊ ဆရာသမားများ ကို သားသမီးများက "သက်ရွယ်မိုးချုပ်၊ သွေးလေ

❖ ပုဂံခေတ်မှစ၍ မြန်မာ့အနုသုခုမဟူ၍လည်း ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ သည်။ စာပေ၊ ဂီတ၊ အနုသုခုမများနည်းတူ မြန်မာ့ဆင်ယင် ထုံးစံဟူ၍လည်း ပေါ်ထွန်းလာခဲ့သည်။ ထိုအရာအားလုံးတို့သည် ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သော မြန်မာ့ဓလေ့များပင်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သောမြန်မာ့ဓလေ့တွင် ဘာသာတရားအဆုံးအမ သည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။ ငါးပါးသီလကို ခါးဝတ် ပုဆိုးကဲ့သို့ မြဲသင့်ကြောင်း၊ ကာယကံ၊ ဝစီကံ၊ မနောကံ ဟူသည့်ကံသုံးပါးကို လုံခြုံအောင်ထိန်းသင့်ကြောင်း မြတ်ဗုဒ္ဓက ဟောကြားညွှန်ပြခဲ့သည်။ ❖

ယုတ်လျှင် ခြေဆုပ်လက်နယ်၊ ဝတ်ကြီးငယ်နှင့်" ပြုစုပေးခြင်းဖြင့် ကုသိုလ်ယူတတ်ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ဗြဟ္မစိုရ်တရားလေးပါးထွန်း ကားသောနိုင်ငံဖြစ်သည်။ မေတ္တာ၊ ကရုဏာ၊ မုဒိတာ၊ ဥပေက္ခာတရားလက်ကိုင်ထားကြသည်။ လူအချင်း ချင်းမေတ္တာထားကြသည်။

"တစ်ရပ်တစ်ရွာ၊ ဧည့်သောင်လာလျှင်၊ ကွမ်းယာ၊ ဆေးလိပ်၊ သင်ဖျာလိပ်နှင့်" ဧည့်ခံကာ ဧည့်ဝတ်ကျေသောလူမျိုးဖြစ်သည်။ ထိုမျှမက ဧည့်သည်ဟူသမျှ သူစိမ်းသူကျက်မရွေး၊ မိဘတွေ သို့ မွေ့မွေ့လျော်လျော် ပျော်ပျော်ပါး နှုတ်ချို ပျားနှင့် စကားချိုသာစွာပြောတတ်သော လူမျိုး လည်းဖြစ်သည်။

ရှေးခေတ်က အမြော်အမြင်ကြီးမားသော၊ စေတနာသဒ္ဓါတရားထက်သန်သော မြန်မာများသည် ခရီးသွားများ နားနေရန် ဇရပ်တန်ဆောင်းများ ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် လမ်းခရီး တစ်လျှောက် ထနောင်း၊ မန်ကျည်း၊ ကုက္ကို၊ ညောင် စသည့် အရိပ်ရပင်များကိုလည်း စိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။ ဤသို့ဖြင့် ခရီးသွားတို့သည် မိုင်ပေါင်းထောင်သောင်း သွားလာရာဖြင့် ခြေ၊ လက်များညောင်းလျှင် အနားယူရန် ထနောင်းပင်နှင့် နားခိုစရာဇရပ်တို့ စီမံထားကြသည်မှာလည်း ယဉ်ကျေးသည့်မြန်မာ တို့ဓလေ့ပင်ဖြစ်သည်။ "ကုန်းခင်ဆင်းတက် ခရီး ထွက်လျှင် ထန်းလျက်ဖြူဆုပ်၊ ရေတစ်မုတ်နှင့်" ပေးကြကျွေးကြသော မြန်မာတို့ဖြစ်သည်။ ဤသည် မှာလည်း ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သော မြန်မာ့ဓလေ့များ ပင် မဟုတ်ပါလော။

ထိုမျှမက အပြောအဆို ယဉ်ကျေးစေရန် "တစ်ယောက်စကား တစ်ယောက်နားမှာ မခါးရ

အောင် သတိဆောင်၍ မောင်တို့ဆိုလေ ပျားသကာ သို့ချိုလှစေ"ဟူသောဆုံးမစကားနှင့်အညီ ချိုသာစွာ ပြောဆိုတတ်အောင် စာပေပညာရှင်တို့က ညွှန်ပြ ထားပါသည်။

ထို့ပြင် "ပျူပျူငှာငှာ လူတကာကို သာသာ ချိုချို ချစ်ဖွယ်ဆို၍"လည်းကောင်း "နှုတ်ချို သျှိုတစ်ပါး" "ချစ်စေလို ခံတွင်းလက်လေးသစ်၊ မုန်းစေလို ခံတွင်းလက်လေးသစ်"ဟူ၍လည်းကောင်း ဆုံးမထားပါသည်။

ထို့ပြင် ကျွန်တော်၊ ကျွန်မ၊ တပည့်တော်၊ တပည့်တော်မ စသည့်အသက်အရွယ် ဂုဏ်အဆင့် အတန်းလိုက်ပြီး လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် ပြော

ဆိုသုံးစွဲစေခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့်လည်း မြန်မာ့ဓလေ့ ထုံးစံများသည် ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာတို့သည် အနေအထိုင်၊ အပြောအဆို ကိုယ်အမူအရာအားဖြင့်လည်း ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့ကြ သည်။ လူကြီးလူငယ်၊ အသက်အရွယ်အလိုက် ပြုမူနေထိုင်ကြသော ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သည် ဓလေ့ များရှိသည်။ လူကြီးမိဘ၊ ဆရာသမား ရှေ့ကဖြတ် သွားလျှင် ကိုယ်ကိုကိုင်ညွတ်သွားရခြင်း၊ လူကြီး မိဘဆရာသမားနှင့်အတူသွားရလျှင် ကိုယ်ကို ရိုကျိုးစွာလိုက်ပါရခြင်း၊ လူကြီးမိဘ၊ ဆရာ သမားနှင့်အတူထိုင်ပါက ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့စွာ ထိုင်ရခြင်း၊ အတူတူစားသောက်ရလျှင် မိဦးဖဦး ဆရာဦးကို ခူး၍အလျင်မစားခြင်းနှင့် ဦးချပြီးမှ စားခြင်း စသည့်ရေးစာဆိုတို့ အဆုံးအမများက လည်း မြန်မာ့ဓလေ့ကို ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့စေသည်။

မြန်မာတိုင်းရင်းသားတို့သည် ဝတ်စားဆင်ယင် မှုလည်း မြန်မာ့ဓလေ့မြေသဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ရာသီဥတုနှင့်ကိုက်ညီသော အဝတ်အထည်ကိုသာ သိမ်မွေ့စွာဝတ်ဆင်ကြသည်။

"တောင်းမှာအကွပ်၊ လူမှာအဝတ်"ဆိုသကဲ့သို့ မြန်မာတိုင်းရင်းသားတို့တွင် သူ့နေရာနှင့်သူ ဝတ်စား ဆင်ယင်ရသော ယဉ်ကျေးမှုဓလေ့ထုံးစံများရှိသည်။ မြန်မာအမျိုးသားများအတွက် ပုဆိုး၊ တိုက်ပုံနှင့် ခေါင်းပေါင်းတို့သည် သူ့နေရာနှင့်သူ ဝတ်ဆင်ရသော အဝတ်အထည်များပင်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီး တို့သည် ခါးဝတ်ထဘီနှင့်အင်္ကျီမှာ ရင်ဖုံးရင်စေ့များ ဝတ်ဆင်လေ့ရှိကြသည်။ ထို့ပြင် ပဝါနှင့် ထိုင်မသိမ်း တို့ကိုလည်း မင်္ဂလာအခမ်းအနားများမှာ ရိုးရာ မပျက် ဝတ်ဆင်လေ့ရှိသည်။ ဦးခေါင်းထက်မှ ဆံကေသာကွဲမှု အသက်အရွယ်ကိုလိုက်၍ ဆံရစ်ဝိုင်း၊

ဆံတောက်၊ ဆံထုံးစသဖြင့် ထုံးဖွဲ့လေ့ရှိကြသည်။ ဤသို့အားဖြင့် ဝတ်စားဆင်ယင်မှု၌လည်း ယဉ်ကျေး သိမ်မွေ့သောဓလေ့များရှိသည်။

ဂီတအနုပညာမှာလည်း ကြေး၊ ကြိုး၊ သားရေ၊ လေ၊ လက်ခုပ်အခြေခံသောမြန်မာဂီတသည် ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့လှသည်။ စည်တော်နှင့်စောင်းတို့ သည် ငြိမ်ညောင်းသာယာလှသည်။ အိုးစည်နှင့် ဒိုးပတ်သည် ရွှင်မြူးကြည်နူးစေသည်။ မြေသံသည် သဒ္ဓါကြည်ညိုစိတ်ကို ယိုဖိတ်စေပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုများ ဖြစ်သည့် ကချင်၊ ကယား၊ ကရင်၊ ချင်း၊ ဗမာ၊ မွန်၊ ရခိုင်၊ ရှမ်း စသည့်ညီနောင်သားချင်းတိုင်းရင်းသား များ စုပေါင်းနေထိုင်သည့်နိုင်ငံဖြစ်၍ မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှုတို့သည် ခေတ်အဆက်အဆက် အစဉ်အလာကြီးမားစွာ ရပ်တည်ခဲ့သည်။ ထိုအထဲတွင် "ဂီတစွမ်းအား ပြည့်ထွန်းကား" "အနုပညာစွမ်းအား ပြည့်ထွန်းကား" ဟုတင်စားထိုက်သော အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ဖြစ်သည့် အနုသုခုမလည်းပါဝင်သည်။

ကမ္ဘာကြီးသည် ရွာတစ်ရွာဖြစ်သည့် ယနေ့ခေတ်၊ တိုင်းတစ်ပါးယဉ်ကျေးမှုများ လွှမ်းမိုးလာသည့် ယနေ့ခေတ်တွင် ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သော မြန်မာ့ အနုသုခုမရေစီးကြောင်းအတွင်း တိုင်းတစ်ပါး ယဉ်ကျေးမှုများ စိမ့်ဝင်စီးဆင်းနေသည်။ ခေတ်ဆို သည်မှာ ရေစီးကြောင်းသဖွယ်စီးဆင်းနေသဖြင့် ပိတ်ပင်တားဆီး၍မရပါ။ သို့သော် ခေတ်ကလည်း ခေတ်ရေစီးကြောင်းအတိုင်း သွားနေလိမ့်မည်။ ဤ အချိန်တွင် မိမိတို့ကလည်း မိမိတို့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုကို ထိန်းသိမ်းသွားရမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့်လည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရက မြန်မာ့ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ကြီးကို အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်မြှင့်မားရေး၊ ကမ္ဘာပေါ် တွင် မြန်မာနိုင်ငံ မြန်မာလူမျိုးဟူ၍ ဝင့်ကြားစွာနှင့် ဂုဏ်သိက္ခာရှိစွာ ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရန်ဟူသော ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကျင်းပခဲ့သည်။

ဤသို့ဖြင့် ကမ္ဘာပေါ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ မြန်မာ လူမျိုး မြန်မာတိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး စသည်တို့ဖြင့် သိက္ခာရှိရှိ ဂုဏ်ထိထိမိမိနှင့် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီ။ မြန်မာ တိုင်းရင်းသားတို့သည် ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သော ဤရိုးရာအနုသုခုမများကိုပိုင်ဆိုင်သူအဖြစ် ကမ္ဘာက သိစေခဲ့သည်မှာ ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူဖွယ်ဖြစ်သည်။

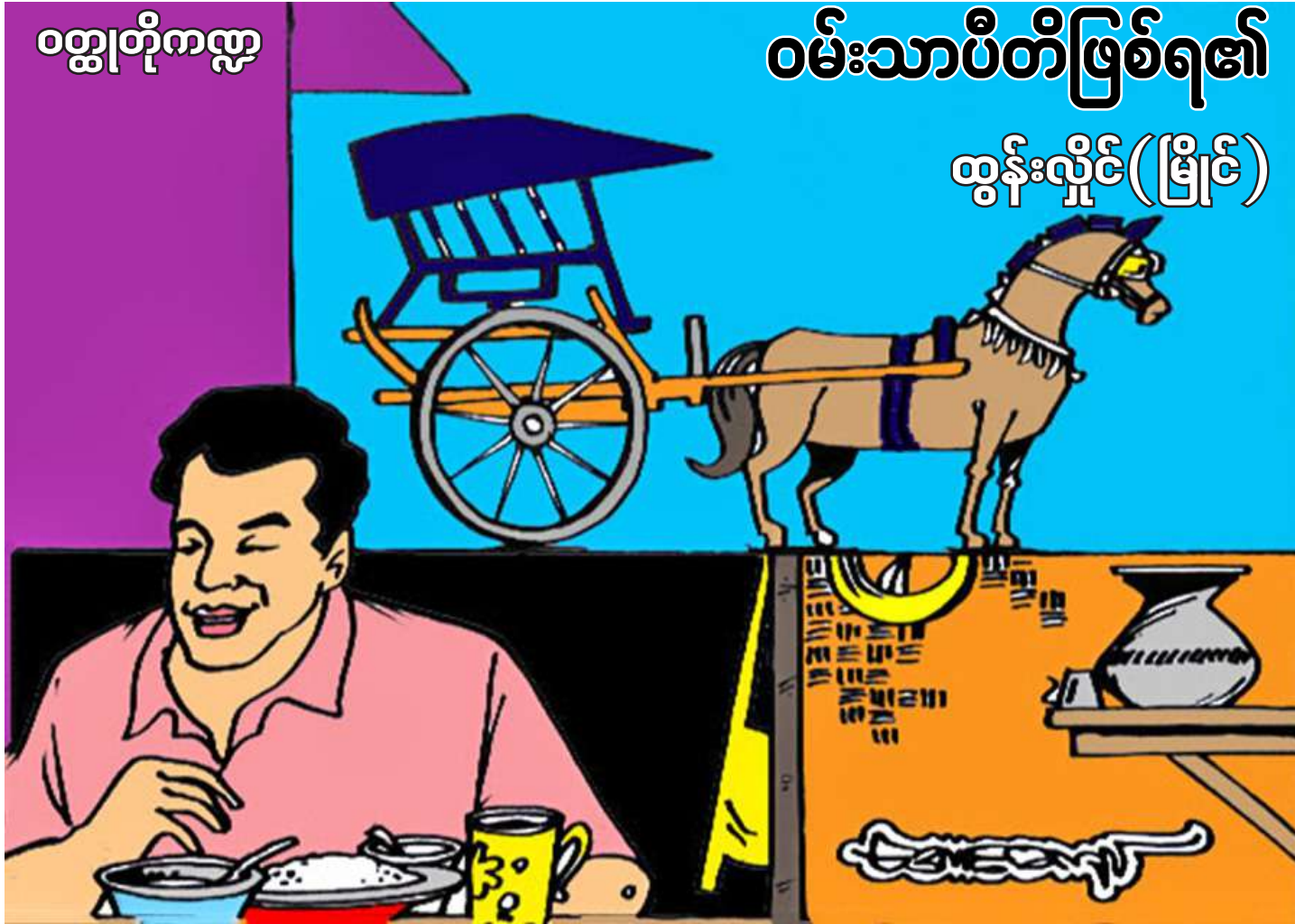
ဤသို့အားဖြင့် မြန်မာ့လူ့ဘောင်သည် ဗုဒ္ဓတရား တော်များကိုအခြေခံ၍ တည်ဆောက်ထားသည်။ ရဟန်းသံဃာတို့၏ အဆုံးအမများဖြင့် တန်ဆာဆင် ထားသည်။ စာပေပညာရှင်တို့၏ သတိပေးညွှန်ပြမှု နှင့်မွမ်းမံထားသည်။ ထို့ကြောင့် ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့ သောမြန်မာ့ဓလေ့များဖြစ်လာရသည်။ ထိုဓလေ့ထုံးစံ များကို မြန်မာတိုင်းရင်းသားတို့က ခေတ်စနစ်နှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း လိုက်နာသင့်သည်။ သို့မှသာ ယဉ်ကျေးလိမ္မာ သော မြန်မာအဖြစ် ကမ္ဘာတည်သရွေ့တည်နေမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

- ကိုးကား
- မြန်မာမှု ဦးမင်းနိုင်
 - မြတ်နိုးစရာ မြန်မာ့ရိုးရာများ စောမုံညင်း (စည်သူ ဒေါ်ရင်ရင်)
 - ဂုဏ်ထူးစာစီစာကုံးများ ဦးသိန်းနိုင်
 - ကြေးမုံနှင့် ရတနာပုံသတင်းစာဆောင်းပါးများ

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

ဝမ်းသာပီတိဖြစ်ရ၏

ထွန်းလှိုင် (မြိုင်)



ဆရာမောင်တင်ထွေး ချောက်မြို့နယ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ်က လယ်သမား၊ ယာသမား၊ မွေးမြူရေးသမားများနှင့် ရင်းနှီးခဲ့ရ၏။ ကြက်၊ ဝက် မွေးမြူသူများနှင့်လည်း ခင်မင်ခဲ့ရ၏။ မြင်းလှည်းသမား များနှင့်လည်း သိကျွမ်းခဲ့ရ၏။ မြင်းလှည်းသမားများထံ တွင် ကိုဘသစ်ဆိုသူက မြင်းလှည်းအဖွဲ့၏ ဥက္ကဋ္ဌ ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာမောင်တင်ထွေးနှင့် ပိုရင်းနှီး၏။ လှည်းဆွဲ မြင်းသုံးကောင်ရှိ၏။ နေမကောင်းလျှင် ဆရာမောင်တင်ထွေး ခိုင်ခံ့ဆေးကု ရ၏။ ကိုဘသစ်အိမ်သည် ဆရာမောင်တင်ထွေး၏ စားအိမ်သောက်အိမ်ဖြစ်လာ၏။

ကိုဘသစ်သည် မြင်းလှည်းမောင်းသည်သာမက ရှင်လောင်းလှည့်တွင်လည်း မြင်းအငှားလိုက်၏။ ရှင်လောင်းဝတ်စုံငှား၏။ အသံချဲ့စက်ထောင်၏။ မဏ္ဍပ်ဆင်အငှားလိုက်၏။ ရွာတွေမှာ အလှူလှူလျှင် ကိုဘသစ်တစ်ယောက်တည်းနှင့် လိုင်းစုံရသည်။ မြင်းလှည်းသမားအချင်းချင်းက လိုင်းဘသစ်လို့ ကင်ပွန်းတပ်ထား၏။

ဝန်ထမ်းဘဝ တစ်နေရာမှတစ်နေရာသို့ ပြောင်း ကြရ၏။ ဆရာမောင်တင်ထွေးလည်း ဝန်ထမ်းဖြစ်လို့ ပြောင်းခဲ့ရ၏။ ပင်စင်ယူတော့ ရေကြည်ရာမြက်နုရာ ဖြစ်တဲ့ တိုက်ကြီးမြို့ကို အခြေချခဲ့၏။ တစ်နေ့ ဆရာ မောင်တင်ထွေး ဆေးဝယ်ရန် ဗိုလ်ချုပ်ဈေးသစ်သို့ သွားခဲ့၏။ ဈေးအဝင်တွင် အထုပ်တွေဆွဲလာသော လိုင်းဘသစ်နှင့် အမှတ်မထင်တွေ့လိုက်ရ၏။ မတွေ့ တာနှစ်အတော်ကြာ၍ တစ်ယောက်နှင့်တစ်ယောက် ဖက်လဲတကင်း နှုတ်ဆက်ကြ၏။ ထမင်းဆိုင်တွင် ထမင်းအတူစားရင်း ရှေ့ဖြစ်နေခက်ဖြစ် စားမြို့ပြန် ကြ၏။ ကိုဘသစ်က သူ့ရွာမှာမနေတော့ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းတွေကို သားသမီးတွေ အိမ်ထောင်ကျလို့ လွှဲထားခဲ့ကြောင်း၊ ထောက်ကြန့်ဘက်မှာ ခြံတစ်ခြံ ဝယ်ပြီး ခြံစိုက်ကာ မြင်းတွေမွေးသည်ဟု သိရ၏။ ထိုမြင်းများကို အလှူရှင်လောင်းလိုက်ကြောင်းနှင့် နေရာအနီးအဝေး သုံးသောင်းမှ ငါးသောင်းရကြောင်း၊ ရှင်လောင်းဝတ်စုံငှားရန် သင်္ကန်းပရိက္ခရာဆိုင်လေး ပါ ဆိုင်ခန်းငှား၍ဖွင့်ထားကြောင်း ရွန်းရွန်းဝေ အောင်ပြော၏။

"နေပါအုံး ကိုဘသစ်ရဲ့၊ ရှင်လောင်းလှည့်ဖို့က မြင်းက ဘယ်နှကောင်မွေးထားလို့တုံး"

"မြင်းက သုံးကောင်တောင် မွေးထားတယ်ဆရာ၊ နှစ်ကောင်ပဲ ရှင်လောင်းလှည့်လို့ရတယ်။ ကျွန်တော် လဲ ဒီအရပ်နဲ့ဒီဇာတ်ကိုမလေ့လာဘဲ မြင်းဖြူ တစ်ကောင် ချောကလည်းချောတော့ ဝယ်လိုက်တာ၊ တစ်လလောက်ပဲ ရှိသေးတယ်။ ရိုးရာနတ်နဲ့ဆိုင်လို့ (အဘမြင်းဖြူရှင်) မြင်းဖြူမငှားကြဘူးဆရာရေ။ အခု ဒီမြင်းဟာ နှပ်တွေ၊ ပြည်တွေထွက်၊ နှာပိတ်သလိုဖြစ်၊ ဇောင်းဂေါရောဂါလို့ထင်တာပဲ။ မြင်းဖြူကလဲဖြစ် ကျွန်တော့်ဆီ သောင်တင်နေပြီ"

"ဇောင်းဂေါရောဂါ ဆေးမကုဘူးလား ကိုဘသစ်ရဲ့။" "ကုတော့ကုတယ် ဆရာရဲ့၊ ဆရာဝန်လား ဘာလားမသိပါဘူး၊ ပေါလိုက်တဲ့ဆေးထိုးဆရာတွေ လေးယောက်ပြောင်းပြီး ပိုက်ဆံသာကုန်သွားတယ်။ ထူးတယ်မရှိပါဘူး" လို့ ကိုဘသစ်က ညည်းပြောလေး ပြောလိုက်၏။ တစ်ဆက်တည်း "ဒါနဲ့ ဆရာ အရင်လို ဆေးကုသေးလား၊ ကျွန်တော့်မြင်းကို လာကုပေးပါ လား ဆရာရယ်" ဆိုပြီး တောင်းပန်တိုးလျှိုးလိုက်၏။ "အနစ်သုံးဆယ်ကျော် လေးဆယ်နီးပါး ဆေးကု လာခဲ့တာ ဝါသနာပျောက်လို့ရမလား ကိုဘသစ် ရယ်။ မဆွတ်ခင်က ညွတ်ချင်ပြီးသားမို့ လာကု ပေးမှာပေါ့ဗျာ"

ထိုအခါ ကိုဘသစ်က ဝမ်းသာအယ်လဲနှင့် သူနေ ထိုင်ရာလိပ်စာကို ပေးသွားသည်။ နောက်တော့ နှစ်ဦး သားလမ်းခွဲခဲ့၏။

သုံးရက်လောက်ရှိတော့ ဆရာမောင်တင်ထွေး ကိုဘသစ်အိမ်သို့ရောက်သွား၏။ အနှစ် ၂၀ လောက် ရှိပြီမို့ မိသားစုက ဝမ်းသာအယ်လဲ ကြိုဆိုကြ၏။ ရှေးဟောင်းနေခန်းဖြစ်များ ပြောမဆုံးပေါင် တော သုံးထောင်ဖြစ်နေကြ၏။ စကားလက်စုံကျနေလိုက် တာ ဆရာမောင်တင်ထွေး ကိုဘသစ်အိမ် လာရင်း ကိစ္စမသွား၏။ ကိုဘသစ်က မြင်းအကြောင်းပြောမှ သတိရသွား၏။ ချက်ချင်းပင် မြင်းဇောင်းသို့သွား၍ ဇောင်းဂေါရောဂါဖြစ်နေသောမြင်းနှင့် အခြားမြင်းများကို ကြည့်လိုက်၏။ မြင်းနီချိပ်တစ်ကောင်၊ မြင်းနီစိုင့် (စိုင့်နာကျား)တစ်ကောင်၊ ဖောင်းဝတ်ဖြူတစ်ကောင် တွေ့ရ၏။ အလျား၊ ဒေါက်၊ ကိုယ်လုံးကိုယ်ထည် တောင့်တင်း၏။ လှပကြော့ရှင်း၏။ စိတ်ကြိုက် ရွေးဝယ်ထားပုံရသည်။ ရောဂါဖြစ်နေသော ဖောင်း ဝတ်ဖြူမြင်းကို သေချာစွာစစ်ဆေးမေးမြန်းလိုက်၏။

"ကိုဘသစ်ရေ မြင်းမွေးလာတာကြာလှပြီ။ ဇောင်းဂေါရောဂါ ရှိ မရှိ သေချာမကြည့်ဘူးလား။ ဒါမှမဟုတ် တခြားကြည့်စရာတွေရှိနေလို့ အဝယ် မှားခဲ့သလား"

"မြင်းက ဇောင်းဂေါရောဂါဖြစ်နေတာ။ မြင်းဝယ် ရင်မြင်းတစ်ကောင်ရဲ့ကျန်းမာရေးကောင်း၊ မကောင်း မျက်စိနဲ့ကြည့်၊ အပူချိန်တိုင်းတာကိုယူ၊ ဇောင်းဂေါ ရောဂါရှိ၊ မရှိ ပြင်ပအမြင်နဲ့ စစ်ဆေး၊ သွပ်ရောဂါရှိ၊ မရှိ၊ တတိယမျက်ခွံစစ်ဆေး၊ ဆီးနဲ့ မျိုးပွားအင်္ဂါ စစ်ဆေး၊ ချောင်းဆိုးခိုင်း၊ လမ်းလျှောက်ခိုင်းဆိုတာ တွေ ရွာမှာတုန်းက ကျွန်တော်ပြောခဲ့တာမေ့နေပြီ လား ကိုဘသစ်ရဲ့။ နောက်တစ်ခုက ဘုတ်တွင်းနက် မနေဘဲ ဖြည့်ဖောင်းနေရင် မျက်မြင်အားဖြင့်စစ်ဆေး မရပေမဲ့ ရောဂါရှိတယ်လို့ သတ်မှတ်ရမယ်ဆိုပြီး ပြောခဲ့တာလေဗျာ"

"အပြစ်တင်ရင်လဲခံရမှာပဲ ဆရာရေ။ ရောဂါဖြစ်စ နေပါလိမ့်မယ်။ တစ်လလောက်ရှိမှ နှပ်တွေ၊ ပြည်တွေ ကျလာတာတွေ့ရတယ်။ ဆေးကုတဲ့ ဆရာတွေလဲ အထွေအထူးပြောမသွားဘူး။ ပျောက်မှာပါလို့ ပြောသွားတယ်"

"ကိုဘသစ်ရေ အခုခေတ်မှာ မြင်းမွေးတဲ့သူတွေ နည်းသွားပြီ။ မြင်းလှည်းအစား သုံးဘီးဆိုင်ကယ်တွေ နေရာတိုင်းမှာရှိတယ်။ ဒီတော့ မြင်းအတွေ့အကြုံလဲ နည်းသွားပြီဗျာ။ မြင်းတွေမှာ ဖြစ်လေ့ဖြစ်ထရှိတဲ့ ဇောင်းဂေါရောဂါ၊ သွပ်ရောဂါ၊ ဆီးချုပ်၊ ဝမ်းချုပ်၊ လေပြည့်ရောဂါ၊ သိုရင်းရောဂါ၊ မေးခိုင်ရောဂါ၊ ပိုးနဂါး ရောဂါကုရတာလဲနည်းသွားတော့ မြင်းဆေးကုတဲ့ အတွေ့အကြုံနည်းသွားတာပေါ့ဗျာ။ အပြစ်တင်လို့ တော့မရဘူးပေါ့။ ကိုင်း ခင်ဗျာ ဇောင်းဂေါရောဂါလဲ ပျောက်အောင်ကုပေးမယ်။ ခင်ဗျားမြင်းဖောင်းဝတ် ဖြူလဲ ရှင်လောင်းလှည့်လို့ရအောင် လုပ်ပေးမယ်"

"ဒါဆို ကျေးဇူးတင်လိုက်တာဆရာရယ်၊ ကျွန်တော့်ဖောင်းဝတ်ဖြူကြီး ရှင်လောင်းလှည့်လို့ရတဲ့ ငွေထဲက တစ်ဝက်ကို ဆရာ့ကို ကန်တော့ပါမယ်"

ဦးဘသစ် လောကွတ်ကျေလိုက်၏။ ဆရာ မောင်တင်ထွေးက အကြောင်းသိဆိုတော့-

"တော်တော် ကိုဘသစ် ရေလယ်ခေါင် ရွှေတစ် ဆိုင်းဖြစ်နေပါမယ်။ လောလောဆယ်ကားခန့်ဆေးဖို့ လေးသာ မစလိုက်ပါ" ဆိုပြီး အရွန်းဖောက်လိုက်၏။

မြင်းဇောင်းဂေါရောဂါအကြောင်းကိုလည်း ဆက်ရှင်း ပြလိုက်သည်။

"မြင်းဇောင်းဂေါရောဂါဟာ မြင်း၊ မြည်း၊ လား တွေမှာအဖြစ်များတယ်။ အက်တီနီ၊ ဘက်စီလက် မယ်လီခေါ် ရောဂါပိုးကြောင့်ဖြစ်တာ။ ဇောင်းဂေါ ရောဂါဖြစ်နေတဲ့ တိရစ္ဆာန်တွေရဲ့ မြင်းဇောင်း၊ နှာခေါင်းမှယိုကျတဲ့ နှပ်နဲ့နှာရည်တွေ၊ ခန္ဓာကိုယ် အရေအပြားမှာဖြစ်နေတဲ့ အနာလုံးတွေက ကျဆင်း လာတဲ့ပြည်နဲ့ သားနံ့ရည်ကနေကျဆင်းတဲ့ပြည်နဲ့ အဲ့ရောဂါပိုးတွေ့ရတယ်။ မြင်းရဲ့အဆုတ်မှာ ဖြစ်ပေါ် နေတဲ့အနာတွေလဲတွေ့ရတယ်။ သွေးကြောထဲမှာ တော့ ဒီပိုးကိုမတွေ့ရဘူး။

အဲ့ရောဂါကို အသက်ရှူလမ်းကြောင်း၊ အစာခြေ လမ်းကြောင်း၊ ကိုယ်ခန္ဓာပွန်းပဲ့တဲ့နေရာကနေ တစ်ဆင့်ဝင်ရောက်ပြီး ကူးစက်တယ်။ ဒါကြောင့် ရောဂါဖြစ်နေတဲ့မြင်းတွေကို သီးခြားခွဲထားရတယ်။ ရောဂါဝင်ပြီး ၁၅ ရက်ခန့်၊ တစ်ခါတစ်ရံ ခြောက်လ လောက်ကြာမှ ရောဂါလက္ခဏာတွေပြတယ်။ ရောဂါ နာတာရှည်ဖြစ်ရင်လဲ တိရစ္ဆာန်က ထူးထူးခြားခြား ရောဂါလက္ခဏာမပြပေမဲ့ အင်အားယုတ်လျော့လာ ပြီး လန်းလန်းဆန်းဆန်းမရှိတော့တာ။ အသား အရေ မွဲခြောက်ခြောက်အရောင်အဆင်းဖြစ်လာ တာတို့ တွေ့ရမယ်။ နောက်တော့ ချောင်းဆိုးပြီး နှာခေါင်းက အရည်တွေ၊ ပြည်တွေကျဆင်းလာတာ တွေ့ရမယ်။

ဇောင်းဂေါရောဂါက ဖြစ်ပွားတဲ့နေရာကိုလိုက်ပြီး သုံးမျိုးခွဲထားတယ်။ နှာခေါင်းဇောင်းဂေါရောဂါ၊ အဆုတ် ဇောင်းဂေါရောဂါ၊ အရေပြားဇောင်းဂေါရောဂါ၊ တချို့ကလဲ ဇောင်းဂေါရောဂါလို့ ခေါ်တယ်။

ကိုဘသစ်ရဲ့ မြင်းဖြစ်နေတာက နှာခေါင်းဇောင်း ဂေါရောဂါဗျာ။ မြင်းရဲ့ နှာခေါင်းထဲက အမွေးတွေမှာ အနာလုံးလေးတွေပေါက်နေတာ တွေ့ရတယ်။ နာတာရှည်ရောဂါဖြစ်သွားရင် နှာခေါင်းက အနာတွေ ဟာ တဖြည်းဖြည်း နှာခေါင်းပေါက်နှစ်ခုကို ခြားထား တဲ့ အရိုးနုကိုစားသွားပြီး အပေါက်ကြီးဖြစ်နေတတ် တယ်။ ပြန်ရည်ကြောတွေပေါ်မှာလဲ အနာဖုတွေ တွေ့လာလိမ့်မယ်။ ဒါကြောင့် ရောဂါအမြစ်ပြတ် ဆေးထိုးကုဖို့လိုအပ်တယ်။

အဆုတ်ဇောင်းဂေါရောဂါကျတော့ လက်တွေ့ အဆုတ်မှာ ဇောင်းဂေါရောဂါဖြစ်နေတာကို ထင်ထင် ရှားရှားမတွေ့ရဘူး။ ချောင်းဆိုတာက အဓိကပဲ။ သေသွားလို့ အဆုတ်ခွဲကြည့်ရင်တော့ အနီရောင် အနာလုံးကလေးတွေ ဒါမှမဟုတ်ရင် အဝါရောင် အနာလုံးကလေးတွေ တွေ့ရမယ်။ ဓားနဲ့ခွဲကြည့်ရင် ပျစ်နေတဲ့ပြည်ဝတ်တွေကိုတွေ့ရမယ်။ ချောင်းဆိုးရင် နှပ်ရည်၊ ပြည်တွေ ပါလာတတ်တယ်။ နောက်ဆုံး ပြင်းထန်လို့ရှိရင် အဖုကလေးတွေကို အသည်း၊ သရက်ရွက်တွေမှာလဲ တွေ့ရတယ်။

အရေပြားဇောင်းဂေါရောဂါကတော့ နောက်ခြေ နှစ်ချောင်းမှာ အများဆုံးဖြစ်လေ့ဖြစ်ထရှိတယ်။ ဇောင်းဂေါရောဂါအဖုမျိုးဟာ အရေပြားရဲ့ ပြန်ရည်တွေ တစ်လျှောက်မှာ အဖြစ်များတယ်။ အနာဖုတွေပေါက် သွားလို့ရှိရင် အဆီပါတဲ့ပြည်တွေ ထွက်လာပြီးရင် အနာနေရာမှာ ဖက်ခွက်နာတွေဖြစ်လာတတ်တယ်။ ဒါကို ဝဲဇောင်းဂေါရောဂါလို့ခေါ်ကြတယ်။

ဇောင်းဂေါရောဂါသုံးမျိုးမှာ တစ်မျိုးမျိုးဝင်ရောက် လာလို့ရှိရင် အပူချိန် ၁၀၅ ဒီဂရီကနေ ၁၀၇ ဒီဂရီ ဖယ်ရင်ဟိုက်ထိရှိမယ်။ အသားအရေတွေတုန်ပြီး တစ်ကိုယ်လုံးတောင့်တင်းနေမယ်။ အသက်ရှူသံ ပြင်းမယ်။ နှာခေါင်းက ပြည်နဲ့ရောနေတဲ့နှပ်တွေ ကျမယ်။ ခန္ဓာကိုယ်ပြန်ကြောတစ်လျှောက် အနာစိမ်း ပေါက်မယ်။ မေးရိုးအောက်က အံကြိတ်တွေရောင်ရမ်း နေတာတွေ့ရမယ်။ ရင်ဘတ်ကို နားထောင်ကြည့်ရင်

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံပဲတီစိမ်း ၂၃၆၅ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့



ချောင်းဦး ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၂၃၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး လျာထားဧကထက်ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်းဧက ၂၃၅၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ တတိယပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၂၃၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ ချောင်းဦးမြို့နယ်မှာ ပဲတီစိမ်းဧက ၂၃၅၀ လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ

၂၃၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ဖို့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ သုံးစွဲဖို့ အသိပညာပေးထားပါတယ်" ဟု ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်

မြတ်ဦးက ပြောပြသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး တို့ကို အသိပညာပေးဆောင်ရွက် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပဲတီစိမ်း အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ပြည်တွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေရုံမျှ မက ပြည်ပဗိုလ်ချုပ်အဖြစ်ပါ ထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်မည် ဖြစ်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ပဲတီစိမ်းကို ယခုထက်ပိုမိုတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်းဧက ၂၃၅၀ လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ၂၃၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ဖို့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ သုံးစွဲဖို့ အသိပညာပေးထားပါတယ်" ဟု ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်

လူငယ်စွမ်းအင်

- ကိုယ်နိုင်ရာ စွမ်းအင်များ ကြိုးစားလို့ ထမ်းရွက်မယ်၊ တို့ပြည်ရွာ သာယာအေးဖို့ အားမွေးစို့ကွယ်၊ ဂုဏ်ရှိသော နိုင်ငံရယ် ကမ္ဘာတဝှမ်းတယ် ဂုဏ်ရည်ဖြိုး၊ နိုင်ငံတော် တိုးတက်စွမ်းဖို့ တက်လှမ်းသယ်ပိုး။
- လူငယ်တွေ မျိုးဆက်သစ် တိုးတက်စနစ် အသိပညာ၊ နိုင်ငံကို သမိုင်းလှ စံပြဖို့ရာ၊ ပညာလည်း သင်ကြားရာ နိုင်ငံတော်မှာ အကျိုးပြု၊ တို့လူငယ် စိတ်ဓာတ်ကောင်းနဲ့ ညီညွတ်ပေါင်းစု။
- ရပ်ရွာကို ချစ်မြတ်နိုး နိုင်ငံအကျိုး ကြည့်တတ်စေ၊ ရွှေနိုင်ငံ စွမ်းအင်လွှမ်း ရွှင်လန်းလျက်နေ၊ ခေတ်မီသော မြန်မာ့မြေ တာဝန်ကျေ ညီညာထမ်း၊ လူငယ်တွေ အတွေးမမှားဘဲ နိုးကြားကွဲလှမ်း။ ။

မောင်စစ်သွေး

ဖျာပုံမြို့နယ်မှရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ငါးသလဲထိုးအများအပြားတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဖျာပုံ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ငါးသလဲထိုး ပိဿာချိန်အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်လှလှက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလက ငါးသလဲထိုး ပိဿာချိန် ၅၃၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ငါးသလဲထိုး ပိဿာချိန် ၇၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ငါးသလဲထိုး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၅၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဖျာပုံမြို့နယ်ကနေ ပြီးခဲ့တဲ့ ဇန်နဝါရီလထဲမှာ ငါးသလဲထိုးတွေ အပါအဝင် အခြားရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပါတယ်။ ငါးသလဲထိုးကိုတော့ အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ ရေထွက်ကုန်တွေကို အဓိက တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ဒေသထွက် ရေထွက်ကုန်တွေထဲက ငါးသလဲထိုးကို လက်ရှိလဲ ရန်ကုန်ဈေးကွက်က မှာယူနေသလို နောက်ထပ်လဲ မှာယူနေပါတယ်။ ကုန်ချိန်အများအပြား တင်ပို့ရတော့ ရေလုပ်သားတွေနဲ့ ငါးအရောင်းအဝယ် လုပ်ကိုင်သူတွေ အဆင်ပြေနေပါတယ်" ဟု ဖျာပုံမြို့နယ် ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်လှလှက



ပြောပြသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငါးသလဲထိုးများအပါအဝင် ဒေသရေထွက်ကုန်များကို တင်ပို့ရောင်းချနေသည့်အတွက် ကုန်တင်ယာဉ် အငှားလိုက်သူများ၊

ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း အဆင်ပြေနေကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

► စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

နားကျပ်ကနေ အဆုတ်ကို ရေလွှမ်းတဲ့အသံမျိုးကြားရမယ်။

မြင်းဇောင်းရောဂါကို ပင်နီဆီလင်၊ စတားတိုမိုစင်ဆေးတွေနဲ့တချို့ ကုသကြတယ်။ တကယ်တော့ ထိရောက်မှုမရှိဘူး။ ရွာမှာဖြစ်တုန်းက ကုခွဲတဲ့ဆေး ဆိုဒီယမ်ဆာလ်ဖာဒိုင်ယာဇင်းနဲ့ကုသမှပျောက်မှာ။ ရက် ၂၀ နီးပါး ဆေးသုံးရတယ်။ အခုတော့ အစွမ်းထက်တဲ့ဆေးတွေပေါ်နေပြီ။ ကုသနည်းမှန်ဖို့လိုတယ်။ ဆေးကုရက်တော့ အချိန်ပေးပေးပါ။ ပျောက်အောင်ကုပေးပါမယ့်လို့ ကတိပေးပါတယ်။ အခြားမြင်းတွေနဲ့ အတူမထားဖို့ မြင်းဇောင်းကိုလဲ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ဖို့ပါ။

ဆရာမောင်တင်ထွေး မြင်းဇောင်းဂေါရောဂါအကြောင်းကို အရည်ကြီးရှင်းပြလိုက်ပြီး လိုအပ်သည်များကို ညွှန်ကြားလိုက်သည်။ ထိုအခါ ကိုဘသစ်က-

"ဇောင်းဂေါရောဂါအကြောင်း ပြည့်ပြည့်စုံစုံသိရတာရယ်၊ ရောဂါဖြစ်စဉ်တော့ ဆေးကုလိုက်ရင်ပျောက်မယ်ဆိုတာရယ် သိရတော့ ကျေးဇူးတင်ပါတယ် ဆရာရယ်။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော့်ဖောင်းဝတီဖြူမြင်းကြီး

ရှင်လောင်းလှည့်လို့ရအောင် လုပ်ပေးမယ်ဆိုတာ ဘယ်တော့လဲ။ အခု လုပ်ပေးခဲ့ပါ ဆရာရယ်" ဆိုကာ ကိုဘသစ် တောင်းပန်တိုက်ပေးနေ၏။

"ဖြည်းဖြည်းပေါ့ ကိုဘသစ်ရယ်"

ထမင်းစားဖို့ ဆရာမောင်တင်ထွေး လက်ဆေးနေ၏။ ကိုဘသစ် မိသားစုချက်ထားတဲ့ ဟင်းနဲ့တွေ့က ဆရာမောင်တင်ထွေး နှာခေါင်းကို ကလိနေ၏။ ထမင်းပိုသလာ၏။ ကိုဘသစ်နှင့်အတူ ထမင်းပိုင်းထိုင်တော့ ဘုန်းကြီးတမျှပြင်ဆင်ထား၏။ တဝတပြကြီးစားလိုက်၏။ ဆရာမောင်တင်ထွေး ရေသောက်ဖို့နေရာတောင်မချန်လိုက်မိ။ အိမ်အပြန်မှာတော့ မိသားစုစားဖို့ဆိုပြီး ထောက်ကြန့်ဈေးက ပန်းသီး၊ လိမ္မော်သီး၊ စပျစ်သီးနှင့် မုန့်မျိုးစုံဝယ်ထည့်ပေးလိုက်သည့်အပြင် စာအိတ်နှင့်ပိတ်ပြီး ဆရာကန်တော့တာပါဆိုပြီး ကိုဘသစ်က ဇွတ်အတင်းအိတ်ထဲထည့်ပေးလိုက်သည်။ ဆရာမောင်တင်ထွေး ငြင်းတောင်မငြင်းလိုက်မိ။ ဘယ်လောက်ကန်တော့လိုက်သည်မသိ။ အိမ်မရောက်ခင် သိချင်နေ၏။ ဒီတစ်ခေါက် ကိုဘသစ် မြင်းဇောင်းရောဂါဆေးကုလာရတာ ဆရာမောင်တင်ထွေး ဝမ်းသာပီတိဖြစ်ခဲ့ရ၏။

ခရမ်းမြို့နယ် ကျားဝင်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းဖြင့် ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

ခရမ်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ခရမ်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ ရာသီမရွေးလမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အဆင်ပြေလွယ်ကူစွာသွားလာနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ကျားဝင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ခရမ်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ထားထားနိုင်နှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျားဝင်းကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီ ပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ကျားဝင်းကျေးရွာ၌လမ်း အရည် ၆၉၅ ပေ၊ အကျယ် ရှစ်ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် သိန်း ၅၀ စုစုပေါင်း ငွေကျပ် သိန်း ၂၀၀ အသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဖေဖော်ဝါရီလ ပထမပတ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မောင်ခိုင်

တောင်ကိုရီးယား- အမေရိကန်မဟာမိတ်ဆက်ဆံရေးအလားအလာ အပိုင်း(၁)

တောင်ကိုရီးယား - အမေရိကန်ဆက်ဆံရေးကို ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဘက်စုံလွှမ်းခြုံသည့် မဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးအဖြစ် တိုးတက်ရန်ကြိုးပမ်းနေမှုသည် အသစ်အဆန်းတော့ မဟုတ်ပေ။ ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့သည် မဟာမိတ်ဆက်ဆံရေး ကို ၂၁ ရာစုအတွက် မဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက် ဆက်ဆံရေးအဆင့်သို့ တိုးမြှင့်သွားရန် သဘောတူညီ ခဲ့သည်။ ၎င်းတို့သည် ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် တောင်ကိုရီး ယားသမ္မတနိုင်ငံနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့၏ မဟာ ဗျူဟာမြောက် ပူးတွဲမျှော်မှန်းချက်ကို ချမှတ်ခဲ့သည်။

ပူးတွဲကြေညာချက်နှစ်(၆၀)ပြည့် နှစ်ပတ်လည် နေ့အဖြစ် ပြုလုပ်သော ၂၀၁၃ ခုနှစ် ထိပ်သီး ဆွေးနွေးပွဲ၌ အနာဂတ်ကို ဦးတည်သောမဟာမိတ် ဆက်ဆံရေးကို အဆိုပြုခဲ့သည်။ နှစ်နိုင်ငံသည် အမေရိကန်-တောင်ကိုရီးယားဆက်ဆံရေး အဆင့် အတန်းနှင့် စပ်လျဉ်းသောပူးတွဲအလားအလာ၊ မျှဝေ ထားသော တန်ဖိုးထားမှုများ၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ထူထောင်ခဲ့သည့်နယ်ပယ်အသစ်များ ပါဝင်သော အမေရိကန်-တောင်ကိုရီးယား မဟာမိတ်ဆက်ဆံ ရေးတို့တွင် ၎င်းတို့၏ မျှဝေတန်ဖိုးထားမှုများနှင့် အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှုများကို ထပ်လောင်းအတည် ပြုခဲ့သည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေလတွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲ၌ အမျိုးမျိုးသောနယ်ပယ်များ တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် အသေးစိတ်ချမှတ် ခဲ့သည်။ ၂၀၂၂ နှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင်လည်း နှစ်နိုင်ငံ သည် မဟာမိတ်ဆက်ဆံရေးကို ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဘက်စုံလွှမ်းခြုံသော မဟာဗျူဟာမြောက် ဆက်ဆံ ရေးအဆင့်သို့ တိုးမြှင့်သွားရန် အလေးထားချမှတ် ခဲ့ကြသည်။

တောင်ကိုရီးယား-အမေရိကန် မဟာမိတ် ဆက်ဆံရေးသည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်တွင်သာ ကန့်သတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း မရှိတော့ကြောင်း အချက်အလက်များစွာက ဖော်ပြလျက်ရှိသည်။ အမှန်တွင် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးသည် ယခင်ကလည်း ကန့်သတ်ချက်ပါဝင်ခြင်းမရှိခဲ့ပေ။ မဟာမိတ် ဆက်ဆံရေးသည် ၁၉၅၃ခုနှစ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုး ခဲ့သောတောင်ကိုရီးယား-အမေရိကန်အပြန်အလှန် ကာကွယ်ရေးစာချုပ်၏ အပိုဒ်(၃)၌ ပစ်ခတ်ဒေသရှိ အခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားရန် အခိုင် အမာဆုံးဖြတ်ထားပြီးဖြစ်သည်။

နှစ်ပေါင်း ၇၀ ကျော်ကြာပြီးနောက် မဟာမိတ် ဆက်ဆံရေး၏ ဒေသတွင်းအခန်းကဏ္ဍကို ပိုမို၍ပင် အလေးထားဆောင်ရွက်လာခဲ့သည်။ လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခ၏ သက်ရောက်မှုများသည် နယ်စပ်ဖြတ် ကျော်သက်ရောက်မှုများရှိလာပြီး မဟာဗျူဟာ မြောက် တစ်ပြိုင်တည်းဖြစ်ပေါ်မှုများသည် နေရာတိုင်း တွင် တွေ့မြင်လာရသည်။ ဆိုက်ဘာနှင့် အာကာသ အပြင်ဘက်အပါအဝင် ပဋိပက္ခဖြစ်နိုင်ခြေနယ်ပယ် များသည် ပိုမိုကျယ်ပြန့်လာလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် နျူကလီးယားလက်နက်များအပါအဝင် အဆင့်မြင့် လက်နက်များ၏ သက်ရောက်မှုသည် နိုင်ငံ အဆင့်ကျော်လွန်လာလျက်ရှိသည်။ သမားရိုးကျ မဟုတ်သောခြိမ်းခြောက်မှုများကို ဖော်ပြခြင်းမရှိ သည့်တိုင်အောင် အဆိုပါအကြောင်းတရားများသည် မဟာမိတ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုတိုးချဲ့သွားရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည်။ သိမ်မွေ့ရှုပ်ထွေးသော လုံခြုံ ရေးဆိုင်ရာခေတ်ကာလတွင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဘက်စုံလွှမ်းခြုံသော မဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးကို လက်တွေ့ကျကျ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ် လာပြီဖြစ်သည်။

မဟာဗျူဟာမြောက်ဆက်ဆံရေး တိုးချဲ့ရေးအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ချက်များ

တောင်ကိုရီးယား-အမေရိကန် မဟာမိတ် ဆက်ဆံရေး၏ ထူးခြားချက်သည် အမြဲတစေ အသိအမှတ်ပြုခံရသော်လည်း ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာနှင့် ပြီးပြည့်စုံသော မဟာမိတ်အဖြစ်သို့ တိုးတက် ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်ရန် စိန်ခေါ်မှုများရှိနေသည်။ အကြောင်းမူကား နိုင်ငံတကာမတည်မငြိမ်အခြေအနေ၊ ပြည်တွင်းနိုင်ငံရေးအစိတ်စိတ်အမြွှာမြွှာကွဲနေမှုများ အပြင် နိုင်ငံတော်စွမ်းဆောင်ရည်များကန့်သတ်ချက် ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းသည် မဟာမိတ်ဝါဒချမှတ်သူများ



အား ၎င်းတို့၏ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများကို ရွေးချယ်ရန် ပိအားဖြစ်စေလျက်ရှိသည်။ မဟာမိတ်အဖွဲ့အတွင်း ခြိမ်းခြောက်မှုအယူအဆသဘောတရားကွဲပြားခြင်း၊ မျှော်မှန်းချက်အခန်းကဏ္ဍတွင် မတူကွဲပြားခြင်းနှင့် အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စိုးရိမ်ပူပန်မှု များကဲ့သို့သော ပြဿနာများကို ဖြေရှင်းသွားရန် လည်း လိုအပ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် တောင်ကိုရီး ယား-အမေရိကန် မဟာမိတ်ဆက်ဆံရေးသည် လိုအပ်ချက်များစွာ ရှိနေပြီး နှစ်နိုင်ငံစဉ်းစားသုံးသပ် ဆောင်ရွက်သွားရမည့် အခြေခံပြဿနာများလည်း ရှိနေသည်။

ပထမအချက်အနေဖြင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ နှင့်အမေရိကန်နိုင်ငံတို့အနေဖြင့် ဘုံခြိမ်းခြောက်မှု အမြင်သဘောထားရှိလာစေရန် ဘက်စုံလွှမ်းခြုံ သော မဟာမိတ်ဆက်ဆံရေးသဘောသဘာဝခိုင်မာ အားကောင်းလာစေရန် လိုအပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ နှင့်အမေရိကန်နိုင်ငံတို့သည် ၎င်းတို့၏ ကိုယ်ပိုင်အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားများကို အခြေခံသည့်မတူညီသော ခြိမ်းခြောက်မှုသဘော တရားများရှိနေသည့်တိုင်အောင် နှစ်နိုင်ငံစလုံးသည် ဒေသဆိုင်ရာ ခြိမ်းခြောက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ တူညီသောသဘောတရားရှိရန် လိုအပ်ပြီး ထပ်တူ ဖြစ်နေသောအရာများကို ရှာဖွေသွားရမည်ဖြစ်သည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံထူထောင်အရ ၎င်း၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားများကို မြှင့်တင်သွားသင့် သော်လည်း မြောက်ကိုရီးယားခြိမ်းခြောက်မှုနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ပုံပိုးကူညီမှုတောင်းခံခြင်းတို့ အပေါ်တွင်သာ အလေးထားဆောင်ရွက်နေမှုမျိုး မလုပ်ဆောင်သင့်ပေ။ အခြားတစ်ဖက်တွင်လည်း အမေရိကန်နိုင်ငံအနေဖြင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ အပေါ် ၎င်း၏ ကိုယ်ပိုင်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ မဟာ ဗျူဟာကို သွတ်သွင်းချမှတ်မထားသင့်ပေ။ လုံခြုံရေး အခြေအနေနှင့် အခြားတစ်ဖက်က ရင်ဆိုင်နေရသော မဟာဗျူဟာမြောက်လိုအပ်ချက်များကို အပြန်အလှန် နားလည်မှုနှင့် ပြီးပြည့်စုံသော ချဉ်းကပ်မှုများ

လိုအပ်သည်။

ဒေသတွင်း ဘုံတန်ဖိုးထားမှုများကို ကာကွယ် ရန်၊ မတူကွဲပြားမှုပြန်လည်ပေါင်းစည်းရန် ဒေသတွင်း နိုင်ငံပေါင်းစုံလုံခြုံရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အားပေးရန် မဟာမိတ်ဆက်ဆံရေးကတိကဝတ်များ ကို တိကျစွာ ချမှတ်သွားရန် လိုအပ်သည်။

ဒုတိယအချက်မှာ တောင်ကိုရီးယား- အမေရိကန် မဟာမိတ်ဆက်ဆံရေးသည် မဟာမိတ်အခန်းကဏ္ဍ များနှင့် စပ်လျဉ်းသော အပြန်အလှန်မျှော်လင့်ချက် များကို ဖြည့်ဆည်းခြင်းအားဖြင့် သိမ်မွေ့သောဒေသ

တွင်းခြိမ်းခြောက်မှုများကို တုံ့ပြန်နိုင်သည့် တိုးတက် ပြောင်းလဲမှုများရှိရန် လိုအပ်သည်။ တောင်ကိုရီး ယား-အမေရိကန်မဟာမိတ်ဆက်ဆံရေး၏ စုပေါင်း ကာကွယ်ရေးရပ်တည်ချက်သည် ကိုရီးယား ကျွန်းဆွယ်လုံခြုံရေးအတွက် သင့်လျော်အောင် စီမံဆောင်ရွက်ထားသည်။

တောင်ကိုရီးယား-အမေရိကန်ပူးပေါင်းတပ်ဖွဲ့ များဌာနချုပ်၊ ကုလသမဂ္ဂဌာနချုပ်(UNC)နှင့် ကိုရီးယားနိုင်ငံရှိ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များ (USFK) စသည့် ဌာနချုပ်သုံးခုသည် ၎င်းတို့၏ဘက်စုံလွှမ်းခြုံ သော အခန်းကဏ္ဍများနှင့် နယ်ပယ်များကို ဖြည့်ဆည်းရန် ထိရောက်မှုရှိသော စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ စီမံချက်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် စနစ်များလိုအပ် လျက်ရှိသည်။ ပထဝီဆိုင်ရာ နယ်ပယ်ချဲ့ထွင်ခြင်း အပြင် အာကာသနှင့် ဆိုက်ဘာနယ်ပယ်များနှင့် ကာကွယ်ရေးနည်းပညာတို့တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ခြင်းတို့နှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်သွားရန်လည်း လိုအပ်သည်။

တတိယအချက်မှာ ခြိမ်းခြောက်မှုရှိသော စပ်ကြားနယ်မြေများတွင် နေ့စဉ်နီးပါးယှဉ်ပြိုင်မှု များနှင့် ရေရှည်တွင် အလားအလာရှိသော ယှဉ်ပြိုင် မှုများကို တုံ့ပြန်နိုင်ရန် ပေါင်းစပ်ဟန့်တားမှု အောင်မြင်မှုရရှိရန် လိုအပ်သည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ အနေဖြင့် ဒေသတွင်းရှိ အမျိုးမျိုးသောခြိမ်းခြောက်မှု များကို ဟန့်တားနိုင်ရန် တောင်ကိုရီးယား-အမေရိ ကန်-ဂျပန်လုံခြုံရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ဩစတြေးလျ-ဂျပန်-ဖိလစ်ပိုင်-အမေရိကန်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုအပါအဝင် ဘက်ပေါင်းစုံလုံခြုံရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ထူထောင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက် ရှိသည်။ အဆိုပါအုပ်စုများသည် ဒေသတွင်း၌ မတူ ကွဲပြားသော ရည်မှန်းချက်များနှင့် လုပ်ငန်း လုပ်ဆောင်ချက်များရှိနေသော်လည်း ၎င်းတို့ အနေဖြင့် ဘုံအခြေခံအုတ်မြစ်တစ်ခုခုရှိနေသည်။ ၎င်းမှာ အမေရိကန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဒေသတွင်း လုံခြုံရေးအတွက် ကွန်ရက်တစ်ခုထူထောင်ရန်

ကြိုးပမ်းနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခအဆင့်တွင် ယှဉ်ပြိုင်မှု နယ်ပယ်၌ လွှမ်းမိုးမှုရရှိရန် ပြင်ပအခြေအနေများ ကြောင့် မယိမ်းယိုင်သည့် ကျစ်လျစ်ခိုင်မာသော မဟာမိတ်ဆက်ဆံရေးကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း သွားရန် လိုအပ်သည်။ သာကေအနေဖြင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ် တွင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ အမြင့်ပျံလေကြောင်း ရန် ကာကွယ်ရေးစနစ် (THAAD)ဖြန့်ဖြူးမှုအပေါ် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့က အပြင်း အထန်ဖိအားပေးပြီး တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအပေါ် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်စေလျက်ရှိသည်။ တောင်ကိုရီး ယား-အမေရိကန် မဟာမိတ်ဆက်ဆံရေးသည် ရေရှည်နှင့် နေ့စဉ်ယှဉ်ပြိုင်မှုနှစ်မျိုးစလုံးတွင် မဟာ ဗျူဟာမြောက်အားသာချက်ကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း ထားနိုင်စေရန်အလို့ငှာ ဘက်ပေါင်းစုံလုံခြုံရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမှတစ်ဆင့် ကြံ့ကြံခိုင်မှုနှင့် ပေါင်းစပ်မှုအောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပေသည်။

မဟာမိတ်ဆက်ဆံရေး၏ ဒေသဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍ အတွက် ရည်မှန်းချက်များ

တောင်ကိုရီးယား-အမေရိကန် မဟာမိတ် ဆက်ဆံရေးသည် သိမ်မွေ့နက်နဲသော ပထဝီနိုင်ငံ ရေးဆိုင်ရာအခြေအနေကြောင့် ၎င်း၏ အခန်းကဏ္ဍ အား ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်လုံခြုံရေးကို ကျော်လွန်၍ တိုးချဲ့သွားရုံမဟုတ် အခြားရွေးချယ်စရာမရှိတော့ပေ။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့်အမေရိကန်နိုင်ငံတို့သည် ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့တည်ရှိမှုနှင့် မဟာမိတ်ဖွဲ့မှုသည် အနာဂတ်တွင် ကိုရီးယား ကျွန်းဆွယ်ကို ကျော်လွန်၍ လုပ်ဆောင်နိုင်မှုတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရိုးသားပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးသွားရမည် ဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယား- အမေရိကန်မဟာမိတ် ဆက်ဆံရေးအခန်းကဏ္ဍကို အဆင့်သုံးဆင့်ဖြင့် လေ့လာသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ပထမအချက်မှာ အနာဂတ်တွင် တောင်ကိုရီး ယား-အမေရိကန်မဟာမိတ်ဆက်ဆံရေး၏ အရေးပါ ဆုံးအခန်းကဏ္ဍသည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်တွင် လုံခြုံမှုနှင့်ဒေသတွင်း တည်ငြိမ်မှုကို ခိုင်မာသောချာ စေမည်ဖြစ်သည်။ မဟာမိတ်ဆက်ဆံရေးသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့် ၎င်း၏ အိမ်နီးချင်းများကို ဟန့်တားမှုအပြင် ဒေသတွင်းမတော်တဆဖြစ်စဉ် များကာကွယ်မှုအဖြစ် သယ်ပိုးလျက်ရှိသည်။ အထူး သဖြင့် USFK သည်ကိုယ်ပိုင်ထောက်လှမ်းရေးသတင်း စုဆောင်းခြင်း၊ ကြိုတင်သတိပေးစွမ်းဆောင် ရည်များ၊ အလိုအလျောက် အမေရိကန်ကြားဝင် ဆောင်ရွက်မှုအာမခံချက်များ ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး အရေးပေါ် အခြေအနေတွင် အမေရိကန်စစ်ဘက်နှင့် UNC တပ်ဖွဲ့ပံ့ပိုးသူများ အားဖြည့်ရေးအတွက် အခြေခံတပ်ဖွဲ့အဖြစ် သယ်ပိုးလျက်ရှိသည်။ စစ်ပွဲ ပြီးဆုံးကြောင်း တရားဝင်ကြေညာထားခြင်း၊ ငြိမ်းချမ်း ရေးစာချုပ်ချုပ်ဆိုထားခြင်းနှင့် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ် ပြန်လည်ပေါင်းစည်းခြင်းများရှိလာသည့်တိုင်အောင် တောင်ကိုရီးယား- အမေရိကန်မဟာမိတ်ဆက်ဆံ ရေးဖြင့် ပူးတွဲကြိုးပမ်းမှုများသည် လုံခြုံရေး ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားရန် လိုအပ်ပေသည်။

ကိုးကား

- Beyond the Korean Peninsula: How the South Korea-US Alliance can contribute to Regional Security by the Diplomat.

မောင်စိန်အိ(နဘဲမြေ)

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ရက် နောက်ပိုင်းကစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ မြောက်လှန့်မှု တို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ထုတ်ပြန်ချက်အရ အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့ အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့် ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ကိုင်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကိုဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့်ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှ အပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက် နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသံရုံး၊စစ်သံရုံး၊ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

တမူးခရိုင်တွင် မုန်ညင်းနှင့် ပန်းနှမ်း ဧက ၁၀၈၂၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့



တမူး ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ စတင်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် က ၁၀၈၂၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီး လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ တမူးခရိုင်မှာ မုန်ညင်းနဲ့ ပန်းနှမ်း ဧက ၉၃၂၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထား ပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၀၈၂၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့လို့ လျာထားဧက ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဧက ၅၄၉၀၊ ပန်းနှမ်း ဧက ၂၇၀၊ ခမ်းပါတ်မြို့တွင် မုန်ညင်း ဧက ၄၀၅၀၊ ပန်းနှမ်း ဧက ၂၂၀၊ ခမ်းပါတ်မြို့တွင် မုန်ညင်း ၁၀၅၀ ဧက၊ ပန်းနှမ်း ၅၀ ဧက စုစုပေါင်း ဧက ၉၃၂၀ ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

မုန်ညင်းနှင့် ပန်းနှမ်းကို အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးလာမည် ဖြစ်သောကြောင့် မုန်ညင်းနှင့် ပန်းနှမ်းကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ရန် ဒေသမရွေးကြိုးပမ်း စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း တမူး ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးလှမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ဇေယျာသီရိမြို့နယ် မွန်းတည့်ခွင်(မြောက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ အကြောင်းအရာများ၊ ကျေးလက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ တော် ဇေယျာသီရိခရိုင် ဇေယျာ နည်းဥပဒေပါ အကြောင်းအရာ သီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း က ကျည်တောင်ကျေးရွာအုပ်စု လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေ ၂၄၀ သိန်း လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက်မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက မွန်းတည့်ခွင်(မြောက်)ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ဦးကျော် ၅၇၂ သိန်း၊ ဦးကျော် ၅၇၂ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၈၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၅၂ သိန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် သူ ၂၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၆၂ သိန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၂၉ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၀၀ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဇေယျာသီရိ သီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က စီမံကိန်း နော်လူး

အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟာဝိုင်းပြည်နယ်တွင် ကီလောင်ယာမီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား



ဝါရှင်တန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟာဝိုင်းပြည်နယ်ရှိ ကီလောင်ယာမီးတောင်သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်မှစ၍ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း U.S. Geological Survey အဖွဲ့အစည်း

က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု သတင်းများတွင်ဖော်ပြထားသည်။ ကီလောင်ယာမီးတောင်သည် မကြာခဏ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားနေပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်မှစ၍ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်ထိ

မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှု ကိုးကြိမ်ထိ ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း၊ ကီလောင်ယာမီးတောင်သည် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ မီးတောင်များအနက် သက်ဝင်လှုပ်ရှားမှုနှုန်း အမြင့်ဆုံးသော မီးတောင်အဖြစ် မှတ်တမ်းတင်ခဲ့

ကြောင်း၊ မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှု ကိုးကြိမ်ထိ ဖြစ်ပွားခဲ့သော်လည်း အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဒေသခံများကို တစ်စုံတစ်ရာထိခိုက်မှုမရှိသည့်အတွက် အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် မသတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း U.S. Geological Survey အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

"ကီလောင်ယာမီးတောင် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် မီးတောင်အတွင်းကနေ မီးခိုးငွေ့တွေဟာ မီးတောင်အထက် ပေ ၃၃၀ ထိ ရောက်ရှိ ပျံ့နှံ့နေပါတယ်။ မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုက အန္တရာယ်မရှိပေမဲ့ မီးတောင်အတွင်းက ထွက်လာတဲ့ မီးခိုးငွေ့တွေကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်"ဟု U.S. Geological Survey အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဘရာဇီးနိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် အပူလှိုင်း ဖြတ်သန်းကာ အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် စာသင်ကျောင်းများကို ယာယီပိတ်ထားရ

ဘရာဇီးလီးယား ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ဘရာဇီးနိုင်ငံ တောင်ဘက်ပိုင်း တွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်က အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းကာ အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် စာသင်ကျောင်းများကို ယာယီပိတ်ထားရကြောင်း ဘရာဇီးအစိုးရက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

အရေးပေါ် အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး မိုးခေါင်ရေရှားမှု အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း ဘရာဇီးမိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

"ဘရာဇီးနိုင်ငံအတွင်း အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုနဲ့ အပူချိန်မြင့်တက်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေတာဟာ ပုံမှန်တော့မဟုတ်ပါဘူး။ မေလလောက်ကစပြီး ပုံမှန်အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းလေ့ရှိတယ်။ ဒါပေမဲ့ ပုံမှန်ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိတဲ့ အချိန်ထက် စောပြီးတော့ အခုလို အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းတာဟာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု မြန်ဆန်နေတယ်ဆိုတာကို ပြသနေတာဖြစ်ပါတယ်" ဟု ဆန်တာကာတာရီနာ ဖက်ဒရယ်တက္ကသိုလ်မှ လေပေဒဆိုင်ရာ ပါမောက္ခမာရီနာက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံတောင်ဘက်ပိုင်းတွင် အမြင့်ဆုံးအပူချိန် ၄၃ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်ခဲ့ပြီး အပူချိန်ပမာဏမှာ ၅၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်သွားနိုင်သည့်အခြေအနေမျိုးဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း၊ အဆိုပါပမာဏမှာ ၁၉၁၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်းဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် အမြင့်ဆုံးအပူချိန်ဖြစ်ခဲ့ဖူးတာဟာ တစ်စုံတစ်ရာဖြစ်ကြောင်း၊ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုကြောင့် ရီယိုဂရန်းဒေးဒီဆူလ်ပြည်နယ်တွင် ဒေသပေါင်း ၆၀ ကျော်ထိ အပူချိန်မြင့်တက်မှု

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အိန္ဒိယနိုင်ငံ မဟာရက်ရှ်သရပြည်နယ် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုများတွင် သံသယရှိသူနှစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခဲ့

နယူးဒေလီ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ အိန္ဒိယနိုင်ငံ မဟာရက်ရှ်သရပြည်နယ် ပူနီခရိုင်အတွင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၈ ရက်မှစတင်၍ နေရာသုံးခုတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမှာ သဘာဝအလျောက်လောင်ကျွမ်းသည့် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမျိုးမဟုတ်သည့်အတွက် မဟာရက်ရှ်သရပြည်နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့၊ သစ်တောရေးရာ ဦးစီးဌာနနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်း၍ စုံစမ်းဖော်ထုတ်ခဲ့ရာ သံသယရှိသူနှစ်ဦးကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်က ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခဲ့ကြောင်း မဟာရက်ရှ်သရပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဒေသ၊ ပင်ပရီ-ချင်ချွက်ဒေသတို့တွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၈ ရက်မှစ၍ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် အခြေခံအဆောက်အအုံတချို့ ပျက်စီးခဲ့ပြီး ဒေသခံတချို့ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရကြောင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်ဟု သံသယရှိသူနှစ်ဦးသည် တရားမဝင် ကျောက်မီးသွေးတူးဖော်ရေးလုပ်ကွက်မှ ကျောက်မီးသွေးများကို တရားမဝင်ကုန်သွယ်ပို့ဆောင်နေသူများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



"ပူနီခရိုင်အတွင်း နေရာသုံးနေရာမှာ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့တယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး သဘာဝအလျောက် လောင်ကျွမ်းတာမျိုး မဟုတ်တာကို စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရပြီး တွဲနောက်တရားခံကိုဖော်ထုတ်နိုင်ဖို့အတွက် ကြိုးစားခဲ့တယ်။ သံသယရှိသူနှစ်ယောက်ကို ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခဲ့ပါတယ်။ နှစ်ယောက်စလုံးက တရားမဝင်ကျောက်မီးသွေးဖော်ရေး လုပ်ကွက်မှာ တရားမဝင်ကျောက်မီးသွေးသယ်ယူပို့ဆောင်မှု ပြုလုပ်နေသူတွေ

ဖြစ်ပါတယ်။ ရဲတပ်ဖွဲ့က လိုအပ်တဲ့ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုတွေ ပြုလုပ်နေပါတယ်"ဟု မဟာရက်ရှ်သရပြည်နယ် သစ်တောရေးရာဦးစီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မာနီဟာဘာဘိုလီက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ဥရောပသမဂ္ဂက ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်အရောက်တွင် အကောင်အထည်ဖော်ရမည့် ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့လျော့ချရေးရည်မှန်းချက်အသစ်ကို ပြဋ္ဌာန်းသွားမည်

ဘရပ်ဆဲလ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံအခြေစိုက် ဥရောပသမဂ္ဂသည် ဥရောပတိုက်အတွင်း ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်အရောက်တွင် အကောင်အထည်ဖော်ရမည့် ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့လျော့ချရေး ရည်မှန်းချက်အသစ်ကို မကြာမီ ပြဋ္ဌာန်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

သွားမည့်ရည်မှန်းချက်အရ ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်က ထုတ်လွှတ်ခဲ့သော ဖန်လုံအိမ်အာနိသင် ဓာတ်ငွေ့၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့ချနိုင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါရည်မှန်းချက်မှာ ပဲရစ်ညီလာခံ သဘောတူညီချက်ထက်ပင် ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့လျော့ချရေးကို အရှိန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါရည်မှန်းချက်အတွက် စီမံချက်များကို ၂၀၃၅

ခုနှစ်တွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်အရောက်မှာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရမဲ့ ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုလျော့ချရေး ရည်မှန်းချက်ကို မကြာခင် တရားဝင် ပြဋ္ဌာန်းသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြဋ္ဌာန်းသွားမဲ့ ရည်မှန်းချက်ကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့အတွက် ပဲရစ်ညီလာခံသဘော

တူညီချက်ထက်ပိုပြီးတော့ အရှိန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်သွားရမိမယ်။ ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်အရောက်မှာ အကောင်အထည်ဖော်ရမဲ့ ရည်မှန်းချက်ကို ၂၀၃၅ ခုနှစ်က စတင်ပြီးတော့ စီမံချက်နဲ့စတင် ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်" ဟု ဥရောပသမဂ္ဂမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

လေပြင်းတိုက်ခတ်နေစဉ် သတိပြုလိုက်နာရန် အချက်များ

၁။ လေပြင်းတိုက်ခတ်ချိန်တွင် အမှိုက်များနှင့် ပစ္စည်းများ လေနှင့်လွင့်ပါကာ အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သောကြောင့် မလိုအပ်ဘဲ အပြင်သို့ မထွက်ပါနှင့်။

၂။ တံခါးများနှင့် ပြတင်းပေါက်များကို မြဲမြံစွာပိတ်ထားပါ။ မှန်ပြတင်းများအား တိတ်ပြားကြီးများဖြင့် ကန့်လန့်ဖြတ်ကပ်ထားပါ။

စနေနေ့ညကစားမဲ့ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွေထဲက တွေ့ဆုံမှုမှာ အသာစီးရထားတဲ့ နော်တင်ဟမ်အသင်း၊ နာပိုလီအသင်း၊ လီဂါနက်စ်အသင်းတို့ကို အားပေးရမှာပါ



အခုတစ်ပတ်ကစားမဲ့ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွေကလဲ ခြေရည်တူအသင်းတွေ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံနေတာကြောင့် အကြိတ်အနယ်ရှိအုံးမှာ သေချာပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့တစ်ပတ်စနေနေ့ညမှာတော့ ပရီးမီးယားလိဂ်၊ လာလီဂါနဲ့ ပြင်သစ်လီဂူးပြိုင်ပွဲမှာ ပရီသတ်မွှော်လင်းထားတဲ့အသင်းတွေ အနိုင်ရခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါပေမဲ့ ဘွန်ဒလီဂါမှာတော့ ဒေါ့ဗ်ဘွန်အသင်း ရှုံးပွဲကြုံခဲ့သလို၊ လေဗာကူဆင်ကလဲ သရေရလဒ်သာ ထွက်ပေါ်ခဲ့တာကြောင့် ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်မှုမရှိသေးတဲ့ ဘွန်ဒလီဂါလီဂါပွဲစဉ်တွေကိုရှောင်ပြီး ကျန်လိဂ်အသင်းတွေကိုသာ ဆက်လက်ရွေးချယ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ကြားရက်မှာ ချန်ပီယံလိဂ် play-off ပွဲစဉ်တွေ လဲရှိခဲ့တာကြောင့် play-off ကစားထားရတဲ့ အသင်းတွေက ဒဏ်ရာရပွဲပန်းမှုတွေရှိလာမှာပါ။ အဲဒီပွဲစဉ်တွေကိုရှောင်ပြီး စနေနေ့ညကစားမဲ့ ပွဲစဉ်တွေမှာ အိမ်ရှင်အားသာချက်၊ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုနဲ့ တွေ့ဆုံမှုအစဉ်အလာတွေမှာ အသာရထားတဲ့အသင်းတွေကိုပဲ အားပေးရအုံးမှာပါ။

နော်တင်ဟမ်အသင်းကို အားပေးရမှာပါ

စနေနေ့ညကစားမဲ့ ပရီးမီးယားလိဂ် အမှတ်ပေးပွဲစဉ်မှာ အကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ ဖူလ်ဟမ်အသင်းနဲ့ နော်တင်ဟမ်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဖူလ်ဟမ်အသင်းဟာ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ၂၄ ပွဲကစားအပြီးမှာ ရမှတ် ၃၆ မှတ်ထိရရှိခဲ့တာကြောင့် အဆင့်(၉) မှာရောက်ရှိနေတာကို တွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ နည်းပြဆေးဗားလက်ထက်မှာကစားပုံတည်ငြိမ်လာပေမဲ့ ဒဏ်ရာရကစားသမားများပြားမှုကြောင့် ကစားကွက်ပိုင်း အားနည်းချက်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ရလဒ်ကျဆင်းခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့နေ့ရာသီအပြောင်းအရွှေ့က ကွင်းလယ်ကစားသမားပေါ်ဟင်ဟာကိုရောင်းခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း ကွင်းလယ်မှာ ခံစစ်၊ တိုက်စစ်လိုပါကစားနိုင်တဲ့ ကစားသမားကောင်းမရှိခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလမှာတော့ တောင်ပံတိုက်စစ်ကစားသမား ဝီလီယံကို အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးနဲ့ထပ်မံခေါ်ယူခဲ့ပြီး တိုက်စစ်ကစားအား မြှင့်တင်ခဲ့တာကို သတိပြုရမှာပါ။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ပြိုင်ပွဲစဉ်မှာတော့ သုံးပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲရှုံးခဲ့ပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းက သွင်းဂိုးရှစ်ဂိုးထိသွင်းယူနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ အမှတ်ပေးပွဲမှာလဲ နယူးကာဆယ်လိုအသင်းကို ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသာ၊ ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုအသာနဲ့ ကစားနိုင်ခဲ့တာကြည့်ရင် တိုက်စစ်ကစားအား ပိုကောင်းလာတာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါပေမဲ့ ခံစစ်ပိုင်းက နောက်ဆုံးသုံးပွဲဆက်ထိ ပေးဂိုးရှိနေတာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာ ခံစစ်ကစားပုံမပြင်နိုင်ရင်တော့ နော်တင်ဟမ်အသင်းကိုရင်ဆိုင်ဖို့ ခက်ခဲမှာသေချာပါတယ်။

နော်တင်ဟမ်အသင်းဟာ နည်းပြဆန်းတို့စစ်ထက်မှာ အကောင်းဆုံးပုံစံရရှိခဲ့တာကြောင့် အမှတ်ပေးပွဲ ၂၄ ပွဲအပြီး ရမှတ် ၄၇ မှတ်ထိရခဲ့တာကြောင့် အမှတ်ပေးဇယား အဆင့်(၃) ထိရောက်ရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သူတို့အသင်းဟာ ကလပ်အသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှာ အောင်မြင်ဆုံးအချိန်ကိုရရှိခဲ့တယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ လက်ရှိကစားသမားစုဖွဲ့မှုကလဲ အသင်းကြီးတွေကိုတောင် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းရှိနေတာကြောင့် ဖူလ်ဟမ်လို ခံစစ်ကစားပုံတည်ငြိမ်မှုမရှိတဲ့အသင်းကိုတော့

ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်မှာသေချာပါတယ်။ နည်းပြဆန်းတို့စစ်အနေနဲ့လဲ ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့မှာ ကစားကွက်ပိုင်း အဝင်မှုမရှိတဲ့ကစားသမားတွေကိုသာရောင်းချခဲ့သလို တိုက်စစ်ပိုင်းက ခရစ်ဂွမ်က သွင်းဂိုး ၁၇ ဂိုးထိသွင်းယူနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ နော်တင်ဟမ်အသင်းဟာ တန်ပြန်တိုက်စစ်ကောင်းတဲ့အသင်းဖြစ်တာကြောင့် ခံစစ်အားနည်းတဲ့ ဖူလ်ဟမ်အသင်း တိုက်စစ်ဖွင့်ကစားခဲ့မယ်ဆိုရင်တော့ နော်တင်ဟမ်အသင်း နိုင်ပွဲရဖို့သေချာသွားမှာဖြစ်လို့ နော်တင်ဟမ်အသင်းကို အားပေးရမှာပါ။

ဖူလ်ဟမ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

| | | | | |
|-----------|---|---|---|---------|
| ဝက်စ်ဟမ်း | ၃ | - | ၂ | ဖူလ်ဟမ် |
| လက်စတာ | ၀ | - | ၂ | ဖူလ်ဟမ် |
| ဖူလ်ဟမ် | ၀ | - | ၁ | မန်ယူ |
| နယူးကာဆယ် | ၁ | - | ၂ | ဖူလ်ဟမ် |
| ဝီဂန် | ၁ | - | ၂ | ဖူလ်ဟမ် |

နော်တင်ဟမ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

| | | | | |
|------------|---|---|---|-------------|
| နော်တင်ဟမ် | ၁ | - | ၁ | လီဗာပူး |
| နော်တင်ဟမ် | ၃ | - | ၂ | ဆောက်သစ်တန် |
| ဘုန်းမောက် | ၅ | - | ၀ | နော်တင်ဟမ် |
| နော်တင်ဟမ် | ၇ | - | ၀ | ဘရီတန် |
| အိတ်စတာ | ၂ | - | ၂ | နော်တင်ဟမ် |

နာပိုလီအသင်းကို ရွေးချယ်ရမှာပါ

အီတလီစီးရီးအေ ပွဲစဉ် ၂၅ မှာ အကြိုက်တွေ့တာကတော့ လာဇီယိုနဲ့ နာပိုလီအသင်းတို့ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ အမှတ်ပေးပွဲမှာ မွန်ဇောကိုငါးဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့အနိုင်ရခဲ့တဲ့ လာဇီယိုအသင်းရဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းက အားရစရာဖြစ်ပေမဲ့ ပြိုင်ဘက်အသင်းက စုဖွဲ့မှုအားနည်းနေတာကို သတိပြုရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ နောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ သုံးပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲရှုံးရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ၂၄ ပွဲအပြီးမှာ ရမှတ် ၄၅ မှတ်ထိရခဲ့လို့ အဆင့် (၄) မှာ ရပ်တည်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ လာဇီယိုဟာ အခုနှစ် ကိုပါအီတာလီယာ ဖလားပွဲမှာ နာပိုလီကိုအနိုင်ရခဲ့ပြီး ကွာတားဖိုင်နယ်ကိုတက်ရောက်ခဲ့သလို ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှာလဲ အုပ်စုပထမနေရာနဲ့ ၁၆ သင်းရှုံးထွက် အဆင့်တက်ရောက်ခဲ့တာကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းကောင်းနေတယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ နာပိုလီအသင်းနဲ့ အမှတ်ပေးပွဲပထမအကျော့မှာလဲ ထိရောက်တဲ့ တိုက်စစ်ဆင်မှုတွေ ဆက်တိုက်ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့တာကြောင့် တစ်ဂိုးပေးမရှိနဲ့ အနိုင်ရခဲ့သလို ဖလားပြိုင်ပွဲမှာလဲ အနိုင်ရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်လာတဲ့ နာပိုလီအသင်းရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ကြောင့် အခုပွဲမှာတော့ လာဇီယိုအသင်း ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်ကစားဖို့ မဖြစ်နိုင်ပါဘူး။

နာပိုလီအသင်းဟာ နည်းပြကွန်တီလက်ထက်မှာ ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်လာတာကြောင့် အမှတ်ပေးပွဲ ၂၄ ပွဲမှာ ရှုံးပွဲသုံးပွဲသာရှိခဲ့ပြီး ရမှတ် ၅၅ မှတ်နဲ့ ဇယားထိပ်မှာရောက်ရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။ တိုက်စစ်ပိုင်းကိုတော့ လူကာကူ၊ ပိုလီတာနို၊ နီရက်စ်တို့ ဦးဆောင်နေပေမဲ့ နီရက်စ်မပါနိုင်တဲ့ ရိုးမားနဲ့ အူဒီးနီးစ်အသင်းနဲ့ပွဲမှာ တိုက်စစ်က ဂိုးရဖို့ခက်ခဲခဲ့လို့

တစ်ဂိုးစီသာရလဒ်နဲ့ ရမှတ်ခွဲပေးလိုက်တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အခုပွဲမှာ နည်းပြကွန်တီအနေနဲ့ တိုက်စစ်အပြောင်းအလဲလုပ်လာဖို့ သေချာနေပြီး ခံစစ်ကစားပုံကိုလဲ သေချာပေါက်ပြင်ဆင်လာမှာပါ။ ဒါ့ပြင် ကစားသမားစုဖွဲ့မှု၊ တိုက်စစ်ကစားပုံနဲ့ နည်းပြအတွေ့အကြုံပိုင်းမှာ နာပိုလီအသင်းကသာနေတာကြောင့် ရှုံးကြေးပြန်ဆပ်ဖို့ အစွမ်းကုန် ကြိုးစားလာမဲ့ နာပိုလီအသင်းကို ရွေးချယ်ရမှာပါ။

လာဇီယိုအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

| | | | | |
|------------|---|---|---|----------------|
| လာဇီယို | ၃ | - | ၁ | ဆိုစီဒက် |
| လာဇီယို | ၁ | - | ၂ | ဖီအိုရင်တီးနား |
| ဘရာဂါ | ၁ | - | ၀ | လာဇီယို |
| ကက်ဂလီယာရီ | ၁ | - | ၂ | လာဇီယို |
| လာဇီယို | ၅ | - | ၁ | မွန်ဇော |

နာပိုလီအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

| | | | | |
|-----------|---|---|---|------------|
| နာပိုလီ | ၂ | - | ၀ | ဗီရီနာ |
| အတ္တလန်တာ | ၂ | - | ၃ | နာပိုလီ |
| နာပိုလီ | ၂ | - | ၁ | ဂျူဗင်တပ် |
| ရိုးမား | ၁ | - | ၁ | နာပိုလီ |
| နာပိုလီ | ၁ | - | ၁ | အူဒီးနီးစ် |

လီဂါနက်စ်အသင်းနဲ့ လက်တွဲရမှာပါ

လာလီဂါပွဲစဉ် ၂၄ မှာ အကြိုက်တွေ့တာကတော့ လီဂါနက်စ်အသင်းနဲ့ အလာဗက်အသင်းတို့ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်း ပထမအကျော့တွေ့ဆုံခဲ့တဲ့က လီဂါနက်စ်အဝေးကွင်းဖြစ်ပေမဲ့ တန်ပြန်တိုက်စစ်ကနေ ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့လို့ တစ်ဂိုးစီသာရလဒ်နဲ့ ရမှတ်ခွဲယူနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ လီဂါနက်စ်ဟာ နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ တိုက်စစ်ပိုင်းထက်မြက်လာခဲ့ပေမဲ့ ခံစစ်က ပုံစံကောင်းမရခဲ့လို့ ရှုံးပွဲကြုံရတယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲမှာတော့ တစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ သုံးပွဲရှုံးနဲ့ အေတီကို၊ ဘီလ်ဘာအိုတို့လိုအသင်းတွေကိုတို့ပြန်ကစားသွားတဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းက အားရစရာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးပွဲမှာတော့ ဗလင်စီယာလို တန်ပြန်တိုက်စစ်ကောင်းတဲ့အသင်းကို ဖွင့်ကစားသွားတာကြောင့် ပထမပိုင်းမှာ ဦးဆောင်ဂိုးတွေပေးလိုက်တာဖြစ်ပြီး အခုပွဲမှာ ဗလင်စီယာနဲ့ပွဲကလို့ အမှားမျိုးမဖြစ်အောင် သူတို့အသင်းနည်းပြအနေနဲ့ ပြင်ဆင်မှုတွေ လုပ်လာမှာသေချာပါတယ်။ အခုပွဲမှာ ဒဏ်ရာရကစားသမား ငါးယောက် ထိရှိနေပေမဲ့ အဓိကပွဲထွက်ကစားသမားတွေ ကစားနိုင်မှာဖြစ်လို့ အလာဗက်အသင်းကို ဖိအားပေးကစားနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

အလာဗက်အသင်းဟာ အခုရာသီမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်မှုမရသေးတဲ့အသင်းဖြစ်တာကြောင့် ၂၃ ပွဲကစားအပြီးမှာ ရမှတ် ၂၁ မှတ်နဲ့ တန်းဆင်းဇန်ထီ ရောက်ရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွေမှာလဲ ခြေစွမ်းပြကစားသမားတွေ ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိတာကြောင့် ကစားကွက်ပိုင်းအားနည်းချက်ရှိနေပြီး တန်းဆင်းဇန်ကရုန်းထွက်ဖို့ ကြိုးပမ်းနေတာကို တွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ ခံစစ်အသားပေးပြီး နောက်တန်းလေးယောက်ထား ကစားနေတဲ့အသင်းဖြစ်ပေမဲ့ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ အဝေးကွင်းခုနစ်ပွဲမှာတစ်ပွဲသာ အနိုင်ရခဲ့ပြီး ခံစစ်ပိုင်းက ပေးဂိုး ၁၃ ဂိုးရှိခဲ့တာကို ကြည့်ရင် ခံစစ်ကစားပုံဆိုးရွားနေတာကို သတိပြုရမှာပါ။ အလာဗက်ဟာ အခုပွဲကို အနိုင်ရမယ်ဆိုရင် တန်းဆင်းဇန်က လွတ်ဖို့အခွင့်အရေးရှိပေမဲ့ အိမ်ရှင်လီဂါနက်စ်ကလဲ တန်းဆင်းဇန်နဲ့ ရမှတ်နှစ်မှတ်သာ ကွာဟနေတာကြောင့် အခုပွဲကို ရှုံးလို့မရပါဘူး။ လက်ရှိအကျော့ပေးမှုကိုကြည့်ရင်လဲ သရေရလဒ်ဆို အလာဗက်အသင်း ခပ်ပါးပါးပဲဆုံးရှုံးမဲ့ အကျော့ပေးမှုက လီဂါနက်စ်မရှုံးနိုင်သလို အိမ်ရှင်အားသာချက်လဲရှိနေတာကြောင့် လီဂါနက်စ်အသင်းနဲ့ လက်တွဲရမှာပါ။

လီဂါနက်စ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

| | | | | |
|-----------|---|---|---|-----------------|
| လီဂါနက်စ် | ၁ | - | ၀ | အေတီကို |
| ဘီလ်ဘာအို | ၀ | - | ၀ | လီဂါနက်စ် |
| လီဂါနက်စ် | ၀ | - | ၁ | ဗယ်လ်ကာနီ |
| လီဂါနက်စ် | ၂ | - | ၃ | ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် |
| ဗလင်စီယာ | ၂ | - | ၀ | လီဂါနက်စ် |

အလာဗက်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

| | | | | |
|-----------|---|---|---|-------------|
| အလာဗက် | ၀ | - | ၁ | ဂျီရီနာ |
| ဘက်တစ် | ၁ | - | ၀ | အလာဗက် |
| အလာဗက် | ၁ | - | ၁ | ဆဲလ်တာဗီဂို |
| ဘာစီလိုနာ | ၁ | - | ၀ | အလာဗက် |
| အလာဗက် | ၀ | - | ၁ | ဂီတာဖေး |

ပုန်းဘေလ်နှင့်ထိကံစမ်းထားသူများအတွက် ထိဆုငွေထုတ်ယူရန်နည်းလမ်းများ



Application ကနေတဆင့် ပုန်းဘေလ်နှင့်ဝယ်ယူသူများ ထိဆုငွေလက်ခံမည့် အကောင့်တွင် မိမိ၏ eWallet အကောင့် နှင့် ပုန်းနံပါတ်ကို မှန်ကန်စွာဖြည့်ထားပါ။



777 Call Center



***117#** ကနေတဆင့် ဝယ်ယူသူများ ***117*5#** ကိုခေါ်ဆိုပြီး ထိဆုငွေလက်ခံမည့် မိမိ၏ eWallet အကောင့်နှင့် ပုန်းနံပါတ်ကို မှန်ကန်စွာဖြည့်ထားပါ။

***117#** ကိုခေါ်ဆိုပြီး Mytel ပုန်းဘေလ်ဖြင့် 5 Digits အောင်ဘလေအွန်လိုင်းထိ ဝယ်ယူကမ်းခင်းနိုင်ပါပြီ။

မီးလောင်နေစဉ်တွင် လိုက်နာရန် အချက်များ

၁။ အလွန်အမင်းကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်မှုမဖြစ်ပါနှင့်၊ သတိရှိပါ။ တည်ငြိမ်မှုရှိပါ။



အများပြည်သူအသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
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) ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ

သည်။
၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့်အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111"



ဖြင့် SMS ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော မေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်တင်ပြအပ်ပါသည်။
အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံမတ်ပဲ ဧက ၂၅၀၇၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး လျာထားကေထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့



ပုသိမ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်မှာ မတ်ပဲ ၇၅၀၇၀ ဧက စိုက်ပျိုးရန် ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ ဒီနေ့မှာတော့ မတ်ပဲ ဧက ၂၅၀၇၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီးဖြစ်ပါသည်။ လျာထားကေထက် ပိုမို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ မတ်ပဲ ၂၅၀၇၀ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး လျာထားပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် မတ်ပဲ ဧက ၂၅၀၇၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီးဖြစ်ပြီး လျာထားကေထက် ပိုမို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ကောင်းမွန်စေဖို့ တစ်နှစ်ထက်

တစ်နှစ် ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်နဲ့ အခြားလိုအပ်တာတွေ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ဟု ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ပြောပြသည်။ မတ်ပဲသီးနှံကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေရုံမျှမက ပြည်ပသို့ ပို့ကုန်အဖြစ်ပါ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ဖြစ်သော ဝယ်လိုအား မျှတလာပါက ကုန်ဈေးနှုန်း တည်ငြိမ်၍ လူမှုစီးပွားဘဝများလည်း မြင့်မားတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သဖြင့် မတ်ပဲသီးနှံများ အထွက်နှုန်း တိုးတက်စေရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းစိုက်ပျိုးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

သံတောင်ကြီးမြို့နယ်၌ အလယ်ချောင်း(အောက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

သံတောင်ကြီး ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ စစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးအရာရှိက ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီး ကျေးရွာရပ်မိ၊ ရပ်ဖများ၊ အသင်းခရိုင် သံတောင်ကြီးမြို့နယ် သား၊ အသင်းသူများကို စီမံကိန်းကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အလယ်ချောင်း သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြေကျေ (အောက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သံတောင်ကြီးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မာကြည်က သံတောင်ကြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ သံတောင်ကြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ အလယ်ချောင်း(အောက်) ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများဖြင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု

အထွေး



ယုံကြည်စိတ်ချ အားထားရန် မြန်မာ့အင်းဝဘဏ် INNWA BANK LIMITED



- စာရင်းရှင်အပ်ငွေစာရင်း
- ချေးငွေများထုတ်ချေးခြင်း
- အချိန်ပိုင်းအပ်ငွေစာရင်း
- ငွေပေးအမိန့်လွှာလုပ်ငန်း
- ငွေစုဘဏ်အပ်ငွေစာရင်း
- နိုင်ငံခြားဘဏ်လုပ်ငန်း
- ပြည်တွင်းငွေလွှဲလုပ်ငန်း
- အပ်ငွေစာရင်းချိတ်ဆက်ခြင်း

ဘဏ်အာမခံလုပ်ငန်း



အင်းဝဘဏ်လီမိတက်(ရုံးချုပ်)နေပြည်တော်
ဖုန်း - ၀၆၇ ၃၄၃၄၇၅၁၊ ၀၆၇ ၃၄၃၄၇၅၂

အင်းဝဘဏ်လီမိတက်(ရန်ကုန်)
ဖုန်း - ၀၁ ၂၅၆၂၅၄၊ ၀၁ ၃၇၄၇၅၂

အင်းဝဘဏ်လီမိတက်(မန္တလေး)
ဖုန်း - ၀၂ ၄၀၃၆၅၇၇၊ ၄၂၄၅၉၅၊ ၄၀၂၁၂၀၁၊ ၂၈၄၈၄၄၁

အင်းဝဘဏ်လီမိတက် ဘဏ်ခွဲပေါင်း (၇၅)ခု
နှင့် နိုင်ငံခြားငွေ လဲလှယ်ရောင်းဝယ်ရေးကောင်တာ
(MONEY CHANGE COUNTER)
(၁၃) ခုတို့တွင် လူကြီးမင်း၏ ငွေကြေးဆိုင်ရာ
ကိစ္စရပ်များအား လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ
ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

**ဆတိုး Jackpot ဆုကြီးကို
ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ကံထူးနိုင်ဖို့**

**ကြိမ်နဲ့ ပြောင်းလဲဖွင့်လှစ်ပေးပြီး
နောက်လတွေမှာ “ဆတိုးသွားမလား” ရင်ခုန်စွာနဲ့ စောင့်မျှော်ကြည့်ရအောင်**

Scan Me QR code

777 Call Center
aungbarlay.ird.gov.mm

*117# ကို ခေါ်ဆိုပြီး Mytel ဖုန်းစောလဲဖြင့် 5 Digits အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းထိ ဝယ်ယူကံစမ်းနိုင်ပါပြီ။

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

လက်ကိုဆပ်ပြာ (သို့မဟုတ်) Alcohol ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော လက်သန့်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏစနစ်တကျဆေးကြောပါ။

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

အရက်သောက်ခြင်းသည် ခုခံအားစနစ်ကို ကျဆင်းစေသဖြင့် COVID-19 ရောဂါပိုး အလွယ်တကူ ကူးစက်ဝင်ရောက်နိုင်သောကြောင့် ရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။

အမြန်ပြန်လာပါ

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ ရေထွက်ကျေးရွာနေ ဦးသန်းလှိုင်-ဒေါ်သဇင်အေးတို့၏ သမီး၊ မောင်ဇင်မင်းထက်၏ဇနီး မအိသဇင်လှိုင်(၉/ပဿက(နိုင်)၁၅၅၁၇၆) ကိုင်ဆောင်သူသည် ၃-၂-၂၀၂၅ ရက်တွင် မိဘများနှင့်စိတ်ဆိုး၍ နေအိမ်မှထွက်သွားပါသဖြင့် ရောက်ရာအရပ်မှ အမြန်ပြန်လာပါ။ ဖြားယောင်းသွေးဆောင်လက်ခံထားခြင်းမပြုရန်နှင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

မောင်ဇင်မင်းထက်
၀၉-၆၈၄၆၈၆၈၀၀

**လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ
လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက
သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့
ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။**

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့်ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

- ❖ လူငယ်များသည် တိုင်းပြည်၏ အနာဂတ် ခေါင်းဆောင်များဖြစ်ပြီး နိုင်ငံ့တာဝန်ကို ပခုံးပြောင်းတာဝန်ထမ်းဆောင်ကြမည့်သူများဖြစ်...
- ❖ လူငယ်လူရွယ်များ၏ အကျင့်စာရိတ္တများကောင်းမွန်စေရေး၊ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်များရရှိပြီး တိုင်းပြည်၏ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်လိုစိတ်၊ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်ကို စောင့်ထိန်းလိုစိတ်များ ဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် စနစ်တကျဖြင့် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးရန်လို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၂ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ်(၄/၂၀၂၄)သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDFအမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုငံတွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာ့သနပ်ခါးယဉ်ကျေးမှုလေ့ကို ယူနက်စကို၏ လူသားမျိုးနွယ်ဆိုင်ရာဒြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်စာရင်းတင်သွင်းနိုင်ရေး(မြန်မာ့သနပ်ခါးနေ့)အထိမ်းအမှတ်လှုပ်ရှားမှုအစီအစဉ်ကျင်းပ



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ မတ်လမတိုင်မီ အမည်စာရင်းတင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် မတ်လမတိုင်မီ အမည်စာရင်းတင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာ့သနပ်ခါးယဉ်ကျေးမှုလေ့ကို ယူနက်စကို၏လူသားမျိုးနွယ်ဆိုင်ရာဒြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်စာရင်း (Representative List of the Intangible Cultural Heritage of Humanity)သို့ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တိုက်များတွင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ရှိ ကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို အမျိုးသားပြတိုက်(နေပြည်တော်)သို့ ဖိတ်ခေါ်၍ စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ☆

ပဒုမ္မာဆပ်ပြာ

ရေမှာဆို 'ကြာ' ဆပ်ပြာမှာ 'ပဒုမ္မာ'

လူမှု့ဆပ်ပြာတော် (ခေါ်ပဒုမ္မာ)မှခေတ်ရိုက်ကြီးများဖြင့် အမည်အသွင်ပြည့်စုံအောင်လုပ်ထားသော အထက်လူ့ဆပ်ပြာ ကာဘောက်ဆပ်ပြာ၊ ကိုယ်တိုင်ဆပ်ပြာနှင့် ဆပ်ပြာမျိုးအားလက်ဖက်၊ လက်ကားထယ်လွှာအားလျှော်ပေးခြင်း

☎ ၀၉ ၇၀၁ ၆၄၆၉၉၈ ၀၉ ၇၉၃ ၇၃၂ ၂၆၀၆