



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၄ ခုနှစ် ၊ ပြာသို့လပြည့်ကျော် (၅) ရက် ၊ အင်္ဂါနေ့ ၊ (10-1-2023) ၊ အတွဲ (၃၁) ၊ အမှတ် (၂၅၅)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရေလုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- (၁) ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- (၂) လတ်တလောဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- (၃) ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှနည်းလမ်းများဖြင့်

အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

- (၄) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- (၅) အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတနာချင်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာ

(၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၀ ရက်)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတနာချင်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာအပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

ချစ်ကြည်လေးစားရပါသော ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားမိဘပြည်သူအစုံကိုမောင်နှမ များအတွက် ကျက်သရေမင်္ဂလာအပေါင်းနှင့်ပြည့်စုံသည့် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတနာချင်ပြည်နယ်နေ့များခင်ဗျား-

ယနေ့ ဇန်နဝါရီလ ၁၀ ရက်နေ့သည် ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမ

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ B

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတနာချင်ပြည်နယ်နေ့ပွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့်အညီ



မနေ့အကစုပေါင်းဆင်နွှဲ ပွင့်လှစ်

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတနာချင်ပြည်နယ်နေ့ပွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဌာနေတိုင်းရင်းသားတို့၏ စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်းကို ဖော်ထုတ်ပြသသည့် မနေ့အကဖြင့် ဧည့်တားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပစဉ်။

မြစ်ကြီးနား ဇန်နဝါရီ ၉

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၀ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတနာချင်ပြည်နယ်နေ့ ပွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝင်းရှေ့ မြက်ခင်းပြင်၌ ဌာနေတိုင်းရင်းသားတို့၏စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်းကို ဖော်ထုတ်ပြသသည့် မနေ့အကဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသည်။

ပွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် Jeng Phang နော်တောင်၊ ဦးမောင်းဟာ၊ ဦးစိုင်းလုံးဆိုင်၊ ဦးရွှေကြမ်းတို့နှင့်အတူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယပိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင်၊

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ □



အရည်အသွေးမြင့်မား တာယာ မှာ

TRISTAR

TBB, TBR, PCR တာယာအရွယ်အစားမျိုးစုံ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

Car Tyres



Cycle Tyres





The Best Quality Tyre

ဖင်ရှင်းအဆောင်အယူ STARMART NINE MILE Showroom KHA YAE PIN MART STARMART MANDALAY Wholesale STARMART Nay Pyi Taw
 ၇၆ - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၈၄၃ (၉)မိုင်ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့ ၆၈လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့ ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ၇၆ - ၀၉၄၅၃၂၅၅၅၅ ၇၆ - ၀၉၃၀၆၆၀၀၀၀ ၇၆ - ၀၉၆၇၁၄၄၄၅၅၅ ၇၆ - ၀၉၆၆၁၇၀၂၂၄၄ ၇၆ - ၀၉၆၅၅၁၉၀၇၇
 နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့်သေသပ်လှပစွာအထူးထိထိထုတ်လုပ်ထားပါသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေနှမ်း ၃၃၁၈ ဧက စိုက်ပျိုးမည်

ခင်ဦး ဇန့်နဝါရီ ၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေနှမ်း ၃၃၁၈ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက နွေနှမ်း ၃၃၁၈ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင်လည်း နွေနှမ်း ၃၃၁၈ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထား

ကြောင်း သိရသည်။
“၂၀၂၃ ခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ခင်ဦးမြို့နယ်မှာ နွေနှမ်းဧက ၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ မနှစ်ကတော့ နွေနှမ်းဧက ၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးဖို့အတွက် နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်”ဟု ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်း နိုင်က ပြောပြသည်။
ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်

က နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးမှုအနေဖြင့် နွေနှမ်း ၃၃၁၈ ဧကသာ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး နွေနှမ်းတစ်ဧကလျှင် ၁၆ တင်းကျော်ထွက်ရှိတာ နွေနှမ်းတစ်ဧက စိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ်တစ်သိန်းကျော် ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။
ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေနှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးသည့် နည်းစနစ်၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည်များ စိုက်ပျိုးနိုင်

ရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းနှမ်း ၁၂၄၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလက စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဆောင်းနှမ်း ၁၂၀၃၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

မင်းပြားမြို့နယ် ဇီးပင်ကြီးကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

မင်းပြား ဇန့်နဝါရီ ၉
ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးခရိုင် မင်းပြားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဦးစီးဌာနက ဦးစီးဌာနက မြေသားရေကန် တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဇန့်နဝါရီ ၁၂၀၃၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မင်းပြားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဦးစီးဌာနက ဦးစီးဌာနက မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သိန်းနှင့် မြို့နယ်တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဇီးပင်ကြီးကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်းနှင့် မြေခြစ်ခြင်းကန်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်

ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အရည်အသွေး ပြည့်မီစေရေး ကြိုးကြပ်ဆောင်ရွက်သွားရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ဇီးပင်ကြီးကျေးရွာ၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၇ ဒသမ ၈၇၅ သန်းဖြင့် အလျားပေ ၉၀၊ အနံပေ ၉၀၊ အနက်သုံးပေရှိ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်း၊ အရည်ပေ ၆၀၀ ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်းလုပ်ငန်းများကို အခြေအနေများကို ဇန့်နဝါရီ ၃ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ကိုသန်း**

ကျုံပျော်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၄၉၉၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ကျုံပျော် ဇန့်နဝါရီ ၉
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်ခရိုင် ကျုံပျော်မြို့နယ်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၄၉၉၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျုံပျော်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်က ပြောပြသည်။
ကျုံပျော်မြို့နယ်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌

ပဲတီစိမ်းလျာထား ၄၉၉၇ ဧကကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပဲတီစိမ်းဧကအားလုံး စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် ဆောင်းသီးနှံပဲတီစိမ်းများ လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် ဒေသခံ တောင်သူများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ဆောင်းသီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးရာမှာ တောင်သူတွေ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်တာတွေကို ကူညီပံ့ပိုးပေးထားပါတယ်။ ဆောင်းသီးနှံတွေကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှာ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ကြပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့သီးနှံတွေ ကောင်းမွန်စေဖို့ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်နဲ့ အခြားလိုအပ်တာတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေနဲ့ စိုက်ပျိုးရာသီအမီ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။

လက်ရှိ ပဲတီစိမ်းသီးနှံတွေ ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အခြားသီးနှံတွေလဲ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါတယ်။ သီးနှံတွေ တစ်နှစ်နဲ့တစ်နှစ်အထွက်နှုန်းတွေ တိုးလာစေဖို့ကိုလဲ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်စိုက်ပျိုးလျက် ရှိတယ်”ဟု ကျုံပျော်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်က ပြောပြသည်။
ကျုံပျော်မြို့နယ်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်းအပြင် မတိတ်နှင့် ပြောင်းသီးနှံများကိုလည်း စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ အဆိုပါပဲတီစိမ်းသီးနှံကို ကျေးရွာ ၁၉ ရွာမှ ဒေသခံတောင်သူ တစ်ဦးလျှင် တစ်ဧကမှ ၁၀ ဧကထိ စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ယခင်နှစ်က ပဲတီစိမ်းတစ်ဧကလျှင် ပျမ်းမျှတင်း ၄၀ ထိထွက်ရှိခဲ့ပြီး လာမည့်ပဲတီစိမ်းပြန်လည်ရိတ်သိမ်းချိန်တွင် တစ်ဧကလျှင် ပျမ်းမျှ ၅၅ တင်းမှ တင်း ၆၀ ထိထွက်ရှိစေရန် ရည်မှန်းစိုက်ပျိုးထားကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

တန့်ယန်းမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ မြေစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

တန့်ယန်း ဇန့်နဝါရီ ၉
ရခိုင်ပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဦးစီးဌာနက ဦးစီးဌာနက မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဟိုတာကျေးရွာနှင့် မန်ကျောင်းကျေးရွာတို့၌ မြေစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ဆငွေမအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ဟိုတာကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။
ရေးဦးစွာ တန့်ယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဦးစီးဌာနက ဦးစီးဌာနက ဒေါ်မေဇွယ်ထွန်းက မြေစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေ တိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေ

ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မြေစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြေးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များက ဟိုတာကျေးရွာနှင့် မန်ကျောင်းကျေးရွာရှိ မြေစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ဆငွေမအကြိမ် အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၄ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ရှစ်ဦး စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၂ ဦးကို မြေစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၃၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း တန့်ယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဦးစီးဌာနက ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မေဇွယ်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ **သုသု**

မင်းတုန်းမြို့နယ် ကြို့ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မင်းတုန်း ဇန့်နဝါရီ ၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းတုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ကြို့ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မင်းတုန်းမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မင်းတုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဦးစီးဌာနက ဦးစီးအရာရှိ ဦးကျော်မင်းလွင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက

ကြို့ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖြေဆိုကျောက်စရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ Slab Culvert နှစ်စင်းတည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများ၊ Pipe Culvert တစ်စင်းတည်ဆောက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များ၊ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကုမ္ပဏီတာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာဖြင့် အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ကြို့ကုန်းကျေးရွာ၌ ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၅၄ ဒသမ ၈ သန်းဖြင့်

အရည်တစ်ပိုင် လေးဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ မြေဆိုကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ အရည် ၁၈ ပေ၊ အကျယ်ခြောက်ပေ၊ အမြင့် ခြောက်ပေရှိ Slab Culvert နှစ်စင်းတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် အရည်ပေ ၂၀၊ အကျယ် တစ်ပေရှိ Pipe Culvert တစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို Guiding True ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၆၅ ရာနှုန်းကျော်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းတုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **ကိုညို**



ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲ လေစွမ်းအင်ဖြင့် လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ခြင်း (အပိုင်း-၂)

ပါမောက္ခကိုကိုအောင်



ယခုအခါ အမေရိကန်၊ ဗြိတိန်၊ အိုင်ယာလန်၊ နယ်သာလန်၊ ဒိန်းမတ်၊ ဆွီဒင် စသောနိုင်ငံများသည် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်များ၌ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လေရဟတ်အုပ်စုများ အသစ်ထူထောင်ရန် စိုင်းပြင်းလျက်ရှိနေကြသည်။ လက်ရှိအားဖြင့် ဗြိတိန်နိုင်ငံပိုင် မြောက်ပင်လယ်ကမ်းလွန်ဒေသရှိ လေရဟတ်အုပ်စုသည် လေရဟတ်တာဘိုင်စက် ၅၄ လုံးဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားမဂ္ဂါဝပ် ၂၀၀ ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိကာ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးသော လေစွမ်းအင်သုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ် လေရဟတ်အုပ်စုကြီးအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိနေသည်။

လေရဟတ်များ၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မှုစွမ်းအားကို တစ်စတစ်စပိုမိုသိရှိလာကိစ္စလာကြသည်အားလျော်စွာ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ် လေရဟတ်တာဘိုင်စက် အသေးစားကလေးများကိုပါ ထုတ်လုပ်ရောင်းချလျက်ရှိနေသည်။ ကနဦးမတည်စိုက်ထုတ်ရသည့် ငွေကြေးအရင်းအနှီးနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်စွမ်းအားတို့အပေါ်မူတည်ပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ် လေရဟတ်ကြီးများက ထုတ်လုပ်ပေးနေကြသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အဖိုးအခထက် လေရဟတ်အသေးစားကလေးများက ထုတ်လုပ်ပေးသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အဖိုးအခက ပိုမိုကြီးမြင့်နေကြသည်တိုင် လက်တွေ့ကျကျ အသုံးဝင်ခြင်းနှင့် မည်သည့်လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးမှုအရင်းအမြစ်ကိုမျှ အားကိုးရန်မလိုသည့် အားသာချက်များကြောင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် လေရဟတ်ငယ်များကို တိုး၍သုံးစွဲလာခဲ့ကြရာ ယခုအခါ အမေရိကန်နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် တရားဝင်မှတ်ပုံတင်သုံးစွဲနေကြသော လေရဟတ်တာဘိုင်စက် အသေးစားကလေးများမှာ အလုံးစုံ ၁၀၀၀၀ ထိ တိုးတက်များပြားလာပြီဖြစ်သည်။

ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု မရှိသည့်အပြင် မည်သည့်အချိန်၌မဆို စွမ်းအင်ကို အသစ်တစ်ဖန် ပြန်လည်ရယူနိုင်သော လေရဟတ်အဖြစ် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုသည် ကနဦးတပ်ဆင်မှုကုန်ကျစရိတ်အနေဖြင့်သာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရပြီး လည်ပတ်ထိန်းသိမ်းမှုစရိတ်စက မရှိသလောက် နည်းပါးလှသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့်ပင် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်များထဲတွင် လေစွမ်းအင်ဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်းသည် ဘူမိအပူစွမ်းအင်ဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်းထက် ဒုတိယဈေးအသက်သာဆုံးသော နည်းစဉ်တစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံများထဲတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံသည် လေစွမ်းအင်ဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုပမာဏ အမြင့်ဆုံးသောနိုင်ငံဖြစ်သည်။ ဂျာမနီ၊ စပိန်၊ အိန္ဒိယနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့ကလည်း လေစွမ်းအင်ဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှု အမြင့်ဆုံး ငါးနိုင်ငံ(Top-5)စာရင်းဝင် နိုင်ငံများဖြစ်ကြသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့်တကွ လေစွမ်းအင်ဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှုပမာဏ အမြင့်ဆုံးဆုံး ငါးနိုင်ငံတို့၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှုစုစုပေါင်းသည် တစ်ကမ္ဘာလုံး၏ လေစွမ်းအင်ဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှု၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိနေသည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံး၌ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲနေကြသော လေအားလျှပ်စစ်ပမာဏ စုစုပေါင်းမှာ ၃၁၈၁၅ မဂ္ဂါဝပ်ဖြစ်ရာ လေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းကျယ်ပြန့်လာပုံနှင့် အရေးပါပုံတို့ကို ခန့်မှန်းသိရှိနိုင်သည်။ လေအားလျှပ်စစ်ကို ထုတ်လုပ်ရယူသုံးစွဲလျက်ရှိသော နိုင်ငံများထဲတွင် ဒိန်းမတ်နိုင်ငံသည် တစ်နိုင်ငံလုံးသုံးစွဲလျက်ရှိနေသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား

ပမာဏ စုစုပေါင်း၏ ၂၁ ရာခိုင်နှုန်းကို လေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများမှ ရယူသုံးစွဲလျက်ရှိနေရာ လေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှု အချိုးအစားအမြင့်ဆုံးသောနိုင်ငံဖြစ်သည်။

ဂျာမနီနှင့် စပိန်နိုင်ငံတို့က တစ်နိုင်ငံလုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှု၏ ငါးရာခိုင်နှုန်းကို လေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းမှ ရယူသုံးစွဲလျက်ရှိနေကြသကဲ့သို့ တရုတ်နိုင်ငံကလည်း တစ်နိုင်ငံလုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှု၏ တစ်ရာခိုင်နှုန်းကို လေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းမှ ရယူသုံးစွဲလျက်ရှိနေသည်။ သဲကန္တာရလွင်ပြင်များ ကျယ်ပြန့်စွာ တည်ရှိနေကြသည့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသများ၌ လည်း ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများ အလွှ်ပယ်တူးဖော်ရရှိနေကြသည်တိုင် လေတိုက်အား အလွန်ကောင်းသည့် သဲကန္တာရများ၌ လေရဟတ်ဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်သုံးစွဲခြင်းကို စိတ်ဝင်တစားရှိလာကြသည်။ ဤသို့အားဖြင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း လေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်သုံးစွဲခြင်းသည် တစ်နှစ်လျှင် ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းမှန်မှန်တိုးတက်လျက်ရှိနေသည်။

လေအားလျှပ်စစ် ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်တစ်ရပ်မှာ စံနှုန်းမီသည့်လေတိုက်ခတ်အားပင်ဖြစ်သည်။ တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၂၀

အခါ ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်ပေါ်၌ လေရဟတ်များ တပ်ဆင်၍ ကမ်းခြေမြို့ရွာများဆီသို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသွယ်တန်းပေးပို့ခြင်းမှာ ခေတ်စားလာလျက်ရှိနေသည်။ ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်များ၌ အမြဲသဖြင့် တိုက်ခတ်နေသော လေတိုက်နှုန်းမှာ လေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရန် လိုအပ်သည့်အခြေခံလေတိုက်နှုန်း၏ အထက်၌သာရှိနေခြင်းနှင့် ကုန်းမြေပေါ်မှာထက် လေတိုက်နှုန်းကို မှန်းဆရန် ပိုမိုလွယ်ကူခြင်းတို့သည် ကမ်းလွန်လေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို အများက စိတ်ဝင်တစားရှိလာစေသည့် အကြောင်းရင်းများပင်ဖြစ်ကြသည်။

လေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်သည့် လေရဟတ်ကြီးများ၏ တည်ဆောက်ထားပုံအရ လေတိုက်နှုန်းတစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၉၀ နှုန်းထက် မြင့်တက်လာပါက စက်ကိရိယာများ ပျက်စီးနိုင်ခြေရှိမှုအပေါ် လည်ပတ်မှုကို ထိန်းချုပ်ပေးနိုင်သည့် ယန္တရားတစ်ခု တပ်ဆင်ပေးထားပြီးဖြစ်၍ စိုးရိမ်ပူပန်ရန် မလိုအပ်သော်လည်း လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းအဆင့်မှ မှန်တိုင်းအဆင့်သို့ ကူးပြောင်းတိုက်ခတ်လာနိုင်သည့် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လေရဟတ်ကြီးများ လဲပြိုပျက်စီးမှု မရှိစေရန်တို့မူ တည်ဆောက်တပ်ဆင်သည့် နည်းပညာအဆင့်က မြင့်မားရန်လိုအပ်လာသည်။

❖ လေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်တစ်ရပ်မှာ စံနှုန်းမီသည့်လေတိုက်ခတ်အားပင်ဖြစ်သည်။ တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၂၀ နှုန်းနှင့်အထက် လေတိုက်အားရှိသည့် နေရာမျိုး၌သာ တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်သော လေရဟတ်တာဘိုင်စက်များအတွက် လူနေမြို့ရွာများအတွင်း၌ အိမ်ခြေအဆောက်အအုံသိပ်သည်းမှုကြောင့် အဆိုပါ လေတိုက်နှုန်းမျိုးကို မရရှိနိုင်ပေ။ သို့ဖြစ်၍ လေရဟတ်ကြီးများကို လူနေမြို့ရွာများနှင့်အလှမ်းဝေးရာ လေတိုက်နှုန်းမြင့်မားသည့် လွင်ပြင်ကျယ်ကြီးများ၌သာ တပ်ဆင်တည်ဆောက်နိုင်သည်။ ❖

နှုန်းနှင့်အထက် လေတိုက်အားရှိသည့် နေရာမျိုး၌သာ တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်သော လေရဟတ်တာဘိုင်စက်များအတွက် လူနေမြို့ရွာများအတွင်း၌ အိမ်ခြေအဆောက်အအုံ သိပ်သည်းမှုကြောင့် အဆိုပါ လေတိုက်နှုန်းမျိုးကို မရရှိနိုင်ပေ။ သို့ဖြစ်၍ လေရဟတ်ကြီးများကို လူနေမြို့ရွာများနှင့် အလှမ်းဝေးရာ လေတိုက်နှုန်းမြင့်မားသည့် လွင်ပြင်ကျယ်ကြီးများ၌သာ တပ်ဆင်တည်ဆောက်နိုင်သည်။ ထိုကဲ့သို့သော လိုအပ်ချက်များကြောင့်ပင် ယခု

သို့ရာတွင် လေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်သည့် နည်းပညာနှင့်လုပ်ငန်းများ ခေတ်မစားသေးခင် အချိန်ကတည်းကပင် ခေတ်စားခဲ့သော ကမ်းလွန်ရေခဲတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ကမ်းလွန်ရေခဲတွင်းတူးစင်တည်ဆောက်သည့် နည်းပညာက ကမ်းလွန်လေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ပေးမည့် လေရဟတ်အုပ်စုကို ပင်လယ်ပြင်ပေါ်၌ ကြံ့ခိုင်တောင့်တင်းစွာ တည်ဆောက်နိုင်ရန် ကောင်းစွာအထောက်အကူပြုပေးခဲ့ပြီဖြစ်ပေသည်။

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

တောင်တွင်းကြီး ဇန်နဝါရီ ၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ချောင်းနက်ကျေးရွာ အုပ်စု ကရင်စုကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင်

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မိုးနှင့် လမ်းစီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ဖြင့် ကရင်စုကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ကရင်စုကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ၅၃၅

ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို VDPစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှင့် ကျေးရွာနေပြည်သူ လူထုထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် သိန်း ၁၁၀ ဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပံ့ပိုး၍ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၈၅ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ရာနှုန်း



ပြည်ပြီးစီးပါက ကရင်စုကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ သွားလာရ လွယ်ကူလာမည်ဖြစ်ကြောင်း ၁၀၇ အိမ်၊ လူဦးရေ ၄၆၀ တို့ ရာသီမရွေး သိရသည်။ **နွယ်ဦ**

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ဖြစ်ပါတယ်။ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင်

တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ သင့် ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ ခန္ဓာကိုယ်တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြီးစား ထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမဟုတ်တဲ့ ကြည့်သင့်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် စတုရန်း ၃၀ မှ ၁ မိနစ် ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် လိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း စေပါဘူး။

လွယ်လျယ်နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းက ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ ဒီဇင်ဘာလထိ တရုတ်နိုင်ငံသို့ တစ်သျှူးငှက်ပျောတန်ချိန် ၃၀၀၀၀ ခန့်တင်ပို့ထား

နေပြည်တော် ၈ ဇူလိုင်ရက် မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန် သွယ်မှုအနေဖြင့် ကချင်ပြည်နယ်ရှိ လွယ်လျယ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး စခန်းက ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ ဒီဇင်ဘာလထိ တရုတ်နိုင်ငံသို့ တစ်သျှူးငှက်ပျောတန်ချိန် ၃၀၀၀၀ ခန့်တင်ပို့ထားကြောင်း စီးပွားရေး နှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန ကုန် သွယ်မှုဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေး မှူး ဦးနန္ဒက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း တရုတ် နိုင်ငံသို့ တစ်သျှူးငှက်ပျောတင်ပို့ ရန် မှတ်ပုံတင်ထားပြီးဖြစ်သည့် ကုမ္ပဏီ ၃၂ ခု၏ စိုက်ဧက ၅၀၀၀၀ ကျော်မှထွက်ရှိသည့် တစ်သျှူးငှက် ပျောများကို အဓိကတင်ပို့နေခြင်း ဖြစ်ပြီး တစ်သျှူးငှက်ပျောများကို ပြည်တွင်းစားသုံးမှုမရှိဘဲ ပြည်ပ တင်ပို့ရန် သီးသန့်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ “ကချင်ပြည်နယ်ရှိ လွယ်လျယ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းအနေနဲ့ အဓိကပို့ကုန်ဖြစ်တဲ့ တစ်သျှူးငှက် ပျော တင်ပို့နိုင်မှုကတော့ အခု

ဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလကနေ ဒီဇင်ဘာ လကုန်ထိ ပို့ကုန်ယာဉ်အစီးရေ ၁၀၀၀ လောက်တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ပို့ကုန်ယာဉ်တစ်စီးမှာ တစ်သျှူးငှက် ပျောတန်ချိန် ၃၀ လောက်ပါရှိတဲ့ အတွက် ပို့ကုန်တန်ချိန် ၃၀၀၀၀ လောက် တင်ပို့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုတင်ပို့ရာမှာ တရုတ်နိုင်ငံကို တရားဝင်တင်ပို့ဖို့အတွက် မှတ်ပုံ တင်ထားတဲ့ ကုမ္ပဏီ ၃၂ ခုက

တင်ပို့တာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဦးနန္ဒက ပြောပြသည်။ ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း ကိုစစ် ကာလမတိုင်မီက တစ်သျှူးငှက် ပျော စိုက်ဧက ၇၀၀၀၀ ရှိပြီး လက် ရှိတွင် စိုက်ဧက ၅၀၀၀၀ ခန့်သာ ကျန်ရှိနေသော်လည်း တစ်ဧက ဝင်ငွေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၀၀၀ ခန့်ရှိသည့်အတွက် တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးသင့်သည့် ပြည်ပပို့သီးနှံ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါကုန်သွယ်ရေးစခန်းက အဓိကတင်ပို့လျက်ရှိသည့် ကုန် ပစ္စည်းများမှာ တစ်သျှူးငှက်ပျော၊ ဝဲတီစိမ်း၊ မြေထောက်ပဲ၊ သီဟိုဠ်စေ့၊ ဆန်၊ ကြံ၊ ဆန်ကွဲ၊ ငရုတ်၊ ရော်ဘာ နှင့် ထောပတ်ပဲတို့ဖြစ်ပြီး သွင်းကုန် အနေဖြင့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်း၊ ဆေးဝါး၊ ယာဉ်ပစ္စည်း၊ စားသောက်ကုန်တို့ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH



နတ်မောက်မြို့နယ် မယ်လီပင်-ဥသျှစ်မြောင် ကျေးရွာချင်းဆက် သံကူကွန်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

နတ်မောက် ၈ ဇူလိုင်ရက် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေး ခရိုင် နတ်မောက်မြို့နယ်ကျေးလက် လမ်းပို့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ပြည် ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် မယ်လီ ပင်-ဥသျှစ်မြောင် ကျေးရွာချင်း ဆက် သံကူကွန်ကရစ်တံတား တည် ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ များကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် နတ်မောက်မြို့နယ်ကျေးလက် လမ်းပို့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန အငယ် တန်းအင်ဂျင်နီယာ-၂ (မြို့ပြ) ဒေါ်ခင်သွယ်အိထွေးနှင့် တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက မယ်လီပင်- ဥသျှစ်မြောင် ကျေးရွာချင်းဆက် သံကူကွန်ကရစ်တံတား တည် ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်အငယ် တန်းအင်ဂျင်နီယာ-၂ (မြို့ပြ)

ဒေါ်ခင်သွယ်အိထွေးက ဆောင် ရွက်ပြီးလုပ်ငန်းများ ရေချည်တည် တဲ့အောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ မယ်လီပင်-ဥသျှစ်မြောင် ကျေးရွာချင်းဆက် တံတားအရှည် ပေ ၂၀၊ အကျယ်ပေ ၂၀၊ အမြင့် ရှစ်ပေရှိ သံကူကွန်ကရစ်တံတား တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ပြည် ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၃၀ ဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်း ပို့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာ များစုဖွဲ့၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ပထမပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ရှာနှုန်း ပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကျေးရွာနှစ်ရွာရှိ အိမ်ခြေ ၃၄၆ အိမ်၊ လူ ၁၉၇၃ ဦးတို့ ရာသီမရွေး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အဆင် ပြေစွာ သွားလာနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သန်းလွင်(မကွေး)

စိတ်တန်ခိုး

- စိတ်သန္တာန် တန်ခိုးထွားဖို့ အဆိုးများ ရှောင်ကြဉ်ဖယ်။ ကောင်းရာကို ပြုကျင့်မနွေး ကြံတွေးစိတ်ဝယ်။ သုံးဆယ့်ရှစ် မင်္ဂလာရယ် ရင်မှာတကယ် မွေးမြူရင်း၊ ရိုးဖြောင့်မှန် ဘဝလမ်းကို လျှောက်လှမ်းပါမင်း။
- ချစ်မေတ္တာ ရင်မှာလင်းလို့ ကြင်နာခြင်း စိတ်ကိုဆောင်။ အမုန်းတွေ ချေကာဖျက် ရှေ့ဆက်ခူနောင်။ ဖြူစင်ခြင်း စိတ်အရောင် ပိတ်မှောင်တဲ့ အတ္တတရား၊ စိတ်သန္တာန်မှာ အစဉ်မပွေး ဝေးဝေးရှောင်ရှား။
- ကရုဏာ နှလုံးသားနဲ့ အပြုံးပွား ထာဝစဉ်၊ ပရအကျိုးကို ဆောင်သယ်ပိုး ကိုယ်ကျိုးရှောင်ကြဉ်၊ ကိုယ့်တန်ဖိုး အမြဲမြင့်တင် လူ့ဘဝတွင် အောင်နိုင်ရေး၊ ရည်မှန်းရာ ပန်းတိုင်အရောက် လှမ်းလျှောက်စို့လေး။ ။

ရဲသွေးနီ(တက်ဝန်)

နမ့်စန်မြို့နယ် နမ့်မန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နမ့်စန် ၈ ဇူလိုင်ရက် ရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှု ရင်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကော်မတီဝင်များထံ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂၃ လက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိ တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များ က စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်း က နမ့်မန်းကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ နမ့်စန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဖြိုးဖြိုး အောင်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ် သည်များ မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီး အရာရှိနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှုကော် မတီဝင်များနှင့် အသင်းသား၊ အသင်းသူများ တက်ရောက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။ **သံသာ**



ဆီနီဂေါနိုင်ငံ၌ ဘတ်စကားနှစ်စီးဝင်တိုက်ခဲ့ရာ လူ ၃၈ ဦး သေဆုံး



ဝင်တိုက်ခဲ့မှုကြောင့် ဖြစ်ပွားခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဆီနီဂေါရဲဘတ်ဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်စဉ်သည် ဆီနီဂေါနိုင်ငံ၏ အသေအပျောက်အများဆုံး ယာဉ်မတော်တဆမှုများထဲမှ တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။

ယာဉ်တိုက်မှုအတွက်ဝမ်းနည်းမှုကာလသုံးရက်ကို ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်မှစတင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဆီနီဂေါသမ္မတမက်ကီဆောလ်က ကြေညာထားသည်။

၂၀၁၇ ခုနှစ်ကလည်း ဆီနီဂေါနိုင်ငံ၌ ခရီးသည်တင်ဘတ်စကားနှစ်စီးဝင်တိုက်မှုကြောင့် လူပေါင်း ၂၅ ဦး သေဆုံးခဲ့ရဖူးကြောင်း သိရသည်။

KKO

၁၅၅၁ ဇန်နဝါရီ ၉

ဆီနီဂေါနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်း၌ ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက ခရီးသည်တင် ဘတ်စကားနှစ်စီး ဝင်တိုက်ခဲ့ရာ လူပေါင်း ၃၈ ဦး သေဆုံး၍ ဦးရေ ၈၀ ခန့် ဒဏ်ရာ

ရရှိခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်း ဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။ အဆိုပါ ယာဉ်တိုက်မှုသည် မောင်းနှင်နေစဉ် တာယာပွင့်ခဲ့သော ဘတ်စကားတစ်စီးက ပိုင်အတွာရှိ တက်ဖရင်းမြို့ အနီး တစ်ဖက်ယာဉ်ကြောပေါ်မောင်းနှင်နေသည့် ဘတ်စကားတစ်စီးကို

ခွဲခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ယာဉ်တိုက်မှုသည် မောင်းနှင်နေစဉ် တာယာပွင့်ခဲ့သော ဘတ်စကားတစ်စီးက တစ်ဖက်ယာဉ်ကြောပေါ်မောင်းနှင်နေသည့် ဘတ်စကားတစ်စီးကို

ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတက ကာလီတိုဂဲလ်ဗက်စ်ကို ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးသစ်အဖြစ် ခန့်အပ်

မန်လာ ဇန်နဝါရီ ၉

ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတ ဖာဒီနန် မားကိုစ်ဂျူနီယာသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုဘေး ရင်ဆိုင်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်ကို ဦးဆောင်ခဲ့သော ဖိလစ်ပိုင် စစ်ဦးစီးချုပ်ဟောင်း ကာလီတိုဂဲလ်ဗက်စ်ကို ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးသစ်အဖြစ် ယနေ့တွင် ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်း ဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၆၀ အရွယ် စစ်ဦးစီးချုပ်ဟောင်း ကာလီတိုဂဲလ်ဗက်စ်အား ဖိလစ်ပိုင်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့မှုကို ဖိလစ်ပိုင်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန် အတည်ပြုထားကြောင်း သိရသည်။

၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်း ဖိလစ်ပိုင်စစ်ဦးစီးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ယူခဲ့

သည့် ကာလီတိုဂဲလ်ဗက်စ်သည် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး တာဝန်ရယူချိန်တွင် ဖိလစ်ပိုင်၏ပင်လယ်ရေကြောင်းနယ်နိမိတ်နှင့် အထူးစီးပွားရေး ရေပြင်ငူနံ့တို့ကို ကာကွယ်ရန်တာဝန်ယူရတော့မည် ဖြစ်သည်။

ယာယီ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး နုတ်ထွက်မှုကို ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတရုံးက အတည်ပြုကြေညာထားသော်လည်း အသေးစိတ်ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်း မရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကာလီတိုဂဲလ်ဗက်စ်သည် ယာယီ ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးအဖြစ်မှ နုတ်ထွက်သွားသော ဟိုဆေးဖော့စတီနီ၏နေရာ၌ အစားထိုးတာဝန် ထမ်းဆောင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

နိုင်ဂျီးရီးယားတောင်ပိုင်း ဘူတာရုံတစ်ခု၌ ရထားစောင့်ခရီးသည် ဦးရေ ၃၀ ကျော်ပြန်ပေးဆွဲခံရ

အဘူဂရာ ဇန်နဝါရီ ၉

နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ တောင်ပိုင်း အိဒိုပြည်နယ်ရှိ ဘူတာရုံတစ်ခု၌ အေကေ-၄၇ ချေမှုန်းရေးရိုင်းဖယ်များ ကိုင်ဆောင်ထားကြသော သေနတ်သမားများက လူဦးရေ ၃၀ ကျော်ကို ပြန်ပေးဆွဲခေါ်ဆောင်သွားကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် လက်နက်ကိုင် အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့က တွမ်အီကီမီအမည်ရှိ ဘူတာရုံကို တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး ရထားစောင့်နေသောခရီးသည် ၃၂ ဦးကို ပြန်ပေးဆွဲခေါ်ဆောင်သွားကြောင်း အိဒိုပြည်နယ်ရဲဘတ်ဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

လက်နက်ကိုင်များ တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့်ဘူတာရုံသည် အိဒိုပြည်နယ်

ဘီနင်းမြို့ အရှေ့မြောက်ဘက် ၁၁၀ ကီလိုမီတာအကွာ အန်နမ်ဘရာပြည်နယ် နယ်စပ်အနီးတည်ရှိသည်။ လက်နက်ကိုင်များ ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်စဉ် တွမ်အီကီမီဘူတာရုံအတွင်း ရထားစောင့်နေသော ခရီးသည်အချို့လည်း ကျည်ထိမှန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တွမ်အီကီမီဘူတာရုံ တိုက်ခိုက်ခံရမှုသည် နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ ရင်ဆိုင်နေရသည့် ပြည်တွင်းလုံခြုံရေးပျက်ပြားမှုပြဿနာ ပိုမိုကြီးထွားလာမှု၏ သက်သေတစ်ရပ် ဖြစ်သည်။

ပြည်တွင်းလုံခြုံရေး ပျက်ပြားနေမှုပြဿနာသည် လာမည့် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ကျင်းပမည့် နိုင်ဂျီးရီးယားသမ္မတရွေးကောက်ပွဲကိုလည်း ခြိမ်းခြောက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ KKO

သမ္မတဟောင်းဘော်လ်ဆိုနာရိုကို ထောက်ခံသူဆန္ဒပြသမားများ ဘရာဇီးကွန်ဂရက်နှင့် သမ္မတနန်းတော်တို့ကို ဝင်ရောက်စီးနင်း

ဘရာဇီးလီးယား ဇန်နဝါရီ ၉

ဘရာဇီး သမ္မတဟောင်း ဘော်လ်ဆိုနာရိုကို ထောက်ခံသူ ဆန္ဒပြသမား ရာပေါင်းများစွာ တို့သည် ဘရာဇီးလီးယားမြို့တွင်းရှိ ဘရာဇီးကွန်ဂရက်၊ တရားလွှတ်တော်ချုပ်နှင့် သမ္မတနန်းတော် အဆောက်အအုံများ အတွင်းသို့ ယနေ့တွင် ဝင်ရောက်စီးနင်းခဲ့ကြကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဘော်လ်ဆိုနာရိုကို ထောက်ခံသူများသည် လုံခြုံရေးအဆောက်အအုံများကို လူအားဖြင့်ကျော်ဖြတ်၍ ကွန်ဂရက်လွှတ်တော်၊ တရားလွှတ်တော်ချုပ်နှင့် သမ္မတနန်းတော် အဆောက်အအုံများအတွင်း ဝင်ရောက်၍ မှန်ပြတင်းများရိုက်ခွဲခြင်း၊ ခေါင်းမိုးများပေါ် တက်ရောက်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ ဘရာဇီး သမ္မတသစ်အဖြစ် နာရီအနည်းငယ် အကြာတွင် ရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရ သမ္မတ



ဘရာဇီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကွန်ဂရက်လွှတ်တော်၊ တရားလွှတ်တော်ချုပ်နှင့် သမ္မတနန်းတော် တို့ကို ပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ဆန္ဒပြသမား အများအပြားကို ဖမ်းဆီးခဲ့သည်။

ဘရာဇီး သမ္မတသစ်အဖြစ် နာရီအနည်းငယ် အကြာတွင် ရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရ သမ္မတ

လောင်း လူလာဒါဆေးလ်ဗား ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုပြီး ရက်သတ္တပတ်ကြာ သမ္မတဟောင်းကို ထောက်ခံသူများက ထိပ်တန်းအစိုးရ အဆောက်အအုံများကို စီးနင်းခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ

အတည်ပြုခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း ဘော်လ်ဆိုနာရိုထောက်ခံသူများ၏ ဆန္ဒပြပွဲများကြောင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ အခြေအနေများတင်းမာခဲ့ရသည်။

ဘော်လ်ဆိုနာရိုသည်ရွေးကောက်ပွဲအရှုံးရလဒ်ကို လက်ခံကြောင်း တရားဝင်ကြေညာခြင်းမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ KKO



တရုတ်နှင့် အာဂျင်တီးနားငွေကြေးစနစ်ဖလှယ်မှု သဘောတူညီချက် တရားဝင်အတည်ဖြစ်လာ

ဗျူရိုအေရိမ် ဇန်နဝါရီ ၉

တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အာဂျင်တီးနား နိုင်ငံတို့ကြားရယူထားသော ငွေကြေးစနစ်ဖလှယ်သုံးစွဲမှုဆိုင်ရာသဘောတူညီချက်မှာ တရားဝင်အတည်ဖြစ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း အာဂျင်တီးနား ဗဟိုဘဏ်ကြေညာချက်ကို ကိုးကားပြီး ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါသဘောတူညီချက်အရ အာဂျင်တီးနား နိုင်ငံအနေဖြင့် လျော့နည်းလာသော နိုင်ငံခြား အရန်ငွေပမာဏကို မြှင့်တင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အာဂျင်တီးနား ဗဟိုဘဏ်ကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။ ဗဟိုဘဏ်နှစ်ခုကြား ငွေကြေးစနစ်ဖလှယ်မှုဆိုင်ရာ သဘောတူညီ

ချက်သက်ဝင်လာမှုကို အာဂျင်တီးနားနှင့် တရုတ်ဗဟိုဘဏ်အကြီးအကဲများက အတည်ပြုထားကြောင်း သိရသည်။ ငွေကြေးစနစ်ဖလှယ်မှုဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်အရ အာဂျင်တီးနားဈေးကွက်အတွင်း တရုတ်ယွမ်ငွေ သုံးစွဲမှု ပို၍ အားကောင်း ခိုင်မာလာမည် ဖြစ်ကြောင်း

အာဂျင်တီးနားဗဟိုဘဏ် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ဘရာဇီးနိုင်ငံပြီးလျှင် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံအတွက် ဒုတိယအကြီးဆုံး ကုန်သွယ်ဖက်ဖြစ်ပြီး အာဂျင်တီးနားပို့ကုန်များ၏ ဒုတိယအကြီးဆုံး ဈေးကွက်လည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO



ပေါ်တူဂီအသင်းက နည်းပြမာတီနိုကို နည်းပြသစ်အဖြစ်ခန့်အပ်ကြောင်း ကြေညာ



ခြောက်နှစ်ကြာ တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့သည့်ကာလတစ်လျှောက် ၂၀၁၈ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် တတိယဆုရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည့်အပြင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၆၁ ပွဲတွင် ၄၇ ပွဲထိနိုင်ပွဲရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပေါ်တူဂီဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က နည်းပြ ဆန်းတို့၏ နေရာတွင်အစားထိုးရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ ထွက်ခွာမည်မဟုတ်ဟု ဟာဇက် ပြောကြား

မက်ဒရစ် ဇန်နဝါရီ ၉
ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းက လက်ရှိအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ဟာဇက်ကို ရောင်းချရန်ဆုံးဖြတ်ထားသော်လည်း ကစားသမားအနေဖြင့် အသင်းမှထွက်ခွာမည်မဟုတ်ဘဲ စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးချိန်ထိ ဆက်လက်ကစားသွားမည်ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း Goal.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဟာဇက်သည် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် လာမည့် ဇွန် ၃၀ ရက်တွင် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်သဖြင့် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် လက်မလွှတ်လိုသည့်အတွက် ဇန်နဝါရီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ရောင်းချရန်စီစဉ်ခဲ့သော်လည်း ၎င်းက အသင်းမှ ထွက်ခွာမည်မဟုတ်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်က ချဲလ်ဆီးအသင်းမှ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်

လဇ္ဇာဗွန်း ဇန်နဝါရီ ၉
ပေါ်တူဂီအသင်းက နည်းပြဆန်းတို့ကို ရာထူးမှထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီးနောက် ဘယ်လ်ဂျီယံလက်ရွေးစင်အသင်းနှင့် လမ်းခွဲခဲ့သည့် နည်းပြမာတီနိုကို နည်းပြသစ်အဖြစ်ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း ကြေညာခဲ့သည်ဟု Fotmob.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပေါ်တူဂီအသင်းသည် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်တွင် မော်ရိုကိုအသင်းကို အံ့အားသင့်ဖွယ်ရှုံးခဲ့သဖြင့် နည်းပြဆန်းတို့နှင့် လမ်းခွဲခဲ့ပြီးနောက် နည်းပြသစ်ရာထူးလျက်ရှိရာ ယခုအခါ ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းနည်းပြဟောင်း မာတီနိုကို လေးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် နည်းပြသစ်အဖြစ်ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း ပေါ်တူဂီဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ နည်းပြမာတီနိုသည် လက်ရှိကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းနှင့် အုပ်စုအဆင့်မှထွက်ခွာခဲ့ရသော်လည်း အသင်းကို

ပြင်သစ်လီဂူး ပွဲစဉ် (၁၈) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

လီဂိုယန် Vs မိုနာကို

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၁၂-၁-၂၀၂၃ (နံနက် ၀၂:၃၀နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

မိုနာကို ၀ - ၀ လီဂိုယန်

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံးရလဒ်

လီဂိုယန်	-	အိမ်(ရှုံး)	ဝေး(နိုင်)	ဝေး(နိုင်)
မိုနာကို	-	ဝေး(သရေ)	အိမ်(နိုင်)	အိမ်(သရေ)

နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းပြန်လည်ကောင်းမွန်နေတဲ့ မိုနာကိုအသင်းဟာ အဝေးကွင်းဆိုင်ရာပိုမို ဖိအားပေးကစားနိုင်မှာပါ။ လီဂိုယန်အသင်းကလဲ အသင်းလိုက်ကစားပုံကောင်းမွန်တယ်ဆိုပေမဲ့ ခံစစ်ပိုင်းကတော့ စိတ်ချလို့မရပါဘူး။ ဒါကြောင့် ဒီပွဲမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းအသာစီးမှာရှိနေတဲ့ မိုနာကိုအသင်းပဲ ရလဒ်ကောင်းသွားပါလိမ့်မယ်။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - လီဂိုယန် ၁ - ၂ မိုနာကို

အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- ချဲလ်ဆီးအသင်းက မန်စီးစီးအသင်းကို လေးပိုင်းပြတ်နှိုးနှိမ်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ်အပြီးတွင် အသင်းဂန္ထဝင်ကစားသမားဟောင်း ဖရန်နီလိုဘိုးက နည်းပြပေါ်တာကို ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ရန် စီစဉ်သင့်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
- ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းက တိုက်စစ်ပိုင်းလိုအပ်ချက်အတွက် ဆီပီလာအသင်းမှ အန်ညက်ဆီရီနှင့်လိုရီးယန် တိုက်စစ်မှူး မော့စီတို့ကိုခေါ်ယူရန် ဆွေးနွေးနေကြောင်း သိရသည်။
- လီဗာပူးအသင်းက ဝင်အသင်းကွင်းလယ်ကစားသမား မာသီးယက်စ်နူနကို ပြောင်းရွှေ့ကြေးစတာလင်ပေါင် ၄၄ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူရန် ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း သိရသည်။ ML

အားကစားမြင့်တင် စိတ်လန်းရွှင် ဆန့်ကျင်မှုယစ်ဆေး

Noche Amarilla ခြေစမ်းပွဲစဉ်တွင် အဂ္ဂရီပါဝင်ကစားသွားမည်

မက္စီကိုစီးတီး ဇန်နဝါရီ ၉
မန်စီးတီးအသင်းနှင့်ဘာစီလိုနာအသင်းကစားသမားဟောင်း အဂ္ဂရီသည် ကစားသမားဘဝမှ အနားယူထားပြီးဖြစ်သော်လည်း အီကွေဒေါနိုင်ငံတွင်ကျင်းပမည့် Noche Amarilla အမည်ရှိ အီကွေဒေါနိုင်ငံ ရိုးရာခြေစမ်းပွဲစဉ်တွင်ပါဝင်ကစားသွားမည်ဟု အဂ္ဂရီကိုယ်တိုင်က အတည်ပြုထားကြောင်း Daily Post Nigeria သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြသည်။

ကျင်းပပေလွန်ကာ ကစားသမားများလည်း ပါဝင်အစောပိုင်းနှစ်များကလည်း အဆိုပါခြေစမ်းပွဲစဉ်တွင် တောင်အမေရိကထိပ်တန်းကစားသမားဟောင်းများဖြစ်သည့် တီဗက်၊ ရော်နယ်ဒင်ဟို၊ ဖော်လန်၊ ကာကာအစရှိသည့်

နေ့နိုဝါရီအပြောင်းအရွှေ့တွင် ဇာဟာ ထွက်ခွာမည်မဟုတ်ဟု ပဲလေ့စ်အသင်း ထုတ်ပြန်

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၉
ပဲလေ့စ်အသင်းမှ တိုက်စစ်မှူး ဇာဟာသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီကုန်တွင် အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်သော်လည်း လက်ရှိအပြောင်းအရွှေ့အသက် ၃၀ နှစ်ရှိ ဇာဟာကို

ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ် ချဲလ်ဆီးအသင်းအပါအဝင် ဥရောပထိပ်သီးကလပ်အသင်းအများစုက ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းနေသော်လည်း ကစားသမားအနေဖြင့် ပဲလေ့စ်အသင်းတွင်သာ ဆက်လက်ကစားရန် ဆုံးဖြတ်ထားသောကြောင့် လက်ရှိအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင်အသင်းမှထွက်ခွာမည်မဟုတ်ဘဲ လာမည့် ဇွန်လစာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးမှသာ အနာဂတ်နှင့် ပတ်သက်ပြီး စဉ်းစားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။



ဇာဟာသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ၁၆ ပွဲ သွင်းပေးခြင်းနှင့် ပိုးပန်တီးမှ နှစ်ကြိမ် ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သောကြောင့် အသင်းအနေဖြင့် ဇာဟာကို လက်လွှတ်ခံမည်မဟုတ်ဘဲ နွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလ မတိုင်မီ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းဈေးကွက်သို့ အထက်အောက်ငါးနှစ်ကောင်တွဲပန်းပုရုပ်များ ဝင်ရောက်လာ



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်း ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကြောင်း သိရသည်။

“ဒီဇန်နဝါရီလထဲမှာ ပန်းပုရုပ်အနေနဲ့ အထက်အောက်ငါးနှစ်ကောင်တွဲပန်းပုရုပ်တွေ မန္တလေးဘက်ကနေ ဈေးကွက်ထဲကိုဝင်လာပါတယ်။ နှစ်ကောင်တွဲလေးဖြစ်ပြီး တော့ ဈေးနှုန်းကတော့ နှစ်ကောင်တွဲပန်းပုရုပ်တစ်ရုပ်ကို ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဒေါ်ခင်မြင့်ခိုင်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ အထက်အောက်ငါးနှစ်ကောင်တွဲ ပန်းပုရုပ်များမှာ အလျား ခုနစ် လက်မ၊ အမြင့် ၁၂ လက်မအရွယ်အစားရှိပြီး ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ပန်းပုရုပ်အရေအတွက် ၃၀၀ ခန့် ဝင်ရောက်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ပန်းပုရုပ်အရေအတွက် ၂၀ ခန့် ရောင်းချထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၉
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းဈေးကွက်သို့ အထက်အောက်ငါးနှစ်ကောင်တွဲပန်းပုရုပ်များ ဝင်ရောက်လာကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ တော်ဝင်မြန်မာ အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်း အရောင်းစင်တာ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဒေါ်ခင်မြင့်ခိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ အဆိုပါ အထက်အောက်

Gladiator-2 ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ပေါမက်စကယ် ပါဝင်လာနိုင်ဖွယ်ရှိ

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၉
Gladiator-2 ဇာတ်ကားတွင် အဓိကဇာတ်ကောင်အဖြစ် မင်းသား ပေါမက်စကယ် ပါဝင်လာနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း Deadline သတင်း ဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ လက်ရှိတွင် မင်းသား ပေါမက်စကယ်သည် Gladiator-2 ဇာတ်ကား၌ ပါဝင်ရေးအတွက် ထုတ်လုပ်သူများနှင့် ဆွေးနွေးနေသည်။

Gladiator-2 ဇာတ်ကားအတွက် သရုပ်ဆောင်များကို အတွက် သရုပ်ဆောင်များကို ဒါရိုက်တာ ဆာရစ်ဒလေစကော့က ရွာဖွေနေသည်ဟုသော သတင်းများ ပေါ်ထွက်ပြီးချိန်တွင် အဆိုပါ

ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ပေါမက်စကယ် ပါဝင်မည်သတင်း ထပ်မံပေါ်ထွက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ Gladiator-2 ဇာတ်ကားကို မူလ Gladiator ဒါရိုက်တာ ဆာရစ်ဒလေစကော့ကပင် တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကား၌ မင်းသား ရစ်ချက်မက်ဒန်းနှင့် တီမိုသီချားမက်တို့လည်း ပါဝင်လာနိုင်သည်။

Gladiator (2000) ဇာတ်ကားသည် အနုပညာအရရော ဝင်ငွေအရပါ အောင်မြင်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၆၀ ဒသမ ၅ သန်းထိရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ KKO



The Batman ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၏ ပရိသတ်ပြန်လည်ကြည့်ရှုမှု အများဆုံးဇာတ်ကားအဖြစ် သတ်မှတ်

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၉
The Batman ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၏ ပရိသတ်ပြန်လည်ကြည့်ရှုမှု အများဆုံးဇာတ်ကားအဖြစ် Letterboxd ရုပ်ရှင်ဖျော်ဖြေရေး လူမှုမီဒီယာကွန်ရက်၏ နှစ်ကုန်က သတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

The Batman ဇာတ်ကားသည် The Dark Knight Rises ဇာတ်ကားနောက်ပိုင်း The Batman တစ်ကိုယ်တော် စူပါဟီးရိုးဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါဇာတ်ကား၌ မင်းသား ရောဘတ်ပတ်တင်ဆန်၊ မင်းသမီး ဇိုးကရာဗစ်၊

မင်းသား ပေါဒါနို၊ ဂျက်ဖနိုရိုက်တို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည်။ Letterboxd ရုပ်ရှင်ဖျော်ဖြေရေးလူမှုမီဒီယာကွန်ရက်၏ နှစ်ကုန်သုံးသပ်ချက်များအရ The Batman ဇာတ်ကားသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က သတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားသည် Top-Gun: Maverick နှင့် Spider-Man: No Way Home တို့ကို ကျော်ဖြတ်၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၏ ပရိသတ်ပြန်လည်ကြည့်ရှုမှုအများဆုံးဇာတ်ကားအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ KKO



တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်တွင် ဝင်ငွေနှည်းအခက်အခဲရှိလူဦးရေ ၂၀၀ ကို သရုပ်ဆောင် မျိုးစနွှိကျော်က ထမင်းနှင့် ကြက်သားဟင်း လျှော့ဒါန်း

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၉
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်တွင် ဝင်ငွေနှည်းအခက်အခဲရှိ လူဦးရေ ၂၀၀ ကို သရုပ်ဆောင် မျိုးစနွှိကျော်က အာဟာရဒါနအဖြစ် ထမင်းနှင့် ကြက်သားဟင်းများ လျှော့ဒါန်းခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သရုပ်ဆောင် မျိုးစနွှိကျော်က မွေးနေ့အလှူအဖြစ် တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (၁၅) ရပ်ကွက်၊ မြင်သာကျောက်ကွင်းအတွင်းတွင် ဝင်ငွေနှည်းအခက်အခဲရှိ လူဦးရေ ၂၀၀ ကို ထမင်းနှင့် ကြက်သားဟင်းများကို အာဟာရဒါနအဖြစ် လျှော့ဒါန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်း

ငွေကျပ်ငါးသိန်းခန့် လျှော့ဒါန်းခဲ့ခြင်း အယောက် ၂၀၀ လောက်ကို ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မွေးနေ့အလှူအနေနဲ့ လူကြက်သားဟင်း ကျွေးမွေးလျှော့ဒါန်း



ခဲ့ပါတယ်။ ဒီနေရာကတော့ မအေးသီတာတို့ လျှော့ဒါနအဖြစ် တစ်နေရာဖြစ်တဲ့အတွက် ဒီမှာပဲ လျှော့ဒါနတာပါ။ တောင်ဒဂုံဘက်မှာ တော့ မကြာမကြာလျှော့ဒါနတာပါ။ နောင်လဲ အခွင့်အခါသင့်ရင်လျှော့ဒါနမှာပါ”ဟု သရုပ်ဆောင် မျိုးစနွှိကျော်က ပြောပြသည်။

သရုပ်ဆောင် မျိုးစနွှိကျော်သည် စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များနှင့်လက်တွဲ၍ ကိုဗစ်ကာလမှ စတင်ကာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်တချို့တွင် ဝင်ငွေနှည်းမိသားစုများကို စတုဒိသာအလှူ၊ အာဟာရဒါနအလှူများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ASH

သဲကုန်းမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ မြေနီကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

သဲကုန်း ဇန်နဝါရီ ၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းခရိုင် သဲကုန်းမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ လူထုတုံ့ပြန်စီမံကိန်း နိုင်ငံတော်ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သော မြေနီကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သဲကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန္ဒာအေးနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်း

များက သက်ဆိုင်ရာကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျောင်းကုန်းကျေးရွာနှင့် စမ်းကြီးကျေးရွာတို့တွင် မြေနီကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန္ဒာအေးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ပြည့်မီစေရေး အလေးထားလိုက်နာဆောင်ရွက်သွားရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

ကျောင်းကုန်းကျေးရွာ၌ မြေနီကျောက်စရစ်လမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကျောင်းကုန်းကျေးရွာနှင့် စမ်းကြီးကျေးရွာတို့ရှိ ကျေးရွာနေပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပိုမိုကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်ပြီး ကျေးရွာမှထွက်ရှိလာသော ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များကို ဈေးကွက်သို့ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများလူမှုစီးပွားဘဝ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန္ဒာအေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ သုတ

Htamane making festival to be held at Thiri Mingala Kaba Aye Pagoda in Yangon



Thiri Mingala Kaba Aye Pagoda.

Yangon January 9
The Htamane making festival of Thiri Mingala Kaba Aye Pagoda will be held in year as usual, according to the press release of the pagoda board of trustees on

9 January.
The festival will take place on 1 and 2 February. Htamane will be offered to the Buddha image and members of the Sangha as well as donated to the people.

Well-wishers from all corners of the nation may donate K50,000 per large bell-mouthed pan of Htamane to the office of the pagoda board of trustees. The board will present

Htamane gifts to the well-wishers. So, well-wishers may dial 09-44319715, 09-763348962 and 09-250369479 for their donations.

In the reign of King Mindon, Yagu called Htamane was made with the use of various ingredients donated by the people residing all four sides of the City.

Some people call it as Hnanmane because of using a lot of sesame. In the reign of King Thibaw, Htamane making festival was held in the Myanmar calendar month of Tabodwe, according to Maha History of Konbaung era.

As part of preserving the tradition and culture, the Htamane making ceremony is held in Tabodwe every year. 336

China Covid: More than 88 million people in Henan infected, official says

Beijing January 9
Nearly 90% of people in Henan, China's third most populous province, have now been infected with Covid, local health officials say. Provincial official Kan Quancheng revealed the figure - amounting to about 88.5 million people - at a press conference.

as China's previous zero-Covid policy kept cases to a minimum, it's likely the vast majority of Henan's infections occurred in the past few weeks.

China is battling an unprecedented surge in cases after abandoning zero-Covid policies in December.

He said visits to fever clinics in Henan province peaked on 19 December "after which it showed a continuous downward trend".

The move followed rare protests against lockdowns, quarantines and mass tests.

The Henan provincial figures are in stark contrast to Covid figures from the central government

Mr Kan did not specify a timeline for when all the infections happened - but

According to official data, just 120,000 people in the country of 1.4 billion have been infected and 30 died since the shift in Covid policy. BBC

Pwint Phyu planation produced over 7,000 baskets of paddy strains in summer and monsoon seasons

Pwintphyu January 9
Pwint Phyu hybrid plantation produced more than 7,000 baskets of paddy strains during the summer and monsoon paddy seasons in 2022, according to the Ministry of Agriculture, Livestock and Irrigation.

tation owned by the Agriculture Department of the ministry produces and distributes four varieties of paddy every year. In the summer and monsoon seasons of the current 2022-2023 fiscal year, the plantation produced more than 7,000 baskets of rice.

The townships in Magway Region are rich in irrigation water sources and blessed with sound geographical conditions. There are 25 townships in the region.

It produced Manaw Thukha, Hsin Thukha, Yadana Toe and Ayeya Min varieties in 7,860 baskets last year.

Pwint Phyu hybrid plan-

is also distributing two varie-

ties of chickpea (Yesin-6 and Yesin-12). The hybrid plantation of Pwintphyu Township Agriculture Department is engaging in producing those

strains on 120 acres of land and distributing those strains to local farmers in Magway Region. 336



Pwint Phyu plantation with thriving paddy strains.

Thanlyin Bridge No (3) project completed by 69%, set to finish by mid-2024

Yangon January 9
The construction of Thanlyin Bridge No (3) has been estimated to finish by mid-2024, according to sources from the Ministry of Construction.

started in February 2019 under the supervision of the Bridge Department under the Ministry of Construction. It is 22.9 meters wide with its clearance 13 meters high. The bridge can withstand 75 tons of loads. The project is being implemented in three stages. The first stage is for 1,312 meters, the second stage for 1,363 meters and the third stage for 825 meters. So far,

The bridge is being built near Thanlyin Bridge No (1) across the Bago River. The bridge is 3,500 meters long with reinforced concrete and steam beams. The project

The project has been targeted to finish mid-2024. The project is being implemented under joint cooperation between the Ministry of Construction and Japan

International Cooperation Agency under the supervision of JICA's consultant Joint Venture of Nippon Koei.

Thanlyin Bridge No (3) will connect Yangon Region including the economic zone in Thanlyin Township and Kayan and Thonegwa and the entire Bago Region. It is also part of the East-West economic corridor. 336

Joshimath: Dozens evacuated from India's 'sinking town'

Delhi January 9
Dozens of families from Joshimath town in India's Uttarakhand state have been evacuated after large cracks appeared in their homes and on roads.

where Joshimath is located.

The area has been declared "disaster-prone", a district official said.

Around 68 families have been moved so far to temporary shelters which have been set up in hotels and guest houses in safer areas. More people will be evacuated today and in the coming days, officials said.

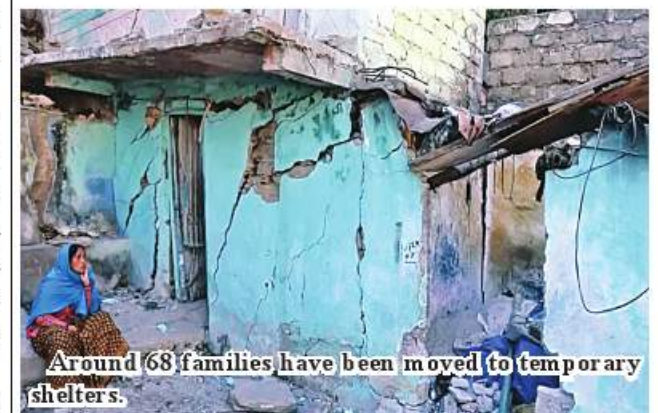
More than 600 houses have developed cracks so far due to gradual land subsidence, which refers to the ground slowly sinking.

Residents of Joshimath, which is situated in the ecologically fragile Himalayan region, had been raising the alarm for months, but the issue only got widespread media attention recently after the cracks began widening.

Officials said they were providing dry ration supplies and financial assistance to affected families.

Last week, local officials stopped several construction projects after thousands of protesters blocked a national highway. The protesters blamed rampant construction for the crisis. BBC

Two federal government teams are on their way to the town to assess the situation, said Himanshu Khurana, the magistrate of Chamoli district,



Around 68 families have been moved to temporary shelters.

Three solar power plants implemented in Myanmar



A giant solar power plant project with solar panels.

Nay Pyi Taw January 9

The Ministry of Electric Power issued a press release, saying that Myanmar has implemented three solar power plant projects.

These solar power plants are located in Minbu, Thabyewa and Taungdawgyin.

Minbu solar power plant, the is located near Minbu-An road in Minbu Township of Magway Region.

Thabyewa solar power plant, the second one in the nation, is located near Thabyewa Village of Thazi Township in Mandalay Region.

Taungdawgyin solar power plant, the third one, is situated near Than Village of Myitha Township in Mandalay Region.

The first-ever solar power plant was commissioned to service on 27 June 2019 and the second one on 5 December 2021. The third one

Taungdawgyin solar power plant was inaugurated on 29 December 2022 as a gesture of honouring the Diamond Jubilee Independence Day.

Minbu solar power plant can generate 350 million kilowatt hour of electricity per year, Thabyewa plant more than 66 million kilowatt hours and Taungdawgyin plant 45 million kilowatt hours per year.

Myanmar is implementing the national electrification plan-NEP from 2015 to 2030, electrifying 6,956,295 households from 40,693 villages of 408 towns across the nation till December 2022.

So far, the electrification process has met 64 per cent of the population across the nation, with the aim to electrify 100 per cent of the people. 336

Public Notice for elimination of violence

1. So called "CRPH", "NUG" and "PDF" terrorist groups are unlawfully committing killings monks, teachers, civil servants and general people and lotting under the pretext of sayings "for the people".
2. Not rendering encourage support and assistance to the "CRPH", "NUG" and "PDF" terrorists that are committing intimidations, killings and destructive activities could be construed as protecting lives and property of general public.
3. Giving information secretly relating to bearing of their arms, ammunitions and terrorists to authorities could be tantamount to protecting lives and property of innocent people.

Plan to spend more than K190 million on renovation of Hsintaung Dattaw Pagoda in Mongnai Township

Mongnai January 9

Renovation of Hsintaung Dattaw Pagoda in Mongnai Township of southern Shan State is being undertaken in two steps, and a plan is underway to spend more than K190 million on

so doing, more than K170 million will be spent on retaining process at four sites and more than K20 million on renovation of the religious edifices," said the chairman.

The Shan State government designated Mwetaw, U Win Myint, chairman of Hsin Hill Ancient Cultural Heritage Area Preservation Committee.

In the history of Mongnai, first, second and third Mongnai eras were set. In the first era, Mongnai was called Nandapura in Pali and Nanthapu in Shan language. In the second era, the town was established seven miles east of current city. The current city

More than 400 ancient pagodas in Langkho District in southern Shan State. Among them, four religious edifices were designated as ancient cultural heritages. These buildings are under maintenance with the contributions of the Shan State government and well-wishers. In

In the history of Mongnai, first, second and third Mongnai eras were set. In the first era, Mongnai was called Nandapura in Pali and Nanthapu in Shan language. In the second era, the town was established seven miles east of current city. The current city

Currently, many small pagodas including four large pagodas have been explored in Mongnai Township, and many other pagodas disappeared outside the city. Some pagodas were damaged with cover of bushes. ASH

Currently, many small pagodas including four large pagodas have been explored in Mongnai Township, and many other pagodas disappeared outside the city. Some pagodas were damaged with cover of bushes. ASH

Gas stations sell CNG daily in Yangon Region

Yangon January 9

Gas stations are selling CNG for vehicles daily in Yangon Region and have extended opening hours, according to the news of the CNG Department under the Myanma Oil and Natural Gas Enterprise (MOGE).

The department is selling CNG for the convenience of YBS buses, taxis and other CNG vehicles in Yangon Region.

At the present, there are five CNG outlets that sell

gas by trailer and 35 CNG outlets that sell gas through pipelines, totaling 40 CNG outlets.

These CNG outlets are distributing and selling daily from 5 am to 9 pm every day.

In order to facilitate the sale of CNG, CNG outlets in Yangon Region are being opened for sale from 5 am to 10:30 pm every day.

It is said that in the past, more than 17 million cubic feet of CNG for vehicles

were being sold per day, but now they are selling more than 18 million cubic feet of CNG for vehicles. 336



Gas station No.008 (Pale).

Govt. plan to complete seventy-six percent of Thahtay hydropower project by the end of 2022-2023 FY

Nay Pyi Taw January 9

A total of seventy-six percent of the Thahtay hydropower project is scheduled to be completed by the end of the 2022-2023 FY, according to reports from the Ministry of Electric Power.

The project, which is

being implemented in Rakhine State, is supervised by the Department of Hydropower Implementation under the Ministry of Electric Power from 2018-2019 FY.

The main dam is a type of rock-filled dam and the water storage capacity of

the full tank is 6.96 million acre feet.

The three 37-megawatt power plants will have a total installed power of 111 megawatts and will produce an average of 386 million kilowatt hours of electricity per year.

The project was designed

to increase the distribution of electricity to the areas in Rakhine State and to be able to connect it to the national power grid for transmission and distribution.

It will be the first hydropower plant in Rakhine State once it is finished.

336

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

Rafael ကုမ္ပဏီက SPYDER လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဒုံးကျည်စနစ်၏ နည်းပညာမြောက်စွမ်းရည်အသစ်များကို ထုတ်ဖော်ပြသ



အစွမ်းနိုင်ငံ Rafael ကုမ္ပဏီက Derby (SPYDER) လေကြောင်းရန်ကင်း၏ မြေပြင်မှ ဝေဟင်ပစ် Python 5၊ ကာကွယ်ရေးဒုံးကျည်စနစ်၏ နည်းပညာ

မြောက်စွမ်းရည်အသစ်များကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့သည်။

အစွမ်းကုမ္ပဏီ၏အဆိုအရ တိုက်ပွဲဝင် သက်သေပြသထားသော အဆိုပါ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို နည်းပညာမြောက် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်များအပေါ် တန်ပြန်ပစ်လွှတ် တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းကို စတင်အသုံးပြုနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆင့်မြင့်တင်ထားသောလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်သည် ရဟတ်ယာဉ်များ၊ ဒရုန်းများနှင့် အခြားလေယာဉ်များမှ ပစ်လွှတ်သော လေကြောင်းချီတိုက်ခိုက်မှုများကို ပိုမိုကောင်းမွန်သောအဟန့်အတားများဖြစ်လာစေရန် မျှော်လင့်ထားသည်။ စစ်မြေပြင်ရှိမိမိတပ်များကို အကာအကွယ်ပေးနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

SPYDER တွင် အံဝင်ခွင့်ကျပြုလုပ်

ထားသော ဖြေရှင်းချက်နည်းလမ်းများနှင့် တန်ပြန်ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည် စွမ်းရည်သည် သက်ဆိုင်ရာ အရေးပေါ်လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များနှင့် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာသော ရွေးချယ်မှုတစ်ခု ဖြစ်လာနိုင်လိမ့်မည်ဟု Rafael ၏ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Pinhas Yungman က ပြောကြားခဲ့သည်။

SPYDER သည် အမြန်တုံ့ပြန်ပစ်ခတ်နိုင်သော အနိမ့်ယုံမြေပြင်မှ ဝေဟင်ပစ်ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြစ်ပြီး ၃၆၀ ဒီဂရီပတ်လည်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

ပစ်မှတ်အတည်ပြုချက်ရရှိပြီးပါက ပစ်မှတ်များကိုတိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးရန် ငါးစက္ကန့်အတွင်း ပစ်လွှတ်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ အဆိုပါ စနစ်သည် အကွာအဝေး ၁၅ ကီလိုမီတာနှင့်အမြင့်မီတာ ၉၀၀၀ ကျော်အကွာအဝေး ရှိပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

Rafael ၏ အဆိုအရ SPYDER သည် တိုက်ပွဲဝင်တပ်ဖွဲ့များအတွက် ရှေ့တန်းကျကျ ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်သလို အချက်အချာအရေးကြီးနေရာများကို ထိရောက်စွာ လွှမ်းမိုးကာ ကွယ်ထားနိုင်သည်ဟု သိရသည်။

SPYDER စနစ်များအားလုံးတွင် ရန်သူ၏ လားရာစုံမှ ဝင်ရောက်လာနိုင်သော ခြိမ်းခြောက်မှုအန္တရာယ်များကို တုံ့ပြန်ချေမှုန်းရန် တစ်ချိန်တည်းတစ်ပြိုင်တည်း ပစ်မှတ်အများအပြားတိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းပါရှိကြသည်ဟု ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ပါသည်။

Rafael Unveils New Tactical Capabilities of SPYDER Air Defense System ကို အသိပြန်ဆိုထားပါသည်။

Kramatorsk မြို့စစ်ဆင်ရေးတွင် ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေ ၆၀၀ ကျော်ကိုပယ်ရှားခဲ့ကြောင်း ရုရှားထုတ်ပြန်ခဲ့

Donbass ဒေသရှိ ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့ချုပ်ထားသော Kramatorsk မြို့စစ်ဆင်ရေးတွင် ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့ဝင် ဦးရေ ၆၀၀ ကျော်ကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခဲ့ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်က ပုံးကြဲတိုက်ခိုက်မှုသည် ဒိုးနက်စ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ (DPR) တွင် ရုရှားစစ်မှုထမ်းများတပ်စွဲထားရှိရာ ယာယီအိမ်ရာ၊ ဧရိယာကို ယူကရိန်းက တိုက်ခိုက်ခဲ့မှုအပေါ် လက်တွဲပြန်သည်အနေဖြင့် တိုက်ခိုက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ပါရှိသည်။

လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ရုရှားစစ်ဘက်သည် DPR၊ Kramatorsk မြို့ရှိ ယူကရိန်းတပ်များ၏ တည်နေရာကို ဖော်ထုတ်၊ အတည်ပြုနိုင်ခဲ့သည်ဟု ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဤအချက်အလက်များအရ မြို့တော်ရှိ အဆောင်

အမှတ် ၂၈ တွင် ကိုယ်စစ်စစ်သားဦးရေ ၇၀၀ ကျော်၊ အဆောင်အမှတ် ၄၇ တွင် နောက်ထပ်ဦးရေ ၆၀၀ ကျော်တည်းခိုနေကြောင်း သိရှိခဲ့ရသည်။

“ယူကရိန်းစစ်ဘက်ရဲ့ ယာယီအိမ်ရာ၊ ဧရိယာတွေကို အကြီးစားဒုံးကျည်တိုက်ခိုက်မှုတွေကြောင့် ယူကရိန်းစစ်သားအယောက် ၆၀၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့ပါတယ်”ဟု ရုရှားနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဇန်နဝါရီ ၁ ရက် နံနက် ၀၀:၀၀ နာရီတိတိတွင် ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့များသည် Makeyevka မြို့ရှိ ရုရှားတပ်ဖွဲ့ဝင်များတပ်စွဲထားရှိရာယာယီအိမ်ရာနေရာကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခဲ့ကြသည်။ အမေရိကန်က ပံ့ပိုးပေးသော HIMARS အတွဲလိုက်ဒုံးပစ်လောင်ချာစနစ်မှ ဒုံးကျည်ခြောက်စင်းဖြင့် အဆောက်အအုံကို ပစ်ခတ်ခဲ့သည်။ ၎င်းတို့ထဲမှနှစ်စင်းကို ရုရှားလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးက ကြားဖြတ်ဟန့်တားနိုင်ခဲ့

သော်လည်း လေးစင်းကအဆောက်အအုံကိုထိမှန်၍ ထိခိုက်ပျက်စီးမှု ကြီးမားစေခဲ့သည်။ အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၈၉ ဦးထိရှိခဲ့ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Makeyevka မြို့ တပ်စခန်းတိုက်ခိုက်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် လောင်ချာယာဉ်အပါအဝင် ယူကရိန်းတို့၏ HIMARS စနစ်အများအပြားကို ယခုသီတင်းပတ်အစောပိုင်းတွင် တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံက ပြောကြားခဲ့သည်။

ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းရှိ လူဦးရေအများစုဖြစ်သည့် Orthodox ခရစ်ယာန်ဘာသာဝင်များဘုရားကျောင်းတက်ကာ ခရစ္စမတ်ပွဲတော်ကို ဘေးကင်းစွာဆင်နွှဲခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း ရုရှားသမ္မတဗလာဒီမီယာပူတင်က ၃၆ နာရီကြာ အပစ်အခတ်ရပ်စဲကြောင်း ကြေညာပြီးခဲ့သည့်နောက်မှသာ Kramatorsk မြို့ရှိ တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရုရှားတပ်ဖွဲ့များ၏ ယာယီအပစ်အခတ်



ရပ်စဲမှုသည်တစ်ဖက်သတ်ဖြစ်ပြီး ယူကရိန်းစစ်ဘက်သည် အသစ်ဖွဲ့စည်းထားသော ရုရှားနယ်မြေများရှိ Donbass၊ Kherson နှင့် Zaporozhye ဒေသရှိ နယ်မြေအများအပြားကို အမြောက်များဖြင့် ဆက်လက်

ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံက ပြောကြားထားခဲ့သည်။

More than 600 Ukrainian troops killed in 'retaliation operation' - Moscow ကို အသိပြန်ဆိုထားပါသည်။

ရုရှားနိုင်ငံက ယူကရိန်းနယ်မြေများခွဲထွက်၍ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကို ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်ပုံစံချမှတ်လိုဟုကမ်းလှမ်းခဲ့ကြောင်း ယူကရိန်းနိုင်ငံပြောကြား



ရုရှားနိုင်ငံသည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်ကို ပိုင်းခြားသည့်ပုံစံကဲ့သို့ ယူကရိန်းနယ်မြေများခွဲထွက်၍ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကို ချမှတ်လိုသည်ဟု ကမ်းလှမ်းကြောင်း ယူကရိန်းအမျိုးသားလုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်

ရေးကောင်စီအကြီးအကဲ Aleksey Danilov ၏ ပြောကြားချက်ကို ကိုးကား၍ နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာက ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ရုရှား၏ပိုင်နက်နယ်မြေသစ်များကို ယူကရိန်းက အသိအမှတ်မပြုပါက ငြိမ်းချမ်းရေးကောင်စီအကြီးအကဲ Aleksey Danilov ၏ ပြောကြားချက်ကို ကိုးကား၍ နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာက ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ရုရှား၏ပိုင်နက်နယ်မြေသစ်များကို ယူကရိန်းက အသိအမှတ်မပြုပါက ငြိမ်းချမ်း

ရေးညှိနှိုင်းမှုများမဖြစ်နိုင်ကြောင်း ရုရှားက ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် ယခုကဲ့သို့မှတ်ချက်မျိုးထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

“သူတို့ကလောလောဆယ် ကျွန်တော်တို့ကို တောင်ကိုရီးယားနဲ့ မြောက်ကိုရီးယားလိုမျိုးဖြစ်ဖို့ ရွေးချယ်ခွင့်ပေးနေတယ်။ တစ်ဖက်မှာယူကရိန်းလူမျိုးအချို့ရှိမယ်။ အခြားတစ်ဖက်မှာလဲ မတူညီတဲ့ ယူကရိန်းတွေရှိနေမယ်”ဟု Danilov က ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် တီဗီအင်တာဗျူးတစ်ခု၌ ပြောကြားခဲ့ကြောင်း ယူကရိန်းသတင်းချိန်နယ် TSN က ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

၁၉၅၀-၁၉၅၃ ခုနှစ် ကိုရီးယားစစ်ပွဲသည် မြောက်ကိုရီးယားနှင့် တောင်ကိုရီးယားကြား ၃၈ မျဉ်းပြိုင် (38th parallel) ကို တရားဝင်ဖြစ်စေသော အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးဖြင့် အဆုံးသတ်ခဲ့သည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် Donbass ရှိ ပြည်သူများကိုကာကွယ်ရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည့် အကြောင်းပြချက်ဖြင့် ဖေဖော်ဝါရီလနှောင်း

ပိုင်း၌ ယူကရိန်းတွင် အထူးစစ်ဆင်ရေး စတင်ခဲ့သည်။

ယူကရိန်းသမ္မတဗီလန်စကီးက စက်တင်ဘာလတွင် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်မြူလာကိုထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ပြီး ရုရှားနိုင်ငံက ၎င်း၏ အသစ်ဖွဲ့စည်းထားသော ဒေသအားလုံးကို လက်နက်ချမှတ်ပေးပေးပေးပေးလျှင် အောင်မြင်နိုင်မည်ဟု အခိုင်အမာပြောကြားခဲ့သည်။

Donetsk နှင့် Lugansk ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံများ၊ အခြားယူကရိန်းနယ်မြေဟောင်းများဖြစ်သည့် Kherson နှင့် Zaporozhye ဒေသများသည် ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာလက ဆန္ဒခံယူပွဲကျင်းပပြီးနောက် ရုရှားနိုင်ငံ၏ အစိတ်အပိုင်းများဖြစ်လာခဲ့သည်။ ကရိုင်းမီးယားဒေသသည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်က ကိုယ်စစ်စစ်တွင် အာဏာသိမ်းပြီး ရုရှားလက်အောက် ဝင်ရောက်ပူးပေါင်းခဲ့သည့်ဒေသဖြစ်သည်။

ရုရှားက ယူကရိန်းသမ္မတဗီလန်စကီး

၏အသုံးအနှုန်းများကို လက်မခံနိုင်ဟု ပြတ်သားစွာတုံ့ပြန်ခဲ့သည်။ ရုရှားသမ္မတဗလာဒီမီယာပူတင်က တူရကီသမ္မတ Recep Tayyip Erdogan နှင့် ဇန်နဝါရီ ၅ ရက် ဖုန်းခေါ်ဆိုမှုတွင် ယူကရိန်းနှင့် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများသည် ပကတိပိုင်နက်နယ်မြေအဖြစ်မှန်များကို အသိအမှတ်ပြုမှုသာလျှင် ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး Sergey Lavrov က ယူကရိန်းနိုင်ငံရေးသမားအများစုသည် Russophobes များဖြစ်သောကြောင့် ညှိနှိုင်းရန်မဖြစ်နိုင်လောက်ကြောင်း ဒီဇင်ဘာလနှောင်းပိုင်းတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

Russia offering 'Korea-style' peace deal - Kiev ကို အသိပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် ကွမ်းသီးအစိုအလုံးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၈၅၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိ



ထိပဲ ဈေးရရှိခဲ့ပါတယ်။ ဖျာပုံမြို့နယ်မှာ ကွမ်းသီးအစိုအလုံးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၈၅၀၀ ထိ ဈေးကောင်းလာတော့ အရင့်သီးတွေရွားလာပြီး ဈေးပိုကောင်းလာတာဖြစ်ပါတယ်။ ဖျာပုံဘက်က ထွက်တဲ့ ကွမ်းသီးတွေကို ပုသိမ်ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်”ဟု ဖျာပုံမြို့နယ်ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်မြတ်မြတ်မော်က ပြောပြသည်။

ဖျာပုံ ဇန်နဝါရီ ၉
ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် ကွမ်းသီးအစိုဝယ်ယူမှုအားကောင်းနေပြီး အလုံးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၈၅၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်မြတ်မြတ်မော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဒီဇင်ဘာလအတွင်းက ကွမ်းသီးအစိုအလုံးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၆၅၀၀ ထိသာ ပေါက်ဈေးရရှိခဲ့ပြီး လက်ရှိ ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ယနေ့ထိ ကွမ်းသီးအစို အလုံးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၈၅၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရရှိပြီး ဈေးကောင်းနေကြောင်း အဆိုပါ ကွမ်းသီးအစိုများမှာ အထွက်နှုန်းမြင့်ကြောင့် ဈေးကောင်း ရရှိနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် ကွမ်းသီးများကို ဒေသတွင်းကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များက ဝယ်ယူပြီး စနစ်တကျထုပ်ပိုးကာ ပုသိမ်မြို့နှင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ အဓိက တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် ကွမ်းသီးပင်ကို စီးပွားဖြစ်သီးသန့်စိုက်ပျိုးသူများရှိပြီး စပါးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့်ယှဉ်တွဲပြီး အိမ်ခြံကွက်များတွင်လည်း စိုက်ပျိုးကြကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်မြတ်မြတ်မော်က ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

တာချီလိတ်မြို့နယ် တာကြန့်ကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

တာချီလိတ် ဇန်နဝါရီ ၉
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တာချီလိတ်မြို့နယ် တာကြန့်ကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများကို ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉ သန်းဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး တာချီလိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ဝေနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် Smart Village အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သည့် တာကြန့်ကျေးရွာတွင် Cash for Work စီမံကိန်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်းဖြင့်

တာချီလိတ်မြို့နယ် တာကြန့်ကျေးရွာတွင် Cash for Work စီမံကိန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် အရှည်ပေ ၅၀၀၊ အကျယ် ၁၀ ပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့်အရှည်ပေ ၁၀၄၀၊ အကျယ် ၁၀ ပေ၊ အမြင့် ခုနစ်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုအခါ လုပ်ငန်းများရာနှုန်းပြည့်ပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း တာချီလိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)**



မြင်းခြံမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာလေးရွာကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မြင်းခြံ ဇန်နဝါရီ ၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင် မြင်းခြံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများအလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ကျေးရွာလေးရွာအတွက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက သဲတောကျေးရွာခန်းမ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သက်သက်နွယ်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆိုက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး

ကျေးရွာရှိ အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၂ ဦးကို ငွေကျပ်သန်း ၃၀၊ ချဉ်မြစ်ကျင်းကျေးရွာရှိ အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၈၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၃ ဒသမ ၇ သန်း၊ ရွာသာအေးကျေးရွာရှိ အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၃ ဒသမ ၅ သန်းကို အသင်းသား၊ အသင်းသူများ၏ တစ်ဦးချင်းလက်ဝယ်အရောက် အသီးသီးထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း မြင်းခြံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **ရှိသန်းညွန့်**

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုမရှိအောင် ဂရုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၉-၁-၂၀၂၃

ရွှေ	၁၆ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၆၅၀၀၀၀
	၁၅ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၅၂၀၀၀၀
(ခွဲထက်ရွှေဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)			
ဆန်	ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၈၂၀၀၀/၈၅၀၀၀
	ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀
	ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၀၀၀၀/၇၃၀၀၀
	မကျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၃၀၀၀/၅၆၀၀၀
	မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၂၀၀၀/၄၅၀၀၀
	နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၁၀၀၀/၄၅၀၀၀
	မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၃၅၀၀၀/၃၉၀၀၀
စားဆီ	ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၁၀၀၀
	နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၀၀၀၀/၁၁၀၀၀
	နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
	စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၅၆၀၀/၆၀၀၀
စက်သုံးဆီ	ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၂၅၀
	ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၃၃၀
	ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၁၈၇၀
	အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၁၉၉၅
	အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၇၀
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)			
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ			
ဘိလပ်မြေ	အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
	AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
	Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
	Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
	ကြုံနှစ်တောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း	တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
	ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
	သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
	ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
	ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်	(၆၇၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
	(၉၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
	(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
			(၁၈၅)

၂၃ ရှေ့မှအဆက်

ယခုကဲ့သို့ နေ့စဉ်နေ့စဉ်အခါသမယတွင် ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ကချင်တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုများ နှင့်တကွ ပြည်ထောင်စုဖွဲ့စည်းတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများအားလုံး ကျက်သရေမင်္ဂလာအပြုအမူနှင့် ပြည့်စုံကြပါစေ ကြောင်းနှင့် ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာကျန်းမာချမ်းသာကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းလျက် နှုတ်ခွန်းဆက်သ အပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုအားလုံးတို့သည် ရှေးနှစ်ပေါင်းများစွာကတည်းကပင် တစ်မြေ တည်းနေ တစ်ရေတည်းသောက် မရှိအတူ ရှိအတူ၊ အေးအတူပူအမျှ စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ထည်ထည်ဝါဝါရပ်တည်နေထိုင်ခဲ့ကြပါသည်။

နိုင်ငံတော်တွင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်သည့် ကာလတစ်လျှောက်လုံး အေးချမ်း သာယာပြီး နိုင်ငံတော်နှင့်ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြောစည်ပင်စွာဖြင့် အချုပ်အခြာ အာဏာနှင့် လွတ်လပ်ရေးကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ခဲ့ကြပါသည်။ စည်းလုံးညီညွတ်မှုဖြင့် အဘက်ဘက်မှ အင်အားနည်းပါးချိန်တွင် မိမိထက်အဆမတန် အင်အားကြီးမားသော ဗြိတိသျှကိုလိုနီနယ်ချဲ့ တို့၏ လက်အောက်သို့ကျရောက်ခဲ့ရပြီး အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် လွတ်လပ်ရေးဆုံးရှုံးခဲ့ရပါသည်။

ထိုသို့ နယ်ချဲ့လက်အောက်ကျရောက်ခဲ့သော်လည်း တိုင်းရင်းသားများအပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒေသအသီးသီးမှ သူကျွန်မခံလိုသူများက မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ထက်သန်စွာ မိမိတို့အသက်ကို ပဓာနမထားဘဲ နယ်ချဲ့တို့ကိုတော်လှန်၍ အချုပ်အခြာအာဏာကို ပြန်လည်ရယူနိုင်ခဲ့ကြပါသည်။ မကြာမီက စည်ကား သိုက်မြိုက်စွာကျင်းပခဲ့ပြီးဖြစ်သည့် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်းအနားကြီးသည် မိမိတို့ တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုရလဒ်ဖြစ်ပြီး လွတ်လပ်ရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံးက ဆက်လက်ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးနောက် ၁၉၄၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် ကချင်ပြည်နယ်ကောင်စီ ညီလာခံပထမဆုံးညီလာခံ၏ ပထမဆုံးအစည်းအဝေး၌ ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်ကို ဂုဏ်ပြု သည့်အနေဖြင့် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက် ကို **“ကချင်ပြည်နယ်နေ့”**အဖြစ် သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်း၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပခဲ့ရာ ယနေ့ဆိုလျှင် (၇၅)နှစ်ပြည့်မြောက် စိန်ရတုကာလတိုင် ရောက်ရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကချင်ပြည်နယ်တွင် ကချင်၊ ထရုမ်း၊ ဒလောင်၊ ဂျိမ်းဖော၊ ဂေါ်ရီ၊ ချိုခူး၊ ဇူးလန်း၊ လော်ဝေါ၊ ရဝမ်၊ လာချိန်၊ ဇိုင်ဝါ၊ လီဆူ စသည့် ကချင်မျိုးနွယ်စုများနှင့်အတူ တိုင်းလေး၊ တိုင်းလိုင်၊ တိုင်းလုံ၊ တိုင်းဆာ၊ တိုင်းခန္တီး စသည့် ရှမ်းမျိုး နွယ်စုများနှင့် ဗမာတိုင်းရင်းသားများအပြင် အခြားတိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုများအပါအဝင် လူဦးရေစုစုပေါင်း ၁၇ သိန်းကျော်အတူတကွ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာဖြင့် စုပေါင်းနေထိုင်လျက်ရှိသည့် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အသက်သွေးကြောဖြစ်သည့် ဧရာဝတီမြစ်ကြီးအဖြစ် မေခနှင့် မလိခ မြစ်နှစ်ခုပေါင်းဆုံ၍ စတင်မြစ်ဖျားခံရာဒေသ တစ်ခုလည်းဖြစ်သည့်အပြင် အဖိုးတန်သယံဇာတများဖြစ်သည့် ရွှေ၊ ကျောက်စိမ်း၊ ပယင်း စသည့် တန်ဖိုးရှိရာဓာတ်များပေါများကြွယ်ဝကာ သာယာလှပသည့် တောတောင်ရေမြေ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းမွန်သော ပြည်နယ်တစ်ခုလည်းဖြစ်ပါသည်။ တစ်နှစ်ပတ်လုံး ဆီးနှင်းများဖုံးအုပ်လျက် ရှိသည့် ရေခဲတောင်များ၏ လှပမှုနှင့် မြစ်ဆုံ၏ သာယာမှုတို့သည် ပြည်နယ်၏ထင်ရှားသောအလှအပသဘာဝ များ ဖြစ်ပါသည်။

ကချင်တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုများ၏ ဝတ်စားဆင်ယင်မှု၊ ရိုးရာအကအလှများ၊ စာပေယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့ထုံးစံများမှာ ဖျော်ရွှင်ချမ်းမြေ့ဖွယ်ရာသာမက နိုင်ငံတကာတစ်ဝှမ်း စိတ်ဝင်စားကြသော တိုင်းရင်းသား အမွေအနှစ်များဖြစ်ပါသည်။ တိုင်းရင်းသားဝတ်စုံများနှင့် စုပေါင်းညီညွတ်စွာ ကပြသည့် မနောအကသည် ကချင်တိုင်းရင်းသားတို့၏ စွဲမက်နှစ်သက်ဖွယ်ရာယဉ်ကျေးမှုတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

မိမိတို့တိုင်းရင်းသားအားလုံးသည် ဓလေ့ထုံးတမ်းစဉ်လာများနှင့် အမျိုးသားရေးရာ စရိုက်လက္ခဏာများကို အစဉ်လေးစားတန်ဖိုးထားကြသူများဖြစ်ပါသည်။ အမျိုးသားရေးရာလက္ခဏာများနှင့် အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှု များကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မြှင့်တင်ခြင်းဖြင့် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ပြီး တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုး အတွက် ကောင်းကျိုးများစွာရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံသည် ငြိမ်းချမ်းသာယာရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးအဖြစ် တည်ဆောက်လျက်ရှိရာ အမျိုးသားရေး စိတ်ဓာတ်ရှိကြရန် အလွန်အရေးကြီးသော အချိန်ကာလဖြစ်ကြောင်း အသိပေးလိုပါသည်။

သာယာလှပပြီး သယံဇာတပေါကြွယ်ဝသည့် ကချင်ပြည်နယ်သည် ယနေ့ထက်တိုင် ကာလကြာရှည်စွာ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများကြောင့် သဘာဝအလှအပများကိုလည်း မခံစားနိုင်၊ သယံဇာတများကိုလည်း ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ထိထိရောက်ရောက် အသုံးမပြုနိုင်ဘဲဖြစ်နေရပါသည်။ ပြည်နယ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုရှိမှသာ အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး၏ ဆန္ဒနှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ စစ်မှန်ပြီး စည်းကမ်း ပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ ခိုင်မာအားကောင်းလာစေရန်နှင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်မှာ အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေးနှင့် ထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးတို့ပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် တိုင်းရင်းသားညီနောင် အားလုံးတို့အတွက် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသည့် ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရန်နှင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းဟန်ချက်ညီစွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိပါသည်။

ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်စေရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ သက်ဆိုင်သူများ အနေဖြင့် သဘောထားမှန်ကန်ကြီးကြီး နိုင်ငံတော်အကျိုးအတွက်ဆိုသည့် တူညီသောစိတ်ဆန္ဒများရှိရန်လိုအပ် ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့်လည်း ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကိုမထိခိုက်စေရန် တတ်နိုင်သမျှ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုမရှိပါက ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ရမည့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသော ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု တို့မှာ အလှမ်းဝေးနေဆဲသာဖြစ်သည်ကို အားလုံးသိရှိကြပြီးဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် လက်ရှိအကြမ်းဖက်မှုများ နှင့် လက်နက်ကိုင်တိုက်ခိုက်မှုများကိုလျော့ချပြီး ရပ်တန့်ကြရန် လိုအပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း အသိပေးဖော်ပြ အပ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ် ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးအတွက် **“တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်းဖြစ်နိုင် သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်”**ဆိုသည့် ဦးတည်ချက်နှင့်အညီ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ် အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ တပ်မတော်အနေဖြင့်လည်း ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်မှစ၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်ထိ လေးနှစ်ကျော်ကာလတိုင် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး အတွက် ထုတ်ပြန်ချက်ပေါင်း ၂၁ ကြိမ် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ

အန္တရာယ်များအား နှောင့်ယှက်ထိပါးတိုက်ခိုက်ချိန်မှအပ တပ်မတော်၏စစ်ရေးဆိုင်ရာ လှုပ်ရှားမှုများကို ရပ်စဲပေးခဲ့ပါသည်။ ယခုဆက်လက်၍လည်း လက်တွေ့ကျသည့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးမှုလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တလျက်ရှိသည့် ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ လုံခြုံရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာယန္တရားများ အား နှောင့်ယှက်ထိပါးတိုက်ခိုက်ချိန်မှအပ တပ်မတော်၏ စစ်ရေးဆိုင်ရာလှုပ်ရှားမှုများကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်ထိ တစ်နှစ်တာကာလ ထပ်မံတိုးမြှင့်ရပ်စဲပေးထားပါသည်။

နိုင်ငံ၏ကောင်းကျိုးကို ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် တစ်ဦးကောင်း၊ တစ်ဖွဲ့ကောင်းဖြင့် ဆောင်ရွက်၍ မရနိုင်ဘဲ တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး၏ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ကို အခြေခံသော ပေါင်းစုအင်အားဖြင့် တက်ညီလက်ညီဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း သက်ဆိုင်သူများအားလုံးနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးကို တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါသည်။

ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမအပေါင်းတို့ ခင်ဗျား

ယနေ့အချိန်အခါသည် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက နိုင်ငံတော်အစိုးရတာဝန်အရပ်ရပ်ကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ အခြေခံမူများဖြစ်ကြသော ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်နှင့် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးဦးတည်ချက်(၉)ရပ်တို့ကို ချမှတ်လျက် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းရေးကို ကိုယ်စွမ်းဉာဏ်စွမ်းရည်ရွှေ့ ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်လျက်ရှိ ပါသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် ကချင်ပြည်နယ်အပါအဝင် တစ်နိုင်ငံလုံး ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး စသည့် စီမံချက်များချမှတ်ပြီး လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မည့် ကဏ္ဍအားလုံးကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ဒီမိုကရေစီစနစ်ဆိုသည်မှာ ပြည်သူက ၎င်းတို့အား ကိုယ်စားပြုသူများကို ကိုယ်တိုင်ရွေးချယ်ပေးပြီး အုပ်ချုပ်စေသည့် စနစ်ပင်ဖြစ်ပါသည်။ ဖက်ဒရယ်စနစ်ဆိုသည်မှာလည်း မတူကွဲပြားနေသည့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ လူမျိုးများ၊ လူမျိုးစုများကို စုစည်းလုပ်ကိုင်ရာမှ လုပ်ကိုင်နိုင်ခွင့်များကို ခွဲဝေကျင့်သုံးသည့် အယူအဆသဘောတရားဖြစ်ပြီး ပေါင်းစည်းနေထိုင်ခြင်း၊ မျှဝေခံစားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဒီမိုကရေစီ နှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုစနစ်ဟုဆိုရာတွင် ပြည်ထောင်စုအတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသား

နိုင်ငံ၏ကောင်းကျိုးကို ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် တစ်ဦးကောင်း၊ တစ်ဖွဲ့ကောင်းဖြင့်ဆောင်ရွက်၍မရနိုင်ဘဲ တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး၏ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ကိုအခြေခံသော ပေါင်းစုအင်အားဖြင့် တက်ညီလက်ညီဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကချင် ပြည်နယ်အတွင်း သက်ဆိုင်သူများအားလုံးနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ တစ်ရပ်လုံးကို တိုက်တွန်းမှာကြားလို...

ပြည်သူများက ရွေးချယ်သည့် အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်တွင် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ အတူတကွပေါင်းစည်းနေထိုင်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် အခြေခံဥပဒေအရ ကိုယ်ပိုင်ပြဋ္ဌာန်းခွင့် များရရှိစေမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့မှသာ စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာ မည်ဖြစ်ပြီး မိမိတို့နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့်လည်း တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ ဆန္ဒနှင့် အညီဖြစ်စေရေး ဦးတည်ချက်နှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို အချိန်အဟုန်မပျက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အေးချမ်းသာယာပြီး ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ဒီမိုကရေစီ နိုင်ငံတော်သစ်ကြီးကို လှမ်းချီတည်ဆောက် နေရာတွင် နိုင်ငံအတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး၏ စဉ်းစားတွေးခေါ် မြော်မြင်နိုင်မှု၊ အသိဉာဏ်ပညာ ကြွယ်ဝမှုနှင့် စိတ်ရင်းစေတနာမှန်ကန်မှုတို့သည် လွန်စွာအရေးကြီးပါသည်။ တစ်နိုင်ငံလုံးအတွက်၊ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးအတွက် စဉ်းစားလုပ်ဆောင်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။ မိမိတို့၏ ရပ်တည်ဆောင်ရွက် နေမှုများအပေါ် ဓမ္မစိဋ္ဌာန်ကျကျသုံးသပ်ပြီး အကောင်းအဆိုး၊ အမှား အမှန်ကို ခွဲခြားဆင်ခြင်ဆောင်ရွက်ကြ ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုနည်းတူ မိမိတို့ပြည်နယ်၏အနာဂတ်ကို ဆက်လက်ဖော်ဆောင်ကြမည့်လူငယ်များ ကိုလည်း အသိပညာဗဟုသုတပြည့်ဝရေး၊ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ရှိရေးနှင့်လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ပြည့်စုံ ကြွယ်ဝရေး ပြုစုပျိုးထောင်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း အသိပေးတိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးနှင့်ပတ်သက်၍ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရာတွင် မည်သည့် အခက်အခဲ၊ အကျပ်အတည်း၊ စိန်ခေါ်မှုမျိုးကိုမဆို တိုင်းရင်းသားများ၏ စစ်မှန်သောပြည်ထောင်စု စိတ်ဓာတ်ကိုအခြေခံသည့် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်နှင့် စည်းလုံးညီညွတ်မှုအင်အားဖြင့် အခိုင်အမာရင်ဆိုင် ကျော်လွှားနိုင်မည်ဟု အပြည့်အဝယုံကြည်ပါသည်။ ယနေ့အချိန်ကာလသည် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးလိုလား တောင့်တသော ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးတည်ဆောက်နိုင်ရေး အတွက် မဖြစ်မနေလိုအပ်သော တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်နေသည့် အချိန်အခါဖြစ်ရာ ယခုကဲ့သို့ ထူးမြတ်သော (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုကချင်ပြည်နယ်နေ့ အခါသမယတွင် ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးကလည်း တရားမျှတခြင်း၊ လွတ်လပ်ခြင်း၊ သာတူညီမျှ အခွင့်အရေးရရှိခြင်း ဟူသည့် အနှစ်သာရများဖြင့် ပြည့်စုံပိုင်ဆိုင်နိုင်ကြပါစေကြောင်း မေတ္တာပို့သပါသည်။

သို့ဖြစ်၍ ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသော တိုင်းရင်းသားပြည်သူများအားလုံး ယနေ့ ကျရောက်သည့် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုကချင်ပြည်နယ်နေ့မှအစပြု၍ ဒေသတွင်းတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးများကို အချိန်အဟုန်ဖြင့် ဖြစ်ထွန်းပေါ်ပေါက်စေရေးအတွက် စွမ်းဆောင်နိုင်သူများဖြစ် ကြပြီး နိုင်ငံအကျိုး၊ ပြည်နယ်အကျိုး၊ နိုင်ငံသားများ၏အကျိုးများ သယ်ပိုးနိုင်သူများဖြစ်ကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းလျက် သဝဏ်လွှာပေးပို့အပ်ပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ
သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်
နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်
ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ် ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများထံမှ ဩဝါဒခံယူပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၉

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြု တက္ကသိုလ် ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများထံမှ ဩဝါဒခံယူပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့မနန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ် ဩဝါဒါစရိယအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ

တက္ကသိုလ်အမိပတိ နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယက အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသနှင့် တက္ကသိုလ်ဩဝါဒါစရိယအဖွဲ့ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ တက္ကသိုလ် ဒုတိယအမိပတိ နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ စန္ဒိမာဘိဝံသ အမျိုးပြုသော ဩဝါဒါစရိယအဖွဲ့ဝင် ဆရာတော်ကြီးများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ သာသနာ ရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို၊ တက္ကသိုလ်ကောင်စီဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ တက်ရောက်ကြသည်။

အစီအစဉ်အရ နိုင်ငံတော်သံယမဟာ နာယက အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောင်တည်ကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုက နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် စစ်မှန်သော ထေရဝါဒဗုဒ္ဓ သာသနာတော် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် ပြန့်ပွားစေရန် သင်္ဂါယနာခြောက်တန်တင် ထေရဝါဒ ပိဋကတ်စာပေ များကိုမူရင်းအတိုင်းလေ့လာသင်ယူခွင့်ရရှိပြီး လိုက်နာ ကျင့်သုံးနိုင်စေရန်ရည်မှန်းချက်ဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ရဟန်းပုဂ္ဂိုလ်၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များကို ဤတက္ကသိုလ်ကြီး တွင် အခမဲ့လေ့လာသင်ယူစေလျက်ရှိကြောင်းနှင့်

တက္ကသိုလ်အတွက်လိုအပ်သည့် သင်ကြားရေးရာ၊ စီမံ ရေးရာကိစ္စရပ်များကို တက္ကသိုလ်ဩဝါဒါစရိယအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီးများက လိုအပ်သလိုဩဝါဒများ ချီးမြှင့် ပေးတော်မူပါရန် လျှောက်ထားသည်။

ထို့နောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ် ဩဝါဒါစရိယအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ တက္ကသိုလ်အမိပတိ နိုင်ငံတော် သံယမဟာနာယက အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော်၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ တက္ကသိုလ် ဒုတိယအမိပတိ နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင်ဆရာတော်နှင့် တက္ကသိုလ် ဩဝါဒါ စရိယအဖွဲ့ဝင် ဆရာတော်ကြီးများက ဩဝါဒကထာများ မြှုပ်ကြားချီးမြှင့်တော်မူကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်တာဝန်ရှိသူ များသည် ကြွရောက်တော်မူလာကြသော အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ် ဩဝါဒါ စရိယဆရာတော်ကြီးများကို နဝကမ္မနှင့်လှူဖွယ်ဝတ္ထု ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ် ဩဝါဒါစရိယအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ တက္ကသိုလ်ဒုတိယအမိပတိ နိုင်ငံတော် သံယမဟာနာယကအဖွဲ့အကျိုးတော်ဆောင်ဆရာတော် ထံမှ အနုမောဒနာတရားနာကြား၍ ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကြတာ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစောထွန်းအောင်မြင့် ကချင်ပြည်နယ်ရှိ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့် တွေ့ဆုံ

မြစ်ကြီးနား ဇန်နဝါရီ ၉ တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစောထွန်းအောင်မြင့်၊ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇော်အောင်တို့သည် ယနေ့မနန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ မှ ခေါင်းဆောင်များ၊ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြစ်ကြီးနားမြို့ စီတာပူရပ်ကွက် မနောကွင်း အတွင်းရှိ မနောအိမ်တော်၌ တွေ့ဆုံသည်။ တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကချင်ပြည်နယ်သူ၊ ပြည်နယ်သားများ၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုကြောင့် ကချင်ပြည်နယ် သည် ယခုကဲ့သို့ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု ပြည်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ တိုင်းပြည်သည် နယ်ချဲ့အင်္ဂလိပ်တို့သွေးခွဲ အုပ်ချုပ်မှုကြောင့် လွတ်လပ်ရေးဆုံးရှုံးခဲ့ သော်လည်း မိမိတို့တိုင်းရင်းသားများ၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုကြောင့် လွတ်လပ်ရေး ကို ရယူနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် တိုင်းပြည်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးသည် အရေးကြီးသကဲ့သို့ ကချင်ပြည်နယ်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည်



လည်း ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ကချင်မျိုးနွယ်စု မိမိတို့၏ လိုအပ်ချက်များကိုပွင့်လင်းလင်း တိုက်တွန်းမှာကြားပြီး ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇော်အောင်မောင်က နှုတ်ခွန်းဆက်အမှာ စကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဦးခက်ထိန်နန်က မိမိတို့တိုင်းရင်းသားအဖွဲ့ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး တို့က ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသား စာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းအဖွဲ့များ

ဖြစ်သည့် ကချင် ခြောက်မျိုး၊ ရှမ်း ငါးမျိုးနှင့် ဗမာတိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စု ခေါင်းဆောင် များထံ ထောက်ပံ့ငွေကျပ် သုံးသိန်းစီဖြင့် စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၃၆ သိန်းကို ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ခဲ့ကြရာ ကချင်တိုင်းရင်းသား မျိုးနွယ်စုအားလုံးကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံ တချင်လူမျိုးရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလန်းက လည်းကောင်း၊ ရှမ်းမျိုး နွယ်စုများကိုယ်စား ကချင်ပြည်နယ် ရှမ်းမျိုးနွယ်စုစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှု အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးစောခွဲကြံအောင်က လည်းကောင်း၊ ဗမာတိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအသင်း အတွင်းရေးမှူး ဦးဝင်းကြည်တို့ကလည်းကောင်း ကျေးဇူး တင်စကားနှင့် အသင်း၊ အဖွဲ့များအတွက် လိုလားချက်များကို တင်ပြဆွေးနွေးခဲ့ ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းရင်း သားစာပေနှင့် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအသင်း အဖွဲ့များနှင့်အတူ မနောအိမ်တော်ရှေ့၌ အမှတ်တရမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ခုနစ်ဦး တွေ့ရှိ		ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ	
ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် ၂၁ နာရီမှ ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲခန္ဓာစုစုပေါင်း ၄၂၂၀ ခုကို	စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ခုနစ်ဦး တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။	ရောဂါဦးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း	၆၃၃၇၂၄ ဦး
		သေဆုံးသူ	၁၉၄၉၀ ဦး
		ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၀၈၃၆၄ ဦး

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံက ထုတ်လုပ်သည့် ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မှတ်ပုံတင်နိုင်ရေးနှင့် ဖြန့်ဖြူးအသုံးပြုနိုင်ရေးဆွေးနွေး



နေပြည်တော် ၈ ဇန်နဝါရီ ၉
 ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည် ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Manjurul Karim Khan Chowdhury ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးသည်။
 ထိုသို့တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ် နှစ်နိုင်ငံ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု

မြှင့်တင်ရေးကိစ္စ၊ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ အရှေ့တောင်အာရှ ဒေသဆိုင်ရာရုံး၏ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရွေးချယ်ခန့်ထားနိုင်ရေး ကိစ္စ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံက ထုတ်လုပ်သည့် ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မှတ်ပုံတင်နိုင်ရေးနှင့် ဖြန့်ဖြူးအသုံးပြုနိုင် ရေးကိစ္စ၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကိုယ်စား လှယ်များကို နှစ်နိုင်ငံ အပြန်အလှန် စေလွှတ်နိုင်ရေးကိစ္စနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေး လုပ်ငန်းများဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို နှစ်နိုင်ငံ

ရင်းနှီးခင်မင်စွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ အဆိုပါ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသို့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ရုံး)၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ပြည်သူ့ကျန်းမာ ရေးဦးစီးဌာန)၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ကုသရေးဦးစီးဌာန)၊ ဒုတိယအမြဲတမ်း အတွင်းဝန် (ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး)နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

ဥပဒေဘောင်အတွင်းဆင်ရောက်လာသည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သော PDF အဖွဲ့ဝင်များကို ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်



နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်အတွင်းမှ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သော PDF အဖွဲ့ဝင်များကို ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ၈ ဇန်နဝါရီ ၉
 တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ နယ်မြေအတွင်း သင်တန်းများတက်ရောက် ခဲ့ပြီး ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သည့် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသော PDF အဖွဲ့ဝင်များကို ပြန်လည်ကြိုဆို လက်ခံ၍ ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများ ထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်လျက်ရှိသည်။
 ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင်လည်း နေပြည် တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်

အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ပြန်လည်ကြိုဆိုလက်ခံခြင်း အခမ်းအနားကို ပြုလုပ်ရာ နေပြည်တော် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ် ရေးမှူးများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များ၊ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာ သူများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာတာဝန်ရှိသူများက နယ်မြေဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေ ဆိုင်ရာပုဒ်မများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဥပဒေဘောင် အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သော ပုဗ္ဗသီရိ မြို့နယ်အတွင်းမှ PDF အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသား လေးဦးကို ဝန်ခံကတိလက်မှတ် ရေးထိုးစေကာ ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ပြီး ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူ များထံသို့ လွှဲပြောင်းအပ်နှံပေးကြသည်။
 PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုး တို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ရွေ့လုပ်ငန်းစဉ် များတွင် ပါဝင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး သက်မှတ် စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ လက်နက်အပ်နှံ ပြီး ပြည်သူ့ဘဝသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခြင်း ပြုမည်ဆိုပါက ကြိုဆိုလက်ခံသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း နိုင်ငံတော်အစိုးရက ထုတ်ပြန် ထားပြီးဖြစ်ရာ ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိသော PDF အဖွဲ့ဝင်များက တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး၌ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လျက် ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ လွှဲပြောင်းအပ်နှံ ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ငြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အပျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးဆိုခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



ကျောပိုးမှအဆက်
 ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုမရှိစေရေးနှင့် မိသားစုနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သို့ ရောဂါကူးစက် ပြန့်ပွားမှုကို တားဆီးရန်စီမံချက်များ ချမှတ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခြင်းဖြစ်ပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ်များအလိုက် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာ သင်နှစ်တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် မှ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၅ ရက်ထိ ကျောင်းအခြေပြု ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ကာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ရည်မှန်း ၂၃၂၀၆ ဦးကို ဦးတည်အုပ်စုအဖြစ် သတ်မှတ်ထိုးနှံပေး သွားမည်ဖြစ်သည်။
 ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် နှင့်အဖွဲ့သည် လူဦးရေစာရင်းမှန်ကန် စေရေး မြေပြင်ကွင်းဆင်းတိုက်ဆိုင်

စစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းကို မြေပြင်တစ်အိမ် တက်ဆင်းကွင်းဆင်း ကောက်ယူရေးအဖွဲ့ (Working Group)များက ချမ်းအေးသာစံ မြို့နယ် ပြည်ကြီးမျက်မှန်ရပ်ကွက်နှင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ပြည်ကြီး ကျက်သရေအရှေ့ရပ်ကွက်တို့တွင် တစ်အိမ် တက်ဆင်း အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း မြေပြင်ကွင်းဆင်းစာရင်း ကောက်ယူ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးကာ မဲစာရင်းမှန်ကန်ရေးသာမက လူဦးရေစာရင်း မှန်ကန်ရန်အတွက် ကောက်ယူခြင်းဖြစ်ပြီး စာရင်းများ မှန်ကန် တိကျရေးနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **မျိုးကျော်**

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ရင်တွင်း ခံစားချက်စကားသံများကို သလင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ် မှ “KNLA အဖွဲ့ဝင်အချို့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက Drop Bomb များ ကြံဖျောက်ခွင့်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၁၀-၁-၂၀၂၃ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီ တွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက ပုလဲမြို့နယ် စီးမြို့ကျန်းကျေးရွာအတွင်းသို့ Drop Bomb များ အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ သဖြင့် ကလေးငယ် သုံးဦး အပါအဝင် အပြစ်မဲ့ပြည်သူ ခုနစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီ အတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီ ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာ အပ်ပါသည်။

မြစ်ကြီးနား၊ နောင်ချိုနှင့် ရန်ကင်းမြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၉

မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ခဲ့တပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ဖွဲ့စည်းရေး အဖွဲ့သည် ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် မြစ်ကြီးနားမြို့ ပုမတီးရပ်ကွက်ရှိ

မမြင့်မြင့်ခိုင်(ခ)မခိုင်၏နေအိမ်သို့ ဝင်ရောက် စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၃၈၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ နံနက် ၈ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် နောင်ချိုမြို့နယ် တောင်ရှည် ကျေးရွာအုပ်စု မကျီးရေကျေးရွာအနီးရှိ

နောင်ချို-ရပ်စောက်သွား ကားလမ်းတွင် ရပ်စောက်မြို့မှ နောင်ချိုမြို့ဘက်သို့ ကျော်ကျော်(ခ)အိုက်ဂေါင်း မောင်းနှင့် လာသောမော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် ရဲမှီးထက် မောင်းနှင့်လာသော မော်တော်ဆိုင်ကယ် တို့ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွ ရွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

အလားတူ ဇန်နဝါရီ ၇ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ရန်ကင်းမြို့နယ် အမှတ်(၂) ရပ်ကွက်ရှိ Yankin Center အနီးတွင် အောင်မြင်မြတ်(ခ)ဗိုက်ကြီးအား မသင်္ကာဖွယ်ထွေရှိသဖြင့် စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၄၀၀ ကို သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရဲဖြန့်ကြား

ရာဇဝတ်အထူးအယူခံမှု သုံးမှု စီရင်ချက်ချမှတ် တရားမအထူးအယူခံမှု ကိုးမှု ရုံးထိုင်ကြားနာ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၉

ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးနှင့် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီးများဖြစ်ကြသော ဦးခင်မောင်ကြီး၊ ဦးတင်ဟန်၊ ဦးသိန်းကိုကို၊ ဂေါ်သင်းသင်းနွဲ့တို့ပါဝင်သည့် အထူးအယူခံခုံရုံးသည် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် ရုံးခန်းအမှတ်(၁)၌ ရုံးထိုင်၍ ရာဇဝတ်အထူး အယူခံမှုအမှတ် ၈၃/၂၀၂၂ (မွန်)၊ ၉/၂၀၂၂ (ပဲခူး)၊ ၁၀/၂၀၂၂ (ပဲခူး) စုစုပေါင်း ရာဇဝတ်အထူးအယူခံမှု သုံးမှုတို့ကို စီရင်ချက်ချမှတ်သည်။

ထို့ပြင် တရားမအထူးအယူခံမှုအမှတ် ၄၈/၂၀၂၀ (စစ်ကိုင်း)၊ ၄၉/၂၀၂၀ (စစ်ကိုင်း)၊ ၉/၂၀၂၂ (မန္တလေး)၊ ၁၀/၂၀၂၂ (မန္တလေး)၊ ၁၁/၂၀၂၂ (မန္တလေး)၊ ၁၂/၂၀၂၂ (မန္တလေး)၊ ၁၃/၂၀၂၂ (မန္တလေး)၊ ၁၄/၂၀၂၂ (မန္တလေး)၊ ၁၅/၂၀၂၂ (မန္တလေး) စုစုပေါင်း တရားမအထူးအယူခံမှု ကိုးမှုတို့ကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေး ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ရုံးထိုင်ကြားနာခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းဓဉ်)

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း၊ အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်း၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းနှင့် ဖော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၉

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ၁၆ မိုင် ကျောက်ချော စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျပေးပေါင်း အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မူဆယ်မြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့မောင်းနှင်လာ သော ဖော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်၌ သွင်းကုန် ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထားခြင်း မရှိသည့် Digital TV Set Top Box အလုံး ၈၀၀၀ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၈၀၀၀၀၀၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၇၈၀၀၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Scania Tractor Head တစ်စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ်တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၂၇၈၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း နှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်

ရှိသည်။ အလားတူ ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ကျောက်ရပ်ကျေးရွာ မြိတ်-ထားဝယ်ကားလမ်း ပေါက်တိုင်း တံတားစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ တာဝန်ကျ ပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ဖော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်၌ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက် အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက် ကုန်ပစ္စည်းမျိုးစုံ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၂၁၆၀၀၀၊ Honda Scoopy 110 အမျိုးအစားဆိုင်ကယ်(အဟောင်း) သုံးစီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၂၀၀၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Zhong Tong Bus အမျိုးအစား ဖော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၅၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၃၄၁၆၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး



သစ်တောဦးစီးဌာနဦးဆောင်သော ဖွဲ့စည်း စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပဲခူးခရိုင်နှင့် တောင်ငူ ခရိုင်တို့အတွင်း တရားမဝင်ကျွန်းသစ်နှင့် သစ်မာ ၅၂၃၁၁၂ တန် ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၈၆၅၅၉၆၈ ကို ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ ယနေ့တွင် ကရင်ပြည်နယ်

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ကော့ကရိတ် (တံတားကျိုး) စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေး မှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန် မြို့သို့မောင်းနှင်လာသော ဖော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်၌ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ဟင်းချက်ဒယ်နီအိုးအလုံး ၇၀၊ ခန့်မှန်း

တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၅၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်မှ ယနေ့ ထိ ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းအမှုတွဲ ၁၂ မှုမှ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၃၇၃၀၁၉၆၈ ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းဓဉ်)

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၉

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကိုအကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ် လျက် လုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက် ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏

လုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ပျံ့ဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည်

အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း နိုင်ငံသားပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင် ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာ အဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင် မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အင်းတော်မြို့နယ် ထုံးကြီးကျေးရွာနေ တိုးလင်းကျော်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့်

“Toe Lin Kyaw” Facebook အကောင့်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် နေသူများဖြစ်သည့် ဝင်းဝါဦး(ခ)ဝင်းဝါနှင့် စုစုဝါဦး(ခ)စုဝါတို့သည် ၎င်းတို့အသုံးပြုသည့် “Wint War Oo” Facebook အကောင့်၊ “Su War” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ် လျက် လုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုမှု လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့် အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ် များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေး ကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့လုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

မာရာပီမီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် တောင်တက်သမား ၁၆၄ ဦး အရေးပေါ်ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရ



ဂျကာတာ ဇန်နဝါရီ ၉
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ပါဒန်းမြို့ အနီးတွင် ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်က မာရာပီမီးတောင် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် တောင်တက်သမား ၁၆၄ ဦး ဘေးလွတ်ရာ အရေးပေါ်ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရကြောင်း ပါဒန်းမြို့ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Vietnam Plus သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသား

ဖော်ပြခဲ့သည်။ မာရာပီမီးတောင်သို့ ရောက်ရှိနေသည့် တောင်တက်သမား ၁၆၄ ဦးကို အင်ဒိုနီးရှားအမျိုးသားရှာဖွေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးအေဂျင်စီမှ ဝန်ထမ်းများက ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရာတွင် အဓိကကူညီပေးခဲ့ကြောင်း၊ မာရာပီမီးတောင်သည် ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်မှစ၍ မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုလက္ခဏာများ ပြသ

လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ပါဒန်းမြို့ခံများကိုလည်း မီးတောင်အန္တရာယ်သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ “ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်မှာ မာရာပီမီးတောင်ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပါတယ်။ မီးတောင်ဟာ ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်ကတည်းက ပေါက်ကွဲခဲ့လက္ခဏာတွေ ပြသခဲ့ပါတယ်။ မီးတောင် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် မာရာပီမီးတောင်ကိုရောက်ရှိနေတဲ့

တောင်တက်သမား ၁၆၄ ယောက်ကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရပါတယ်။ မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုအန္တရာယ်ကိုလဲ အဆင့်(၂)အဖြစ် သတ်မှတ်ထားပါတယ်။ အန္တရာယ်ရှိတဲ့အဆင့်ဖြစ်တဲ့အတွက် ပါဒန်းမြို့ဒေသခံတွေကိုလဲ လိုအပ်လာရင် ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းဖို့အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေ ပြုလုပ်ပေးထားဖို့ အသိပေးထားပါတယ်”ဟု အင်ဒိုနီးရှား အမျိုးသားရှာဖွေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးအေဂျင်စီမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်အစောပိုင်းတွင် မာရာပီမီးတောင် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ချော်ရည်ငွေ့များ ပါဒန်းမြို့သို့ ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိလျက်ရှိကြောင်း၊ မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှု အန္တရာယ်ကိုလည်း အဆင့်(၂)အဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး မီးတောင်အတွင်းအသေးစားပေါက်ကွဲမှု ၂၂ ကြိမ်ထိ ခံချိန်တင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားအမျိုးသားရှာဖွေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးအေဂျင်စီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ခိုင်ဆက်

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဆိုင်ရာအကူအညီပေးရေး စည်းမျဉ်းဥပဒေတချို့ ပြင်ဆင်ရေးဆွဲရန်လိုအပ်

ဝါရင်တန် ဇန်နဝါရီ ၉
အပေရိကန်နိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ် နွေရာသီရောက်တိုင်း တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ဖြစ်ခဲ့ရသည့် ပြည်သူအမြောက်အမြားရှိခဲ့ပြီး ဖက်ဒရယ်အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုအေဂျင်စီအနေဖြင့် မီးဘေးသင့်ပြည်သူများကို ကူညီပေးရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် စည်းမျဉ်းဥပဒေတချို့ကို ပြင်ဆင်ရေးဆွဲရန် လိုအပ်နေကြောင်း နယူးမက္ကဆီကိုပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက တိုက်တွန်းခဲ့သည်ဟု NBC News သတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ နယူးမက္ကဆီကိုပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဆိုင်ရာ အကူအညီပေးရေး စည်းမျဉ်းဥပဒေသစ်ပြင်ဆင်ရေးဆွဲရေးအတွက် ဖက်ဒရယ်အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုအေဂျင်စီသို့ စာရေးတင်ပြထားပြီးဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ နယူးမက္ကဆီကိုမြောက်ဘက်ပိုင်းရှိ ကျေးလက်ဒေသများတွင် ဆင်းရဲသူ မြင့်မားပြီး စပိန်ဘာသာစကားပြောသည့်လူဦးရေလည်း မြင့်မားသဖြင့် ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်

ဆိုင်ရပါက ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် အခက်အခဲရှိကြောင်း၊ တောမီးဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို ကူညီပံ့ပိုးရာတွင် အချိန်ကြန့်ကြာနေခြင်းတို့ကြောင့် တောမီးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့်ပြည်သူများ အခက်အခဲများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေကြရကြောင်း သိရသည်။ “တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားပြီးဆိုရင် တောမီးဒဏ်သင့်ပြည်သူတွေ အခက်အခဲတွေ့ရတယ်။ ဖက်ဒရယ် အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီအနေနဲ့ တောမီးဒဏ်သင့်ပြည်သူတွေကို လျော်ကြေးဖြန့်ဖြန့်ရဖို့ရယ်၊ အကူအညီအထောက်အပံ့တွေဖြန့်ဖြန့်ရနိုင်ဖို့ လုပ်ရမဲ့နည်းလမ်းတွေကို ကူညီချပြသတဲ့ပေးရေး စည်းမျဉ်းဥပဒေသစ်ပြင်ဆင်ရေးဆွဲရေးအတွက် ဖက်ဒရယ်အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုအေဂျင်စီသို့ စာရေးတင်ပြထားပြီးဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ နယူးမက္ကဆီကိုမြောက်ဘက်ပိုင်းရှိ ကျေးလက်ဒေသများတွင် ဆင်းရဲသူ မြင့်မားပြီး စပိန်ဘာသာစကားပြောသည့်လူဦးရေလည်း မြင့်မားသဖြင့် ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ခိုင်ဆက်

အနောက်ပိုင်းဩစတြေးလျပြည်နယ်တွင် သမိုင်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံး ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွား

ကင်ဘာရာ ဇန်နဝါရီ ၉
ဩစတြေးလျနိုင်ငံ အနောက်ပိုင်း ဩစတြေးလျပြည်နယ်တွင် ဇန်နဝါရီ ၃ ရက်မှစ၍ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုအခြေအနေ ပိုမိုဆိုးရွားလာခဲ့ပြီး ဩစတြေးလျတိုင်းဒေသစုအစဉ်အလာ အနောက်ပိုင်း ဩစတြေးလျပြည်နယ်တွင်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ရေကြီးရေလျှံမှုမှာ သမိုင်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံးသော ရေကြီးရေလျှံမှုတစ်ခုအဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်ဟု The West သတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်ပြီး ဩစတြေးလျအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ကင်ဘာလေရီယာတွင် သွားလာလှုပ်ရှားမှု မပြုလုပ်ရန် တားမြစ်ချက်များ ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဖစ်ရှိုင်းခရော့စင်းရီယာတွင် လူဦးရေ ၁၃၀၀

ကျော်ထိ ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း အနောက်ပိုင်းဩစတြေးလျပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း၊ ကင်ဘာလေရီယာရှိ လမ်းမကြီးများကိုလည်း ယာယီပိတ်ထားသည့်အတွက် ဒေသခံများ

လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအခက်အခဲဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။ “ကင်ဘာလေရီယာမှာရှိတဲ့ လမ်းတော်တော်များများ ရေမြုပ်နေလို့ ပြတ်သန်းသွားလာခွင့် ပိတ်ထားပါတယ်။ လမ်းမကြီးတချို့လဲ ပျက်စီးနေတဲ့အတွက် ယာယီပိတ်ထားဖို့ ဆုံးဖြတ်ခဲ့တာပါ။ ကင်ဘာလေဒေသခံတွေအနေနဲ့ လမ်းတွေပိတ်ထားတဲ့အတွက် အဝင်အထွက်လုပ်လို့မရတော့ဘူး။ ကယ်ဆယ်ရေး ဝန်ထမ်းတွေကတော့ ဒေသခံတွေကို ကူညီပေးနိုင်ဖို့အတွက် လှည့်လည်စစ်ဆေးတာတွေ ပြုလုပ်နေပါတယ်”ဟု အနောက်ပိုင်း ဩစတြေးလျပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ခိုင်ဆက်



မြေပြိုခြင်းအတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

၁။ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိဆင်ခြေလျှောများ၊ ချောင်းစပ်ရေဝပ်များတွင် မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးပါ။



၂။ မြေထိန်းနံရံများ တည်ဆောက်ထိန်းသိမ်းမှုများတွင် မိမိတတ်စွမ်းသရွေ့ပါဝင်ပါ။



၃။ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ်အစား လေ့ကျင့်ထပ်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်ကိုကျင့်သုံးပါ။



၄။ သစ်တောထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အစိုးရရင်ရွာလူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့်အတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပါ။



နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် ဖဲလ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ဖွယ်ရှိ

ဝယ်လင်တန် ဇန်နဝါရီ ၉
နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် လာမည့် ၄၈ နာရီအတွင်း ဖဲလ်ဟု အမည်ပေးထားသည့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ဝင်ရောက် တိုက်ခတ်ဖွယ်ရှိနေကြောင်း နယူးဇီလန်မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်လိုက်သည်ဟု RNZ သတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

တာရာရူအာနယ်မြေ၊ ဝယ်လင်တန် အရှေ့ဘက်ပိုင်းနှင့် ဝေရာရာပါနယ် မြေတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ ဖဲလ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းသည် နယူးကယ်လီဒိုးနီးယားကျွန်း တောင်ဘက်ပိုင်းမှ စတင်တိုက်ခတ်လာမည်ဖြစ်ပြီး မုန်တိုင်းဝင်ရောက်ရာ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမြင့်မားလာဖွယ်ရှိနေကြောင်း နယူးဇီလန်မိုးလေဝသ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ မုန်တိုင်းဝင်ရောက်လာချိန်တွင် အဓိကအန္တရာယ်ရှိနိုင်သည့် ရေိယာများမှာ ကမ်းခြေရေိယာများ

ဖြစ်သည်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်နေကြောင်း ဟောဘေ နယ်မြေအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ “ဖဲလ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းက လာမဲ့ ၄၈ နာရီအတွင်း နယူးဇီလန်နိုင်ငံကို ဝင်ရောက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ နယူးကယ်လီဒိုးနီးယားကျွန်းဘက်ကနေ အစပျိုးလာတာဖြစ်ပြီးတော့ မုန်တိုင်းအားကောင်းနိုင်ပါတယ်။ မုန်တိုင်းဟာ နောက်အကျဆုံး ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက်မှာ ဝင်ရောက်လာနိုင်ပါတယ်။ ဟောဘေနယ်မြေကို ကနဦး ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်မှာဖြစ်

ပြီးတော့ မုန်တိုင်းဝင်ရောက်ရာလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် ပျက်စီးမှုတွေများနိုင်ပါတယ်။ မုန်တိုင်းဝင်ရောက်လာနိုင်တဲ့ ဒေသတချို့မှာတော့ မိုးရွာသွန်းမှုတွေ စတင်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ မိုးရေချိန်က မီလီမီတာ ၄၀ ထိ မြင့်တက်နေပါတယ်။ မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကို ရင်ဆိုင်ဖို့အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေ ပြုလုပ်ထားဖို့လိုအပ်ပါမယ်”ဟု နယူးဇီလန်နိုင်ငံ မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်ဆက်

O w K u H @

မွေးနေ့

ဇော်ဝင်း(တလေဝ)



(၁)

အမေက မွန်ပြည်နယ်ထဲက ရင်းငြိမ်ဆိုတဲ့ရွာလေးမှာ သီတင်းသုံးတယ်။ သီတင်းသုံးတယ်လို့ပြောရတာက အမေဟာ သာသနာ့အဖွဲ့ဝင် သီလရှင်ကြီးဖြစ်နေလို့ပါ။ ကျွန်တော်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီမြို့နယ်ထဲက ဆပ်သွားတော့ဆိုတဲ့ရွာလေးမှာနေပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့က အမေတစ်ယောက်၊ သားတစ်ယောက်၊ ဒီအမေနဲ့ဒီသား ဝေးကွာနေရတဲ့ဘဝက အဆင်မပြေပါဘူး။ ဘယ်တတ်နိုင်မလဲလဲ ကံကိုသာပုံချရင်းအခုဆို ကျွန်တော့်မှာ သားနှစ်ယောက်၊ သမီးနှစ်ယောက်နဲ့ မပြီးသေးတဲ့ဘဝလမ်းကို ဆက်လျှောက်နေရပါတယ်။ ကလေးတွေအမေဆုံးတော့ ကျွန်တော်အလုပ်ကထွက်ပြီး အိမ်ရဲ့တာဝန်တွေကို ယူခဲ့ရတယ်။ ကလေးအားလုံးက အနီးအပါးအထည်ချုပ်စက်ရုံ၊ အချို့ရည်စက်ရုံတွေမှာ အလုပ်ကိုယ်စီနဲ့ပဲ စားဝတ်နေရေးကတော့ ချောင်လည်ပါတယ်။ လစာထုတ်ရင် တစ်ယောက်တစ်သိန်း ကျွန်တော့်ကိုအပ်ကြတယ်။ ကျွန်တော်က သူတို့စားဖို့ ဝယ်ခြမ်းချက်ပြုတ်ရင်း နာရေး၊ ဖျားရေးအတွက် ငွေကိုစုထားပေးတယ်။ အဲဒီငွေကလဲ နာဖျားလို့ကုန်တယ်ဆိုတာမရှိပါဘူး။ သူတို့ကိစ္စတွေအတွက်ပဲ ကုန်သွားတာပါ။ သူတို့ကိစ္စဆိုတာက တခြားမဟုတ်ဘူး။ သူတို့လေးယောက်ရဲ့ မွေးနေ့တွေလုပ်ပေးရတာပါ။ အဲဒီနေ့မှာ မုန့်ဟင်းခါး၊ ကြာဆံချက်၊ နန်းကြီးသုပ်၊ ခေါက်ဆွဲကြော်တွေနဲ့ သူတို့စက်ရုံက သူငယ်ချင်းတွေဖိတ်ကြားပြီး စားကြလေရဲ့။ သားသမီးတွေက သူတို့လုပ်ချင်တာကို လုပ်ပေးနေရင်တော့ ကျေနပ်နေကြတာပါ။ အခု ဒီနှစ်ဆို သူတို့လေးယောက် မွေးနေ့တွေလုပ်ပေးခဲ့ပြီးပြီ။ ဒါပေမဲ့ ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်က ကျွန်တော့်မွေးနေ့လေ။ ဒါကို သူတို့မသိကြပါဘူး။ မသိဆို သူတို့က အရေးတယူမရှိကြတာ။ အမယ်လေး သူတို့မွေးနေ့တွေကျတော့ အသေမှတ်ထားကြတာ။ မွေးနေ့မတိုင်ခင် တစ်လလောက်ကတည်းက ကြိုပြောနေကြပြီလေ။

“အဖေ ဘယ်နေ့ သားမွေးနေ့နော်၊ ဘယ်တော့ သမီးမွေးနေ့နော်”နဲ့ နားကိုငြိုးနေအောင် တွတ်တိုးနေကြတာ။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော့်မွေးနေ့ကိုတော့ သူတို့ဘယ်တော့မှ မသိကြပါဘူး။ မသိတာလဲ

မပြောနဲ့လေ စိတ်မှမဝင်စားကြတာကိုး။

(၂)

ကျွန်တော်က ကျွန်တော့်မွေးနေ့မှာ ထုံးစံအတိုင်း မနက်စောစောထ။ မနေ့ကဝယ်ထားတဲ့ ဟင်းရံကိုချက်။ အားလုံးပြီးတော့ အိမ်ကဘုရားကို အရက်ဆွမ်းကပ်။ ရွာဦးကျောင်းအရက်ဆွမ်းချိုင့်တစ်ချိုင့်ထည့်။ သူတို့အသားပြေစားဖို့ပြင်ဆင်။ ထမင်းချိုင့်လေးချိုင့်ကိုထည့်။ စားပွဲပေါ်မှာ အုပ်ဆောင်းနဲ့ အုပ်ခွဲ။ အိမ်ရှေ့တံခါးလေးကိုအသာစေပြီး မွေးနေ့အလှူဆွမ်းချိုင့်ပို့။ ဒီလိုပဲ ကျွန်တော့်မွေးနေ့ရောက်တိုင်း ပြုနေကျပါ။ ကျွန်တော်ဘုန်းကြီးကျောင်းကပြန်ရောက်ချိန်ဟာ သူတို့တစ်တွေ အလုပ်ရှုပ်နေချိန်ပါ။ စားတဲ့လူနဲ့ အလုပ်ပြင်တဲ့လူနဲ့ ဟိုရွာဒီရွာမေးမြန်းသံတွေနဲ့ သူတို့လဲ အလှူအလှူထွက်သွားကြမှ ကျွန်တော်လဲနားပူမျက်စိနောက်တာသက်သာသွားပါတယ်။ ထူးခြားတာက သူတို့ ကျွန်တော့်မွေးနေ့နဲ့ပတ်သက်ပြီး လုံးဝမမေးတာပါ။ သူတို့ကမမေးလို့ ကျွန်တော်ကလဲ ရွဲ့ပြီးတော့မပြောဘူး။ နေပလေစေပေါ့။ အခုလဲ ကြည့်လေ။ ဒီနေ့ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်ဟာ ကျွန်တော့်အသက် ၆၀ ပြည့်မွေးနေ့ပါ။ ဒါကြောင့်လဲ ပြုဖွယ်ကိစ္စအဝဝကိုပြုပြီး ကျွန်တော်ချက်ချင်းအိမ်ပြန်သေးဘဲ ကျောင်းမှာနေလိုက်တယ်။ ဆိုချင်တာက သူတို့အလုပ်သွားချိန်ကျမှ ကျွန်တော်အိမ်ပြန်မယ်။ ဒါဆို ညနေ သူတို့အလုပ်ပြန်လာချိန်ရောက်ရင်-

“အဖေ မနက်က အစောကြီး ဘယ်ကိုသွားတာလဲ”
အဲဒီလို တစ်ယောက်ယောက်က စမေးလာတာနဲ့ အနှစ်နှစ်အလလက အောင့်အည်းမျှသိပ်ထားတဲ့ အောင့်လုံးကြီးပေါက်ကွဲပြီး-

“ဪ... နင်တို့ကမေးကြသေးတယ်ပေါ့။ ငါ့မှာတော့ ဟိုအကြီးမက ဘယ်လဲဘယ်ရက်၊ အလတ်က ဘယ်နေ့၊ အငယ်ကောင်က ဘယ်တော့နဲ့။ မင်းတို့ရဲ့ မွေးနေ့တွေကို ရင်ထဲကကော အသည်းထဲကပါ အလွတ်ရအောင် မှတ်လိုက်ရတာ။ မင်းတို့ကတော့ တစ်ခါမှ ဘယ်တော့အဖေမွေးနေ့လဲ၊ အဖေ သားတို့ဘာလုပ်ပေးမယ်၊ သမီးတို့ဘာလုပ်ပေးရမလဲလို့ မေးဖူးကြလို့လား။ မနက်ကမှမဟုတ်ဘူး နှစ်တိုင်း ငါ့မွေးနေ့မှာ အခုလို ကုသိုလ်ပြုနေကျဟေ့”လို့ ပြောလိုက်မယ်လို့

စိတ်ထဲကတေးထားလိုက်တယ်။

(၃)

ညနေ ၅ နာရီကနေ ၆ နာရီကြားဆိုရင်တော့ ကလေးတွေ တစ်ယောက်ပြီးတစ်ယောက်ပြန်လာကြချိန်ပါ။ ထုံးစံအတိုင်း ရေချိုးကြ၊ ထမင်းချိုင့်တွေ ဆေးကြန့်နဲ့ ကျွန်တော်ကတော့ သူတို့တွေညစားစားဖို့ ပြင်ဆင်ရတာပေါ့။ စားကြပြီး နင်က ဟင်းစားကြီးတယ်။ ငါက ဘာနဲ့စားမလဲဆိုတဲ့ အသံတွေကတော့ ကြားနေကျအသံတွေပါ။ ကျွန်တော်ထမင်းခိုင်းနဲ့မလှမ်းမကမ်းမှာရှိတဲ့ ပက်လက်ကုလားထိုင်မှာထိုင်ရင်း ဘယ်သူကများ အဖေ မနက်ကဘယ်ကိုသွားတာလဲလို့ မေးလေမလားနဲ့ စောင့်ကြည့်နေလိုက်တယ်။ မမေးပါဘူးဗျာ။

❖ သူတို့ကိစ္စဆိုတာက တခြားမဟုတ်ဘူး။ သူတို့လေးယောက်ရဲ့ မွေးနေ့တွေလုပ်ပေးရတာပါ။ အဲဒီနေ့မှာ မုန့်ဟင်းခါး၊ ကြာဆံချက်၊ နန်းကြီးသုပ်၊ ခေါက်ဆွဲကြော်တွေနဲ့ သူတို့စက်ရုံက သူငယ်ချင်းတွေ ဖိတ်ကြားပြီး စားကြလေရဲ့။ သားသမီးတွေက သူတို့လုပ်ချင်တာကို လုပ်ပေးနေရင်တော့ ကျေနပ်နေကြတာပါ။ အခု ဒီနှစ်ဆို သူတို့လေးယောက် မွေးနေ့တွေလုပ်ပေးခဲ့ပြီးပြီ။ ဒါပေမဲ့ ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်က ကျွန်တော့်မွေးနေ့လေ။ ဒါကို သူတို့မသိကြပါဘူး။ မသိဆို သူတို့က အရေးတယူမရှိကြတာ။ ❖

ထမင်းခိုင်းပြီးတော့လဲ အပြင်ထွက်သွားတဲ့ကောင်နဲ့ Facebookထဲက TVကြည့်နေတဲ့သူနဲ့ တစ်ယောက်က အခန်းထဲဝင်ပြီး သူအကောင်ထင်ပါရဲ့ ရယ်ရယ်မောမောနဲ့ ပြောနေလိုက်တာ။ အိမ်ရှေ့ဧည့်ခန်းထဲမှာ ယောင်တောင်တောင်နဲ့ကျန်ခဲ့တာက ကျွန်တော်ပါ။
“ဖူး”
လေပူတစ်ချက်မှုတ်ပြီး-
“ဟင်း”

သက်ပြင်းတစ်ချက်ချလိုက်တယ်။ သင်းတို့ကမမေးတော့လဲ ရှိပါစေတော့ဆိုပြီး စိတ်ကိုလျှော့လိုက်ပါတယ်။

(၄)

ည ၉ နာရီထိုးတော့ ကလေးတွေလဲ ပြန်ရောက်နေကြပြီမို့ ခြံတံခါးပိတ်ဖို့ အိမ်ရှေ့ခြံကိုအထွက်-

“ဘကြီးထွန်း ဘကြီးထွန်း တံခါးမပိတ်ပါနဲ့အုံး ကျွန်တော်ဝင်းပေးပါ”

ဝင်းပေးဆိုတာက ကျွန်တော်တို့ရွာသား ဒီအရပ်မှာ ရွားရွားပါးပါးရပ်ဆွေရပ်မျိုးပါ။

“ဟဲ့ မောင်ဝင်းပေး ဘာများ အရေးတကြီးရှိလို့တုံးကွဲ့”

“အရေးကြီးတယ် ဘကြီးထွန်းရေ။ ကျွန်တော်ပြီးခဲ့တဲ့တစ်ပတ်က ကျွန်တော့်မိန်းမမြခင်အမေဆုံးလို့ ရွာပြန်သွားသေးတယ်ဘကြီးထွန်း”

“ဪ အေး ငါတောင်မသိလိုက်ရပါလားကွာ။ သိရင် အမေအတွက် ငါ တစ်ခုခုဝယ်ထည့်ပေးလိုက်ပါတယ်”

“အဲဒါ ရက်လည်ဆွမ်းသွတ်မှာ ဘကြီးထွန်းအမေ သီလရှင်ဆရာကြီးနဲ့တွေ့လို့ ဘကြီးထွန်းအတွက် ဒီအထုပ်လေးကို ရောက်ရောက်ချင်းသွားပေးပေးပါဆိုလို့ အခု ညတွင်းချင်းလာပေးတာ ဘကြီးရေ”

ဝင်းပေးလဲ အထုပ်ကိုပေးပြီးပြန်သွားတော့ ကျွန်တော်ခြံတံခါးပိတ်ပြီး အိမ်ရှေ့တံခါးကို ချက်ထိုးကာ အမေပေးလိုက်တဲ့အထုပ်ကိုကြည့်မိတယ်။ ပလတ်စတစ်အိတ်ထဲမှာ သတင်းစာစက္ကနဲ့ ထုပ်ထားတဲ့ အထုပ်လေးပါ။ စက္ကနဲ့တွေ့လိုက်တော့ စာရွက်လေးတစ်ရွက်နဲ့ ပုဆိုးလေးတစ်ထည်ကိုတွေ့ရတယ်။ စာရွက်ပေါ်က ခဲတံနဲ့ရေးထားတဲ့ အမေလက်ရေးကောက်ကောက်လေးကို မီးချောင်းအောက်ရပ်ပြီး ဖတ်ကြည့်လိုက်တော့။

သားမောင်ထွန်းအောင် ဒီနေ့ မင်းအသက် ၆၀ ပြည့်တဲ့မွေးနေ့ဆိုတာ အမေသိတယ်။ ဝါကျွတ်ကတည်းက ကြိုဝယ်ထားတဲ့ မင်းအတွက်မွေးနေ့လက်ဆောင်ပုဆိုးကို လူကြိုကောင်းတာနဲ့ ထည့်ပေးလိုက်တယ်။ ငါ့မြေးတွေကိုလဲဂရုစိုက်။ မင်းလဲ သောက်တာစားတာတွေကို မလုပ်နဲ့တော့ ဘာသာရေးလဲမမေ့နဲ့။ ဪ... နတ်တော်လဆန်း ၅ ရက်နေ့က အမေ ၈၃ နှစ်ပြည့်လို့ ဓမ္မိကာရုံကျောင်းကြီးမှာ ဆွမ်းတစ်ပွဲကပ်ပြီး ကုသိုလ်လုပ်ဖြစ်ခဲ့သေးတယ်။ မင်းနဲ့ငါ တစ်ပတ်ခြားလေ မင်းမေ့နေတယ်မဟုတ်လား။ ကဲ... စာလဲရှည်ပြီကွဲ့။ ဒေါ်ဝဏ္ဏစာရီ။ မှန်ပါတယ်။ အမေဟာ ကျွန်တော့်ကို လူမှန်း

သိတတ်စအရွယ်ကတည်းက မွေးနေ့လုပ်ပေးနေကျပါ။ မွေးနေ့လက်ဆောင်လဲ ပေးနေကျပါ။ နောက်ပြီး အမေမွေးနေ့က ကျွန်တော့်မွေးနေ့ထက် တစ်ပတ်တိတိစောပါတယ်။ အမေစာဆုံးတော့ ကျွန်တော့်သားသမီးတွေ ကျွန်တော့်မွေးနေ့ကိုမသိတာ ဘာဆန်းမှာလဲ ကျွန်တော်တောင်အမေမွေးနေ့ကိုမသိတာလေ။ ဒါပေမဲ့ အမေကတော့ သူ့သားရဲ့မွေးနေ့ကို သိနေဆဲပါပဲလား အမေရယ်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ မော်တော်ယာဉ်သုံးသဘာဝဓာတ်ငွေ့ အရောင်းဆိုင်များက CNG သဘာဝဓာတ်ငွေ့များကို အချိန်တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်ရောင်းချပေးနေ



များ၊ အငှားယာဉ်များနှင့် အခြား CNG သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး မော်တော်ယာဉ်များ ပိုမိုအဆင်ပြေစေရေးအတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ မော်တော်ယာဉ်သုံး CNG သဘာဝဓာတ်ငွေ့အရောင်းဆိုင်များကို နံနက် ၅ နာရီမှ ည ၁၀ နာရီ မိနစ် ၃၀ ထိ အချိန်တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ် ရောင်းချပေးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ မော်တော်ယာဉ်သုံး သဘာဝဓာတ်ငွေ့အရောင်းဆိုင်များ အချိန်တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်ရောင်းချပေးနေသကဲ့သို့ ယခင်က တစ်နေ့လျှင် မော်တော်ယာဉ်သုံး CNG သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကုပေ ၁၇ သန်းကျော်ရောင်းချပေးနေခဲ့ရာမှ ယခုအခါ မော်တော်ယာဉ်သုံး CNG သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကုပေ ၁၈ သန်းကျော်ထိ တိုးမြှင့်ရောင်းချပေးနေကြောင်း၊ ရောင်းချပေးနေသည့်ဈေးနှုန်းများမှာလည်း ယခင်ဈေးနှုန်းများအတိုင်း ရောင်းချပေးနေခြင်းဖြစ်ပြီး နေ့စဉ် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးမော်တော်ယာဉ်အစီးရေ ၃၀၀၀၀ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၃၃၆)

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၉
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ CNG သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး YBS ယာဉ်၊ အငှားယာဉ်များနှင့် အခြားယာဉ်များကို မော်တော်ယာဉ်သုံးသဘာဝဓာတ်ငွေ့ အရောင်းဆိုင်များက CNG သဘာဝဓာတ်ငွေ့များကို အချိန်တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်ရောင်းချပေးနေကြောင်း မြန်မာ့ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း၊ မော်တော်ယာဉ်သုံး သဘာဝဓာတ်ငွေ့ဌာန၏ သတင်းများအရ သိရသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး YBS မော်တော်ယာဉ်များ၊ အငှားယာဉ်များနှင့် အခြား CNG သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးမော်တော်ယာဉ်များ အဆင်ပြေစေရေးအတွက် မြန်မာ့ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း၊ မော်တော်ယာဉ်သုံးသဘာဝဓာတ်ငွေ့ဌာနက CNG သဘာဝဓာတ်ငွေ့များ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ လက်ရှိတွင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့များကို တွဲကားများနှင့်ဆွဲ၍ ရောင်းချပေးသည့်ဆိုင်

ငါးဆိုင်နှင့် ပိုက်လိုင်းများနှင့် သွယ်တန်း၍ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးနေသည့်ဆိုင် ၃၅ ဆိုင် စုစုပေါင်းဆိုင်ပေါင်း ၄၀ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ CNG သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးအရောင်းဆိုင်များကို နေ့စဉ် နံနက် ၅ နာရီမှ ည ၉ နာရီထိ ပိတ်ရက်မရှိ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးနေခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုအခါ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး YBS မော်တော်ယာဉ်

ပျက်အစဉ် ပြင်ခဏ

- ပျက်အစဉ် ပြင်ခဏ သိမှတ်ရ ရှေးစကားပုံ၊ အမှားအမှန် ဝေဖန်တွေးပါလို့ ရေးဆွဲလာတိုက်ခိုက်၊ လူ့ဘောင်လောက အဖုံဖုံ ကြုံရပေ အခက်အခဲ၊ အားတင်းကာ လုံ့လထားတယ် ကြိုးစားဆင်နွှဲ။
- သံသရာ ဂယက်ဝဲမှာလ သတ္တိဝဲတို့ အရေးပါ၊ လောကဓံ ရင်ဆိုင်တတ်ကာဖြင့် ဆုံးဖြတ်သေချာ၊ အတ္တစိတ်တို့ ရှောင်ဖယ်ခွာ တရားရှာ ကိုယ်မှာတွေ့၊ အသိဆင်ခြင် နှလုံးသွင်းပါလို့ စဉ်းစားပါလေ။
- အဝိဇ္ဇာ အသိမပေမဲ့ ဘဝတစ်ကွေ့ ဒုက္ခကြွယ်၊ ဉာဏ်နဲ့ယှဉ် ရှုမှတ်ရင်းဖြင့် ပြစ်ကင်းစေဖွယ်၊ ကြုံရဆုံရ အသွယ်သွယ် အခက်အနွယ်တွေ ကျော်ဖြတ်လို့၊ အပုပ်ကောင် ရုပ်ဆောင်သဘောအား (မိတ်ဆွေတို့ရေ) တွေးတောကြစို့။ ။

မင်းသူရိန်(သင်္ဘောကီနယ်)

ပင်းတယမြို့နယ် ကျေးကုန်းခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ ဆပ်ပြာအမျိုးမျိုးထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်းဆင်း

ပင်းတယ ဇန်နဝါရီ ၉
ပင်းတယမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု ဆပ်ပြာအမျိုးမျိုးထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်းဆင်းပွဲကို ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ပင်းတယမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်မိုးလွင်က သင်တန်းဆင်းအမှာစကားပြောကြားပြီး ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးလင်းထွဋ်ခိုင်က ရှေ့ဆက်လက် ခွင့်လှစ်မည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြုသင်တန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်က

သင်တန်းမှ သင်ကြားပေးသော အတတ်ပညာများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်လက်လေ့လာပြီး လက်တွေ့ နယ်ပယ်တွင် အကျိုးရှိရှိအသုံးချရန် လိုအပ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်မိုးလွင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းထူးချွန်သူများ၊ သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များကို သင်တန်းသူများထံသို့ အသီးသီးပေးအပ်ခဲ့ရာ သင်တန်းသူများကိုယ်စား သင်တန်းသူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါသင်တန်းသို့ ပင်းတယမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ သင်တန်းသူ ၂၅ ဦးတက်ရောက်ပြီး သင်တန်းတွင် ဆပ်ပြာအမျိုးမျိုး ပြုလုပ်နည်းပညာရပ်များကို ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်မှ ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်ထိ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ အခမဲ့သင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချိုသန်းညွန့်

ညောင်ဦးမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ညောင်ဦး ဇန်နဝါရီ ၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးခရိုင် ညောင်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေဖူလုံစွာရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ညောင်ဦးမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်ဦးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ကျော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောက်ပြင်ကန်ကျေးရွာ၌ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်

ခြင်း၊ ပါဝါမီတာတပ်ဆင်ခြင်းနှင့် သုံးလက်မ PVC ပိုက်အရှည်ပေ ၄၀၀ သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု ထန်းပေါက်တောကျေးရွာ၌ အကျယ် လေးလက်မ၊ အနက်ပေ ၇၂၀ ရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်း၊ အလျား ၁၀ ပေ၊ အနံ ၁၀ ပေ၊ အမြင့် ၂၄ ပေရှိ အမြင့်တင်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ရေပိုက်လိုင်းအရှည်ပေ ၈၀၀ သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက သက်ဆိုင်ရာကျေးရွာ ရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများအချိန်မီပြီးစီးရေး ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများကို ညောင်ဦး

မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၄၉ ဒသမ ၂ သန်းဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ နောက်ဆုံးပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ညောင်ဦးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ကျော်က ပြောပြ၍ မင်းမြင့်စိုရ



မကွေးမြို့နယ် မြို့မကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မကွေး ဇန်နဝါရီ ၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေခြင်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဆင်းရဲမှုနှုန်းကို လျှော့ချနိုင်ရန်အတွက် မြို့မကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ

ကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ အဋ္ဌမအဖြစ်ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်စိုးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ အကျိုးကျေးဇူး

များနှင့် သဘောသဘာဝများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်စိုးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက မြို့မကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၈ ဒသမ ၅ သန်း၊

မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၈ ဒသမ ၄၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ လေးဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၈ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား ၈၁ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၈ ဒသမ ၇၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အထွေး

အမှန်အမှား၊ အသိအမြင်

ရွှေရောင်ဝင်းဝါ

နိုင်ငံရေးသမားတွေထဲမှာ ပရိသတ်စိတ်ဝင်စားအောင်၊ စကားနားဝင်အောင် အပြောကောင်းတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်ဆိုတာ များများစားစားမရှိပါ။ ထင်ရှားခဲ့သူတွေကတော့ ဝိဇ္ဇာရသခင်ချစ်မောင်၊ သခင်နု၊ သခင်သန်းထွန်း၊ လူထုဦးလှ စသဖြင့် တစ်ဆင့်စကား မှတ်သားဖူးတာပဲ။

သခင်နုက နိုင်ငံရေးသမားလည်း ဟုတ်တယ်။ စာရေးဆရာလည်းဟုတ်တယ်။ နှစ်ဖက်စလုံး အောင်မြင်တယ်။ သခင်သိန်းဖေ(ဦးသိန်းဖေမြင့်)၊ လူထုဦးလှ တို့ဟာလည်း နိုင်ငံရေးသမားဟုတ်တယ်။ စာရေးဆရာလည်း ဟုတ်တယ်။ သတင်းစာဆရာလည်း ဟုတ်တယ်။ အခြားသူတွေကို လူကိုယ်တိုင်မသိမမြင်ဖူးပေမယ့်လည်း ကိုယ်တိုင်စာတွေ့သာမက ကိုယ်တွေ့သိမြင်ကြားနားဖူးတဲ့ပုဂ္ဂိုလ်ကတော့ လူထုဦးလှပဲဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံရေးဝါဒအယူအဆကိုတော့ ဘာမှမပြောလိုပါ။ ဝန်းရံတင်အောင်၊ သခင်မြသန်းတို့လိုပဲ စာရေးကောင်းတဲ့အပြင် လူပုဂ္ဂိုလ်အနေနဲ့လည်း စိတ်ကောင်း၊ နှလုံးကောင်းရှိကြတဲ့အတွက် လူချစ်လူခင် အင်မတန်များပါတယ်။ ဒေသစွဲစိတ်အခံရှိတဲ့ မန္တလေးမြို့မှာ ညောင်လေးပင်မြို့က လူထုဦးလှကို တစ်မြို့လုံးက မြို့မိမြို့ဖေ၊ မန္တလေးရဲ့ လူကြီးလူကောင်းအဖြစ် (ဆရာတော်၊ သံဃာတော်ကြီးတွေအပါအဝင်) မြို့လူထုက ကြည်ညိုလေးစားကြတာဖြစ်ပါတယ်။ မန္တလေးစာပေပရိသတ်အပေါ် ဦးလှက လွှမ်းမိုးနိုင်ပါတယ်။ အဟောအပြောမှာလည်း ပထမတန်း တကယ်ထိပ်တန်းပါပဲ။ စာရေးသူ အင်မတန်ကြိုက်နှစ်သက်တဲ့ စာပေဟောပြောသူတွေအားလုံးထဲမှာ ဦးလှကို နံပါတ်တစ်နေရာက ထားချင်မိပါတယ်။ ဒါဟာ အတ္တနောမတိ၊ ကိုယ်ထင်မြင်ရာစွဲတာလည်း ဖြစ်ကောင်းဖြစ်နေမှာပါ။

၁၉၆၆-၁၉၇၀ (လေးနှစ်တာ) မန္တလေးဝိဇ္ဇာသိပ္ပံတက္ကသိုလ်တက်ခဲ့ရစဉ် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားစာပေဝါသနာရှင်တစ်ယောက်အနေနဲ့ (ကျောင်းသားလှုပ်ရှားမှုနဲ့ ဘယ်ဝါတီနဲ့မှ) နိုင်ငံရေးမပါခဲ့ပါ။ စာပေသမားသက်သက်အနေနဲ့ လူထုဦးလှရဲ့ ဥပမာပုံ၊ နေပုံထိုင်ပုံ၊ ပြောပုံဆိုပုံ၊ လူတစ်ဖက်သားကို လေးစားပုံ၊ စိတ်ကောင်းထားပုံ၊ အမြော်အမြင်ရှိပုံ၊ စိတ်ရှည်သည်းခံပုံတွေကို ချစ်ခင်လေးစားနေမိတာပါ။ လူချင်း အဝေးကသာ မြင်ဖူး၊ တွေ့ဖူးတာပါ။ နှစ်စဉ် ကျင်းပမြဲအနောက်ဘက်ကျွန်း လမ်း ၈၀ ပေါ်မှာရှိတဲ့ ယဉ်ကျေးမှုဓမ္မာရုံစာဆိုတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်စာပေဟောပြောပွဲ၊ စာတမ်းဖတ်ပွဲတွေကို ညစဉ်လိုလို သွားရောက်နားထောင်ပါတယ်။ မှတ်သားစရာတွေအများကြီးရတယ်။ ဗဟုသုတလည်းရ၊ ပျော်ရွှင်နှစ်သက်မှုလည်း ခံစားရတယ်လေ။ နိုင်ငံကျော်စာရေးဆရာ၊ ပညာရှိပုဂ္ဂိုလ်ကြီးတွေကို စုစုဝေးဝေးမြင်တွေ့ရဖို့အခွင့်အရေးဆိုတာ လွယ်တာမှမဟုတ်တာကိုး။

စာရေးဆရာ၊ သတင်းစာဆရာ သူ့အလုပ်ကို သူတော်တော်စနစ်ကျပြီး လိုလေသေးမရှိအောင် ရှိသေလေးစားစွမ်းဆောင်တတ်တဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်မြောင်ရွာဇာတိ ကျေးလက်တောရွာသားတစ်ယောက်ဟာ အရေးအသားသာမက အဟောအပြောမှာလည်း အပြစ်ဆိုစရာမရှိအောင် တကယ်တော်တာပါ။ ဟောပြောကြ၊ ဖတ်ကြားကြတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေထဲမှာ မိမိကတော့ လူထုဦးလှတစ်ဦးကို အမြဲတမ်းပဲ စိတ်ထဲက ဂုဏ်ထူးပေးခဲ့မိပါတယ်။ ပရိသတ်ကို ကျွမ်းကျွမ်းကျင်ကျင်ပဲ ဆွဲဆောင်ဟောပြောတတ်တယ်။

စာရေးသူပြောတာကို ပိုတယ်ထင်နေလောက်နိုင်သည့် စာဖတ်သူတချို့အတွက် ဥပမာတစ်ခု သာမက အနေနဲ့ ဆရာကျော်ဝင်း (၂၀၁၁ ခုနှစ်ကရေးခဲ့တဲ့) အဝေးမြင်လူထုဆိုတဲ့ဆောင်းပါးလေးတစ်ပုဒ်ကို ထင်ရှားအောင် ကောက်နုတ်ဖော်ပြခွင့်ပြုပါ။

“၁၉၇၀ ဝန်းကျင်နှစ်များ...။ ပထမဆုံးလူချင်းဆုံဖြစ်သည်က ဦးလေးလှ။ ထိုစဉ်က မန္တလေးတွင် တက္ကသိုလ်သုံးခုရှိသည်။ ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံတက္ကသိုလ်၊ စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်နှင့် ဆေးတက္ကသိုလ်။ တက္ကသိုလ်သုံးခု ပူးပေါင်းဖွဲ့စည်းထားသော စာပေယဉ်ကျေးမှုကော်မတီလည်း ရှိသေးသည်။ ထိုကော်မတီတွင် (မန္တလေးဆေးတက္ကသိုလ်ကျောင်းသား) စာရေးသူပါဝင်ခဲ့ရာ ဟောပြောပွဲတစ်ခုလုပ်ဖို့ ဦးလေးနှင့် ဒေါ်ဒေါ်ကို ဖိတ်ကြားခဲ့သည်။ ဘာကြောင့်ရယ်မသိ၊ ဒေါ်ဒေါ်မပါ။ ဦးလေးလှ လိုက်လာသည်။ မန္တလေးဝိဇ္ဇာသိပ္ပံတက္ကသိုလ်ရာဇဝတ်ဟောအနီး အင်းဝခန်းမတွင် ကျင်းပခဲ့သော ထိုစဉ်က ဟောပြောပွဲလေးကို ယခုထက်တိုင် သတိရနေပါသေးသည်။

ပထမဆုံးဟောပြောသူမှာ မြန်မာစာပါမောက္ခ ဆရာကြီး ဦးချမ်းမြ၊ ဆရာကြီးက ကဗျာတွေ၊ စာတွေ

❖ မမြင်တာဟာ တော်တော်ဆိုပါတယ်။ အဲဒါမျိုးထက် မသိတာ၊ စိတ်ဝေဒနာရှင် ထင်ရာမြင်ရာပြောချင်တာပြော၊ လုပ်ချင်ရာလုပ်၊ ရူးတာကတော့ အဆိုးဆုံးပါပဲ။ လူငယ်လူရွယ်တွေမှာ စာကောင်းပေကောင်းတွေနဲ့ ကင်းကွာခဲ့ရင် ကန်းတဲ့သူတွေ၊ ရူးတဲ့သူတွေဖြစ်နေတတ်ပါတယ်။ နိုင်ငံနဲ့ လူမျိုးအတွက် အလွန်ပဲအန္တရာယ်များစေနိုင်ပါတယ်။ အမြင်မှန်ရေး၊ အသိမှန်ရေးဟာ ပြည်သူလူထုအတွက် အဓိကအရေးတော်ပုံဆိုတဲ့သဘောပါ။ ❖

ခပ်ရွှင်ရွှင်ရွတ်သွားပြီး ပျော်ပျော်ကြီးဟောပြောသွားသည်။ ဒုတိယတက်လာသူမှာ ဆရာကြီး ဦးဆန်းထွန်း (ဆန်းထွန်း-မန်းတက္ကသိုလ်)။ ဆရာကြီးကလည်း အားကျမခံ ဟာသကဗျာတွေချည်း ရွေးရွတ်သွားသည်။ သိကြသည်အတိုင်း မြန်မာ့ဟာသမှာ ချက်အောက်ဘက်နှင့် မလွတ်တလွတ်ရှိလေရာ ကျောင်းသားပရိသတ်တွေမှာ တဝေါဝေါ။ ပတ်တုတ်မရအောင်ရှိသည်။ နောက်ဆုံးဟောပြောမည့် ဦးလေးလှတက်လာသည်ထိ ရယ်သံတွေမဆုံးသေး။

ဦးလေးလှ ဘာမှမပြော။ ပရိသတ်ကို ပြုံးပြုံးကြီးကြည့်နေသည်။ နောက် သူ့ရွေးရာပြောသွားသော ဆရာကြီးနှစ်ယောက်ကို ပို၍ တောက်ပသောအပြုံးနှင့် ကြည့်လိုက်ပြန်သည်။ ပြီးတော့မှ ဖျစ်ဖျစ်နှစ်နှစ်ကြီး ပြောချလိုက်သည်။

“အတော်ညစ်ပတ်တဲ့ လူကြီးတွေဗျာ” ဦးလေးလှမျက်နှာမှာ ဟက်ဟက်ပက်ပက်ကြီးပြုံးလျက်။ အပြောခံရသောဆရာကြီးနှစ်ယောက်ကား ပြုံးရွံရွံရုံမျှမက တဟားဟားအော်ဟစ်ရယ်မောကြလေသည်။ သည်တော့လည်း သူတို့အပြုံးက ကျောင်းသားတွေဆီ ကူးစက်သွားလေရာ အပြုံးအပျော်တွေနှင့် ရွန်းရွန်းဝေသော ပွဲကလေးဖြစ်သွားတော့သည်။ “အပြုံးနှင့်လည်း ဝေဖန်လို့ရပါကလား”ဟု စာရေးသူ သဘောပေါက်လိုက်မိသည်။

ဆရာကျော်ဝင်းက မုံရွာဇာတိ။ မန္တလေးမှာ ပညာသင်ကြားခဲ့တော့ မန္တလေးဆေးတက္ကသိုလ်ကျောင်းသားပေါ့။ သူရေးခဲ့တာ သူ့ရဲ့ကိုယ်တွေ့မှတ်တမ်းလေးပါ။ လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ပေါင်း ၅၀ ကျော်က စာရေးသူ မန္တလေးတက္ကသိုလ် ကျောင်းသားဘဝတွင်လည်း မြန်မာစာဌာနက ဦးစီးကာ အင်းဝဆောင်ခန်းမကြီးထဲမှာ ရုပ်ရှင်မင်းသားမြတ်လေး၊ ဆရာကြီးဇော်ဂျီ (ဦးသိန်းဟန်) စတဲ့ အနုပညာထိပ်သီးပုဂ္ဂိုလ်တွေကို ဖိတ်ကြားပြီး တစ်ကိုယ်တော်စာပေဟောပြောပွဲတွေ

လည်း များစွာနားထောင်ခဲ့ရပါတယ်။ စာပေဝါသနာပါသူဖို့ အခွင့်အရေးရခဲ့တဲ့သင်တန်းတွေအနေနဲ့ အဲဒီဆရာကြီး ပါမောက္ခ ဦးချမ်းမြ၊ ဆရာကြီး ဦးဆန်းထွန်း (ဆန်းထွန်း-မန်းတက္ကသိုလ်)၊ ဆရာကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသန်းထွန်း(သမိုင်း)နဲ့ စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် မြန်မာစာဌာနရှိ ဂုဏ်ထူးဆရာ ဦးသိန်းနိုင်တို့အတန်းတွေရဲ့ သင်ခန်းစာပို့ချချက်တွေကို (မိမိရဲ့ သင်္ချာသင်ခန်းစာအချိန်ကလွဲရင်) သွားရောက်နားထောင်ပါတယ်။ ကြားဖူးတယ်၊ မြင်ဖူးတယ်၊ သင်ဖူးတယ်ရှိအောင်လို့ ဆည်းပူးလေ့လာပညာရှာတဲ့သဘောပါ။ အင်းဝသီယောဟောထဲမှာ ဘာသာရပ်ပေါင်းစုံနဲ့ တက္ကသိုလ်ပေါင်းစုံ (စီနီယာ၊ ဂျူနီယာအတန်းအမျိုးမျိုးက) ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူပရိသတ်ကို အချိန် ၃ နာရီနီးပါး စိတ်ဝင်တစား ဆွဲဆောင်နိုင်အောင်

ဆရာသုံးယောက်က ဟောပြောကြဖို့ဆိုတာ မလွယ်ကူတဲ့ ကိစ္စမဟုတ်လား။ ဝါရင့်သမားရင့် တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခဆရာကြီး နှစ်ယောက်ကို ရွေးကတင်ပြီး နောက်ဆုံးပိတ် တတိယလူဟောပြောသူအဖြစ် စင်ပေါ်တက်ဝံ့တဲ့ (ကျောင်းဆရာ စာသင်နေကျမဟုတ်သူ) စာရေးဆရာ၊ သတင်းစာဆရာကြီး လူထုဦးလှရဲ့ မိမိကိုယ်ကိုအပြည့်အဝ ယုံကြည်မှုကတော့ တကယ်ပဲလေးစားချီးကျူးစရာပါ။ အမှန်တကယ်လည်း ရွှေကပုဂ္ဂိုလ်နှစ်ဦးက အခင်းအပျိုး၊ အနှိုးအနေနဲ့ ပရိသတ်ကို ဟာသရွှင်ရွှင်စိတ်လက်ကြည်သာလန်းဆန်းနေကြအောင် ရွေးပြေးဟောပြောပေးပြီး လူထုဦးလှအဆီအနှစ်စကားတွေ အားရပါးရ ပြောဟောပေတော့လို့ ကူညီဖြည့်စွမ်းခဲ့ကြတာပါ။ တကယ်ပဲ စေတနာကော၊ အတတ်ပညာ၊ ကျွမ်းကျင်မှုကော၊ လိမ္မာပါးနပ်မှုကော၊ ဘာသာမတူ၊ အတန်းမတူ၊ ပန်းတိုင်မတူ (အရွယ်ကတော့ ၂၀ ဝန်းကျင် မတိမ်းမယိမ်း) တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ပရိသတ်ကို ဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်ဆရာနှစ်ဦးက ပြင်ပသတင်းစာဆရာ၊ စာရေးဆရာ၊ နိုင်ငံရေးသမားလက်ထဲ ရဲရဲဝံ့ဝံ့ ယုံယုံကြည်ကြည် (တက္ကသိုလ်နယ်မြေထဲမှာ) စာပေဟောပြောပွဲစင်တင်ပေးခြင်းဟာ မေတ္တာစေတနာဖြူစင်ကြီးမားကြတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးသုံးဦးလုံးရဲ့ နှလုံးသားဝိညာဉ်ကို မြင်တွေ့လိုက်ရသလိုပါပဲ။ လေးစားစရာပါ။

“စိတ်ကောင်းရုံမို့၊ ပထမ”ဆိုတဲ့ အမရပူရမြို့ မဟာဂန္ဓာရုံပထမဆရာတော်ကြီး အရှင်ဇနကာဘိဝံသ (၁၉၀၀-၁၉၇၇) ရဲ့ မူဝါဒလမ်းညွှန်ချက်က မှန်လိုက်တာ၊ ကောင်းလိုက်တာလို့ အောက်မေ့ပါတယ်။ စာရေးသူက မန်းတက္ကသိုလ်မှ စိတ်ပညာကျောင်းသားပါ။ ကျောင်းသားဘဝကတည်းက စာပေအနုပညာဝါသနာထုံတော့ မန်းတက္ကသိုလ်မြန်မာစာဌာနရဲ့ မိမိရွေးက မမိလိုက်တဲ့ ကျောင်းသားကဗျာဆရာ၊ စာရေးဆရာ

တွေရဲ့ လက်ရာမှန်တွေကို အားကျနှစ်သက်ပြီး ဆရာကြီး ဦးချမ်းမြ၊ ဒေါက်တာသန်းထွန်း၊ ဦးဆန်းထွန်း၊ ဂုဏ်ထူးဦးသိန်းနိုင်၊ တင်မိုး၊ ကြည်အောင်၊ မောင်သိင်္ဂါ၊ ဝင်းကြယ်(ခေါင်းလောင်းသံကဗျာများ)၊ မုံရွာဝင်းဖေ၊ လယ်တွင်းသားစောချစ်၊ ရွှေကဆရာသမားတွေရဲ့ လက်ရာတွေကို လေ့လာစုဆောင်းခဲ့တာပေါ့။

မန္တလေးမှာ လေးနှစ်ပညာဆည်းပူးခွင့်ရခဲ့ရာမှာ ဆရာကြီးတွေရဲ့ ဟောပြောချက်တွေကို ကိုယ်တိုင် ကိုယ်ကျတတ်ရောက်နားထောင်ခွင့်ရခဲ့တဲ့ အခွင့်အရေးဟာ အလွန်တရားတန်ဖိုးကြီးမားပေတာပဲ။

လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်ပေါင်း ၅၀ ကျော်ကာလက စာပေဟောပြောပွဲမှာ လူထုဦးလှပြောပြတတ်တဲ့ ပုံပြင်တစ်ပုဒ်ရှိပါတယ်။ ကျေးရွာတစ်ရွာမှာ ဘောလုံးအသင်းနှစ်သင်းယှဉ်ပြိုင်ကစားကြတယ်တဲ့။ တစ်သင်းက မျက်မမြင်အသင်း၊ နောက်တစ်သင်းက စိတ်ရောဂါဝေဒနာသည်အသင်း။ (စကားရိုင်းသော် ခွင့်လွှတ်ပါ။ စာဆိုတာ တိုတိုရေးရတာမို့ပါ။)

ဘယ်အသင်းက နိုင်မှာလဲ။ ဆရာကြီးလူထုဦးလှက စိတ်ဝင်စားအောင်ပြောတတ်ပါတယ်။ ဘောလုံးက ကွင်းထဲမှာ ဟိုရောက်၊ ဒီရောက်ပေါ့။ ပရိသတ်မှာ ရယ်မောကြရတယ်။ ဘယ်အသင်းကမှ ဝိုးပေါက်ထဲ ဝိုးဝင်အောင်မရှုမနိုင်ကြဘူးပေါ့။ ဟိုပြေး၊ ဒီပြေး၊ ဟိုကန်၊ ဒီကန်။

တစ်ခါမှာတော့ စိတ်မမှန်တဲ့ အသင်းဘက်က ဘောလုံးသမားဟာ နီးရာဝိုးပေါက်သွင်းရင်လည်း ဝိုးတာပဲကွာလို့စိတ်ကူးပေါက်ပြီး (စိတ်ရှူးပေါက်ပြီး) ကိုယ့်ဘက်ဝိုးပေါက်ထဲသွင်းပါလေရော။ ဝိုးသမားကလည်း ကိုယ့်လူသွင်းတာပဲဆိုပြီး မဖမ်းဘဲ လက်ခုပ်တီးအားပေးနေသတဲ့။ ပထမပိုင်းပြီးတော့ နားပြီပေါ့။ ဒီအချိန်အတွင်း စိတ်မမှန်သူအသင်းက ဝိုးပေါက်မှားသွင်းခဲ့သူကို နည်းပြက သေသေချာချာသင်တယ်။ “မင်းသွင်းရမှာက ဒီဘက်ဝိုးတိုင်မဟုတ်ဘူးကွ။ ဟိုဘက်အသင်း ဟိုဘက် ဟိုဘက် သိပြီလား” ပြောသတဲ့။

ဒုတိယပိုင်းကန်ကြပါပြီ။ အသင်းနှစ်သင်းက နေရာချင်းလဲကစားမြဲထုံးစံအတိုင်း ဟိုဘက်၊ ဒီဘက်လဲပြီး နေရာယူကြရတာပေါ့။ စိတ်မမှန်တဲ့အသင်းဘက်က တက်ကြွလှုပ်ရှားသူကတော့ ဝိုးသွင်းဖို့ကြိုးစားနေပြန်ပါပြီ။ ဒီတစ်ချိန်နည်းပြပြောတဲ့ ဟိုဘက်ဝိုးပေါက်ဆိုတာက ကိုယ့်ဝိုးဖြစ်နေတာ သူသတ်မထားမိပါ။

ကိုယ့်ဝိုးကို ကိုယ်ပြန်သွင်းလိုက်ပြန်ပါလေရော။ ဘောလုံးပွဲပြီးဆုံးသွားတဲ့အခါ မျက်မမြင်အသင်းက စိတ်မမှန်သူအသင်းကို နှစ်ဝိုး-ဝိုးမရွံနဲ့ နိုင်သွားပါလေရော တဲ့ခင်ဗျာ။

မမြင်တာဟာ တော်တော်ဆိုပါတယ်။ အဲဒါမျိုးထက် မသိတာ၊ စိတ်ဝေဒနာရှင် ထင်ရာမြင်ရာပြောချင်တာပြော၊ လုပ်ချင်ရာလုပ်၊ ရူးတာကတော့ အဆိုးဆုံးပါပဲ။ လူငယ်လူရွယ်တွေမှာ စာကောင်းပေကောင်းတွေနဲ့ ကင်းကွာခဲ့ရင် ကန်းတဲ့သူတွေ၊ ရူးတဲ့သူတွေဖြစ်နေတတ်ပါတယ်။ နိုင်ငံနဲ့လူမျိုးအတွက် အလွန်ပဲအန္တရာယ်များစေနိုင်ပါတယ်။ အမြင်မှန်ရေး၊ အသိမှန်ရေးဟာ ပြည်သူလူထုအတွက် အဓိကအရေးတော်ပုံဆိုတဲ့သဘောပါ။

အဟောအပြောကောင်းလှတဲ့ လူထုဦးလှ (၁၉၁၀-၁၉၈၂)၊ မောင်ဆူရှင်၊ ဆရာမင်းကျော်၊ ဆရာကြီး ဦးဆန်းထွန်း (မန်းတက္ကသိုလ်)၊ ဆရာအောင်သင်း အစရှိတဲ့ စာရေးဆရာကြီးတွေကို ယခုလို နတ်တော်လ၊ ပြာသိုလ် စာပေရာသီတွေမှာ လွှမ်းဆွတ်တသ သတိရနေမိပါတော့တယ်။ သူခေတ်နဲ့ သူစာပေတာဝန်ကို ကျေပွန်ခဲ့ကြပါပေတယ်။

တမူးနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြီး ၁ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၃၁ရက်ထိ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ ဒသမ ၀၄၁ သန်းပိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့



နေပြည်တော် ၈နိုဝင်ဘာ ၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ တမူးနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းက အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြီး ၁ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်ထိ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ ဒသမ ၀၄၁ သန်းပိုးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး

ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာကုန်သွယ်မှု မြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့ ကုန်သွယ်မှု ဖွံ့ဖြိုးရေးဌာနခွဲ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးထက်အောင်ဝင်းထံမှ သိရသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ထားရာတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ တမူးနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းက အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်

ပြီး ၁ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်ထိ ပို့ကုန်တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇ ဒသမ ၈၅၀ သန်းနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ သွင်းကုန်တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၁၉၁ သန်း စုစုပေါင်း ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ ဒသမ ၀၄၁ သန်းပိုးဆောင်ရွက်ထားနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“တမူး နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းအနေနဲ့ကတော့ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်မှာ ပို့ကုန်အနေနဲ့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၇၀ လောက် တင်ပို့နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး သွင်းကုန်အနေနဲ့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ငါးသန်းလောက်နဲ့ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၅ သန်းကျော် ရောက်ရှိဖို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာမှာ အခုဆိုရင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ သန်းကျော် ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဦးထက်အောင်ဝင်းက ပြောပြသည်။
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ တမူးနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းက အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ အများဆုံး ပို့ကုန်များအနေဖြင့် ကွမ်းသီး၊ အုန်းသီး၊ မြေပဲဆန်၊ ကြက်သွန်နီ၊ ငရုတ်ကောင်း၊ တမူးမြို့နယ်ရှိ နနံဖာလုံ ဒေသထွက်ကုန်စုံနှင့် စီးကရက်တို့ဖြစ်ပြီး သွင်းကုန်များအနေဖြင့် ဓာတ်မြေဩဇာနှင့်ဆံပင်တုတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တောင်သာမြို့နယ် တဲကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

တောင်သာ ၈နိုဝင်ဘာ ၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင် တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေနှင့် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေတို့ဖြင့် တဲကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ၈ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တောင်သာမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်လင်းလင်းနွယ်က VDP စီမံကိန်းတာဝန်ခံတို့နှင့်အတူ တဲကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စီမံခန့်ခွဲရန်

အတိုင်း အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လုပ်ငန်းခွင် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
တဲကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ အလျား ၅၂၅ ပေ၊ အနံ ၁၂ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် သိန်း ၃၀ ဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နည်းပညာပံ့ပိုးကူညီကာ ကျေးရွာလူထုကိုယ်တိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ဒုတိယပတ်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်လင်းလင်းနွယ်ထံမှ သိရသည်။

ချစ်ဦးကို

မြူးမြို့နယ် ငှက်ကြီးသိုက်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

မြူး ၈နိုဝင်ဘာ ၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် မြူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ငှက်ကြီးသိုက်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နေမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မျိုးအောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ငှက်ကြီးသိုက်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နေမှုကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ကျောက်ရောမြေနီလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးဌာနက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး

ကော်မတီဝင်များ၊ ရပ်မီ၊ ရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများသတ်မှတ်ကာလ အတွင်း စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာဖြင့် အချိန်မီပြီးစီးရေး၊ သတ်မှတ်အတိုင်းအတာ ပြည့်မီရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြူးမြို့နယ် ငှက်ကြီးသိုက်ကျေးရွာ၌ အရွယ်ပေ ၂၄၅၀ ရှိ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းပေါ်တွင် အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် နှစ်ပေရှိ မြေသားတင်ခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မ ရှိ မြေနီကျောက်စရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းတို့ကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၈ ဒသမ ၂၃ သန်းဖြင့် တင်ဒါရကုမ္ပဏီက ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မျိုးအောင်က ပြောပြခဲ့ပြီး ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး

ကိုဦး

မိုးမိတ်မြို့နယ် မိုးဟောက်ကျေးရွာ၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်

မိုးမိတ် ၈နိုဝင်ဘာ ၉
မိုးမိတ်မြို့နယ် (မြောက်ပိုင်း) မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မိုးမိတ်မြို့နယ် မိုးဟောက်ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ထက်အောင်က ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊ မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်နှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ယခုကဲ့သို့ အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်လှစ်သင်ကြား

ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းက သင်ကြားပို့ချမှုများကို စိတ်ပါဝင်စားစွာ မှတ်သားလိုက်နာပြီး ပြင်ပတွင် ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းထူထောင်နိုင်သည်ထိ လေ့လာဆည်းပူးသွားရန် မှာကြားသည်။
ထို့နောက် သင်တန်းနည်းပြ

များက သင်တန်းတွင် ပို့ချမည့် ဘာသာရပ်များ၊ သင်တန်းတက်ရောက်ရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တာဝန်ရှိသူများက သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများကို သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများထံ လွှဲ

ပြောင်း ပေးအပ်သည်။
အဆိုပါ အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းသို့ မိုးမိတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ သင်တန်းသူ ၂၅ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် အခြေခံလက်ချုပ်၊ စက်ချုပ်၊ လုံချည်ချုပ်နည်း၊ ကြယ်သီးဖောက်နည်း၊ ကလေးဘောင်းဘီ၊ ကလေးအင်္ကျီ၊ အမျိုးသမီးဝတ် ရင်ဖုံးအင်္ကျီ စသည့် အခြေခံစက်ချုပ်နည်း အမျိုးမျိုးကို ကျွမ်းကျင်နည်းပြများက ယနေ့မှ ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်ထိ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ နှစ်မျိုးဖြင့် ရက် ၃၀ ကြာ အခမဲ့သင်ကြားပို့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ထက်အောင်ထံမှ သိရသည်။

ဦးထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)



ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၁၈၀၂ ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီး

မော်လိုက် ၈နိုဝင်ဘာ ၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင် ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၁၈၀၂ ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၁၈၀၂ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ

စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၈၀၂ ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဖောင်းပြင်မြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဆောင်းနေကြာ ၁၈၀၀ ကျော်စိုက်ဖို့ လျာထားတာ။ ဒီနေ့ထိ ကေ ၁၀၀၀ ကျော်စိုက်ပြီးသွားပြီ။ နေကြာကို မြေနုကျွန်းတွေမှာ သီးထပ်၊ သီးညှပ်အနေနဲ့ စိုက်ပျိုးကြတယ်။ ပြည်ပက တင်သွင်းတဲ့စားအုန်းဆီကိုလျှော့ချ

နိုင်ဖို့အတွက် ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့ နေကြာကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနေတာပါ”ဟု မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြသည်။
ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် နေကြာ သီးနှံ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက လိုအပ်သည့် မျိုးစေ့များ၊ နည်းပညာများကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ဝန်ထမ်းနှင့် နေကြာစိုက်ပျိုးမည့်

တောင်သူများ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်မားရေးအတွက် အသိပညာပေးသင်တန်းများကို အရှိန်မြှင့်ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
၂၀၂၀-၂၀၂၂ ခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းနေကြာ ၂၀၀၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဖို့နဲ့ ဆီးချုပ်ရောင်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူထံမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။

ဆိုင်ယာနိုက်သုံးငါးဖမ်းခြင်း၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အပေါ်သက်ရောက်မှုများ

မေဇင်ထွန်း



ဟိုက်ဒရိုဆိုင်ယာနစ် တစ်နည်းအားဖြင့် HCN ဟုခေါ်သည် ဓာတ်တွင်ပါသော ဆိုင်ယာနိုက်သည် အလွန်အသုံးဝင်သကဲ့သို့ အလွန်တရာလည်း အဆိပ်ပြင်းသည်။ အထူးသဖြင့် ပိုတက်ဆီယမ်ဆိုင်ယာနိုက် (KCN)နှင့် ဆိုဒီယမ်ဆိုင်ယာနိုက် (NaCN)တို့၏ အဆိပ်သည်လည်း ပြင်းထန်သည်။ အဝတ်စတစ်စတွင် ပိုတက်ဆီယမ်ဆိုင်ယာနိုက်အနည်းငယ်မျှကို ဆွတ်၍ နကျယ်အိမ်အပေါက်တစ်ခု၌ ဆိုထားလိုက်လျှင် အိမ်အတွင်းရှိ နကျယ်ကောင်နှင့်အပြင်ဘက်မှ လာသော နကျယ်ကောင်များပါ သေကျေကုန်ကြသည်။ ထို့ကြောင့် အထက်ပါအက်စစ်နှင့် ဓာတ်ဆားများကို လက်အိတ်အကာအကွယ်မပါဘဲ လက်ချည်း သက်သက်ဖြင့် မကိုင်တွယ်ရချေ။

ဆိုဒီယမ်ဆိုင်ယာနိုက်နှင့် ပိုတက်ဆီယမ်ဆိုင်ယာနိုက်ပျော်ဝင်ရည်တို့တွင် ရွှေသည် အလွယ်တကူ ပျော်ဝင်နိုင်သောကြောင့် ဆိုင်ယာနိုက်ကို ရွှေအရိုင်းတုံးများမှ ရွှေသန့်ထုတ်ယူရာ၌လည်း များစွာအသုံးပြုကြသည်။ ရွှေနှင့်ငွေ ပျော်ဝင်နေသော ဆိုင်ယာနိုက်ပျော်ဝင်ရည်ကိုလည်း ရွှေထည်၊ ငွေထည်များ သန့်စင်ရာတွင် အသုံးပြုကြသကဲ့သို့ ပိုတက်ဆီယမ်ဆိုင်ယာနိုက်နှင့် အိုင်းယွန်းဆိုင်ယာနိုက် ဓာတ်ဆားနှစ်မျိုးပေါင်းဖြစ်သော ပိုတက်ဆီယမ်ဖယ်ရိုဆိုင်ယာနိုက်နှင့် ပိုတက်ဆီယမ်ဖယ်ရိုဆိုင်ယာနိုက်တို့ကို ဆေးဆိုးလုပ်ငန်းများတွင်လည်း သုံးသည်။ ချယ်ရီသီး၊ ဆီးသီး၊ မက်မွန်သီး စသောသစ်သီးများ၏ အစေ့တွင်းရှိ အဆန်တွင် ၎င်းအက်စစ်ဓာတ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် သစ်သီးစေ့တို့၏ အဆန်များကိုမစားသင့်ချေ။ ဟိုက်ဒရိုဆိုင်ယာနစ်ဓာတ်ငွေ့ကိုမူ အိမ်၊ သင်္ဘော၊ ကုန်လှောင်ရုံကြီးများနှင့် ကုန်အမျိုးမျိုးတို့ကို ပိုးမွှားကင်းအောင် မှိုင်းတိုက်ပေးရာ၌ အသုံးပြုကြသည်။ ထို့ပြင် ဆိုင်ယာနိုက်ကို ငါးဖမ်းအရရှိအောင် ဖမ်းယူရာတွင်လည်း အသုံးပြုကြသည်။

ငါးဖမ်းနည်းစနစ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆိုရမည်ဆိုလျှင် ဆိုင်ယာနိုက်သုံးပြီး ငါးဖမ်းခြင်းသည် ငါးများကို အရှင်ဖမ်းမိစေရန်အတွက်ဖြစ်သည်။ ဖမ်းမိသော ငါးများကို အဓိကအားဖြင့် ငါးပြတိုက်များတွင် အသုံးပြုရန်အတွက်ဖြစ်ပြီး ငါးများ သီးသန့်စုဆောင်းသည့် နည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ ဤအလေ့အကျင့်သည် ငါးများကိုသာမက သန္တာကျောက်တန်းများအပါအဝင် အခြားသော အဏ္ဏဝါသက်ရှိများစွာကိုလည်း ထိခိုက်မှုများရှိစေသည်။ ဆိုင်ယာနိုက်သုံးပြီး ငါးကိုအရှင်ဖမ်းရခြင်းသည် လွယ်ကူသည်။ ဆိုဒီယမ်ဆိုင်ယာနိုက် ဆေးပြားနှစ်ပြားကို ရေထည့်ထားသောပုလင်းထဲသို့ထည့်၍ သန္တာကျောက်တန်းတစ်ပိုက် ရေပုပ်ပြီး

ဖမ်းလိုသောငါးများကိုရှာကာ ဆိုင်ယာနိုက်အဆိပ်ကို ၎င်းတို့အနီးဖျန်းလိုက်ခြင်းဖြင့် ငါးများကို အသက်မသေစေဘဲ ပိုက်ဖြင့်ဖြစ်စေ လက်ဖြင့်ဖြစ်စေ အလွယ်တကူဖမ်းယူနိုင်သည်။ နိုင်ငံတကာ၌ ငါးပြတိုက်များသို့ ငါးအရှင်များ ကုန်သွယ်မှုသည် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်ကတည်းက စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်များအစောပိုင်းတွင် ဆိုင်ယာနိုက်သုံးပြီးငါးဖမ်းခြင်းသည် ဟောင်ကောင်၊ စင်ကာပူ၊ တရုတ်တို့တွင် ပျံ့နှံ့လာသည်။ ထိုသို့ဖမ်းမိသော ငါးအရှင်များကို စားသောက်ဆိုင်များတွင် လတ်ဆတ်သည့်ငါးများအဖြစ် ရောင်းချသောဈေးကွက် ပေါ်လာကာ ပိုမိုကြီးမားသောလုပ်ငန်းကြီးတစ်ခုအနေဖြင့် လုပ်ဆောင်လာခဲ့သည်။

စီးပွားရေးအမြင်ရှိသော လုပ်ငန်းရှင်များသည် စားသောက်ဆိုင်များတွင် ခေတ်မီဆန်းပြားသော ငါးလှောင်ကန်များအတွင်း ငါးကြီးများကိုရွေးချယ်ပြီး စားပွဲအတွက် ချက်ပြုတ်ပေးသည့်ဈေးကွက်ကို ဖော်ဆောင်လာသဖြင့် ထိုစားသောက်ဆိုင်များအတွက် နှစ်စဉ် ငါးအရှင်တန်ချိန် ၂၀၀၀၀ ခန့်ဖမ်းယူပေးကြရသည်။ ငါးဖမ်းပိုက်ကွန်၊ ငါးမျှားချိတ်များဖြင့်ဖမ်းလျှင် ငါးတစ်ကောင်၊ နှစ်ကောင်ရရန် တစ်နေ့ကုန်ကြာနိုင်သော်လည်း ဆိုင်ယာနိုက်ဖြင့် ငါးဖမ်းပါက ငါးဒါလင်ပေါင်းများစွာကိုဖမ်းနိုင်သည်။ ထိုသို့ငါးများကိုလွယ်ကူစွာဖမ်းနိုင်သည့်အတွက် ဆိုင်ယာနိုက်ဖြင့် ငါးဖမ်းခြင်းသည် ရေပန်းစားလာသည်။ အချို့သောခန့်မှန်းချက်များအရ ငါးဖမ်းသမားများသည် ဆိုင်ယာနိုက်တန်ချိန်တစ်ထောင်ကျော်ကို ရေထဲသို့လောင်းချကာ ငါးဖမ်းကြသည်။ ဆိုင်ယာနိုက်သည် ငါးများကိုသာမက သန္တာကျောက်တန်းများနှင့် ရေညှိများကိုလည်း သေကျေပျက်စီးစေပြီး သန္တာကျောက်တန်းအများအပြားရှိရာ သမုဒ္ဒရာများ၏မိုးသစ်တောများကို ပင်လယ်သဲကန္တာရအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲသွားစေသည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံရှိ နိုင်ငံတကာ အဏ္ဏဝါ ၁၀မဟာမိတ်များအဖွဲ့ (International MarineLife Alliance)မှ ဇီဝဗေဒပညာရှင် Sam Mamanag က ဆိုင်ယာနိုက်အသုံးပြု၍ ငါးအရှင်ဖမ်းခြင်းကြောင့် သန္တာကျောက်တန်းများစွာ ဖျက်ဆီးခံနေရပြီး ဖမ်းမိသောငါးအရေအတွက်လည်း တိုးလျက်ရှိကြောင်း ဆိုထားသည်။

လွန်ခဲ့သည့် ဆယ်နှစ်ခန့်ကစ၍ သန္တာကျောက်တန်းများအနီးတွင် ဆိုင်ယာနိုက်သုံးပြီး ငါးဖမ်းသမားများ ငါးဖမ်းနေကြပြီဖြစ်ကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံရှိ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ရန်ပုံငွေအဖွဲ့မှ Joe Padilla ကဆိုသည်။ ငါးဖမ်းသမားများသည် ကုန်သည်များနှင့်ချိတ်ဆက်ပြီး ငါးများကို အလွန်

အကျွံဖမ်းဆီးနေကြကြောင်း၊ ထိုသို့ ငါးဖမ်းခြင်းများကြောင့် နှစ် ၅၀ အတွင်း၌ ငါးမျိုးစိတ်များ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် အလွန်အကျွံဖမ်းဆီးမှုခံရကာ တချို့မျိုးသုဉ်းခဲ့ရကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့သက်ပြီး ငါးဖမ်းနေဦးမည်ဆိုလျှင် ငါးဖမ်းအားလုံးမျိုးသုဉ်းသွားနိုင်ပြီး နောင်အနှစ် ၃၀ တွင် ငါးဖမ်းကုန်သွားပြီး လူဦးရေပေါက်ကွဲမှုကြောင့် လူဦးရေသန်း ၁၀၀ ကျော်လာသည့်အခါတွင် ကျွန်ုပ်တို့ ဘာလုပ်ကြမလဲဟု ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံရှိ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ရန်ပုံငွေအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ လော်ရီတန်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆိုင်ယာနိုက်ဖြင့် ငါးဖမ်းခြင်းသည် အပူပိုင်းဂေဟစနစ်များကိုထိခိုက်စေပြီး သိပ္ပံပညာရှင်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများအတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုတစ်ခုအနေဖြင့် ရှိနေသည်။ တရားမဝင်သော ဆိုင်ယာနိုက်ဖြင့် ငါးဖမ်းခြင်းသည် အင်ဒို-ပစိဖိတ် သန္တာကျောက်တန်းများအတွက် အဓိကခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ခုဖြစ်လာသည်။ အဏ္ဏဝါငါးပြတိုက်များအတွက် လိုအပ်သည့် ငါးများကို ကုန်သွယ်ရောင်းဝယ်ကြရာတွင် ရောင်စုံမျိုးစိတ်များစွာအပြင် အရွယ်အစားကြီးမားသော ငါးများအုပ်စုလိုက် ကုန်သွယ်ခြင်းခံနေရသည်။ ဆိုင်ယာနိုက်ဖြင့် ငါးဖမ်းခြင်းကြောင့် ငါးအသေအပျောက်ဖြစ်ပွားမှုများအပြင် ဆိုင်ယာနိုက်နှင့်ထိတွေ့သည့် အပူပိုင်းသန္တာကျောက်တန်းများကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး အစီအမံများမလုပ်ဆောင်ပါက အနှေးနှင့်အမြန်ပင် သမုဒ္ဒရာများအတွင်းရှိ သန္တာကျောက်တန်းများလုံးဝပျက်စီး ပျောက်ကွယ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ဆိုင်ယာနိုက်ဖြင့် ငါးဖမ်းခြင်းသည် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ခြင်း၊ ရေနေသတ္တဝါများ၏နေထိုင်ကျက်စားရာနေရာများပျက်စီးခြင်းနှင့် လေထုညစ်ညမ်းခြင်းတို့ ဖြစ်စေသဖြင့် အင်ဒို-ပစိဖိတ် သန္တာကျောက်တန်းများအတွက် အဓိကခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ခုဖြစ်လာသည်။ ဆိုင်ယာနိုက်ဖြင့် ငါးဖမ်းသည်အလေ့အထသည် ၁၉၇၀ ပြည့်လွန်နှစ်များကတည်းက ဤဒေသရှိ သန္တာကျောက်တန်းများကို သက်ရောက်မှုရှိခဲ့သည်။ ဆိုင်ယာနိုက်ကိုအသုံးပြုပြီး တရားမဝင်စုဆောင်းထားသောငါးမျိုးစိတ်တချို့သည် စားသောက်ဆိုင်များတွင် စားသုံးမှုထိပ်တန်းတန်ဖိုးများ ရရှိနေသည့်အပြင် အခြားမျိုးစိတ်များဖြစ်သော (Clownfish, Surgeonfish နှင့် Angelfish) ငါးမျိုးများသည် အဏ္ဏဝါငါးပြတိုက်ရောင်းဝယ်ရေးတွင် ပါဝင်သော ငါးမျိုးစိတ်များဖြစ်ပြီး ဒေါ်လာသန်းပေါင်းများစွာတန်သည်။ ငါးဖမ်းသမားများသည် သန္တာကျောက်တန်းနှင့် ငါးဖမ်းသေဆုံးမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေလေ့ရှိသည့်

ဆိုင်ယာနိုက်အရည်များပါသော ပုလင်းများကို အသုံးပြုကြလေ့ရှိပြီး ၎င်းပုလင်းများတွင် ဆိုင်ယာနိုက်အရည် ၁၄၀၀ မိုက်ခရိုဂရမ်မှ ၁၂၀၀၀၀ မိုက်ခရိုဂရမ်ထိ ပါဝင်သည်။ အဏ္ဏဝါသက်ရှိများပေါ်တွင် ဆိုင်ယာနိုက်၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုကိုစမ်းသပ်ရန် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ရာတွင် ရေတစ်လီတာလျှင် မိုက်ခရိုဂရမ်အသုံးပြုခြင်းသည် ပြင်းအားအနည်းငယ်ဖြစ်စေရာမှ ရာနှင့်ထောင်ချီ မီလီဂရမ်ထိအသုံးပြုထားလျှင် ဆိုးရွားသောသက်ရောက်မှုများကို ဖြစ်စေပါသည်။ ထို့ကြောင့် အင်ဒို-ပစိဖိတ် သန္တာကျောက်တန်းများကို ကာကွယ်ရန် ဆိုင်ယာနိုက်ဖြင့် ငါးဖမ်းခြင်းကို ထိထိရောက်ရောက်တားမြစ်ရန် ၂၀၁၆ ခုနှစ်က ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သော်လည်း အောင်မြင်မှုမရရှိခဲ့ချေ။

ဆိုင်ယာနိုက်သည် အဏ္ဏဝါသက်ရှိများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို ပြင်းထန်စွာထိခိုက်စေပြီး အက်စစ်ဓာတ်များဖြစ်ပေါ်စေသည်။ ဆိုင်ယာနိုက်နှင့်ထိတွေ့သည့် အပူပိုင်းဒေသရှိ ငါးများသည် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါများနှင့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများပျက်စီးခြင်းကိုဖြစ်စေပြီး ရေနေသတ္တဝါတို့၏ ရေကူးနိုင်မှု၊ ကြီးထွားမှု၊ မျိုးပွားမှုနှင့် အသက်ရှင်သန်မှုတို့ကိုထိခိုက်စေသည်။ လေ့လာမှုများအရ ငါးဖမ်း၏ ရေကူးစွမ်းရည်အပေါ် ဆိုင်ယာနိုက်အဆိပ်သင့်မှုက အကျိုးသက်ရောက်မှုများရှိနေပြီး ၎င်းသည် စောင့်ကြည့်ရမည့်ခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။

လွန်ခဲ့သည့်ရာစုနှစ်ကစပြီး အပူပိုင်းပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အပူချိန်များသည် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် သုည ဒေသ ၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် မှ ၁ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်လာသည်။ ထိုသို့ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် ဆိုင်ယာနိုက်အဆိပ်များနှင့်သက်ဆိုင်မှုရှိသည်။ ဒေသဆိုင်ရာပြောင်းလဲမှုများ (ခြောက်သွေ့စိုစွတ်သော ရာသီ)ရာသီအလိုက်နှင့် အယ်လ်နီညီရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု အကြောင်းရင်းများသည် လက်ရှိနှင့် အနာဂတ်ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အပူချိန်များ၊ အပူပိုင်းဒေသများတွင် မိုးရွာသွန်းမှုပုံစံများနှင့် အပူချိန်ပြောင်းလဲခြင်းတို့ကို ဖြစ်စေသည်။ မကြာသေးမီက အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသရှိ အပူပိုင်းဒေသများတွင် ပုံမှန်အပူချိန်ထက် ၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်ခဲ့ပြီး ပြင်းထန်သော အပူလှိုင်းများကို ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်ကို မီးမောင်းထိုးပြခဲ့သည်။ ပတ်ဝန်းကျင်ပူနွေးလာမှုက ဇီဝဖြစ်စဉ်နှုန်းနှင့်အဏ္ဏဝါသတ္တဝါများကိုပြင်းထန်စွာထိခိုက်စေမည်ဟု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက ခန့်မှန်းထားသည်။

မြင့်မားသောအပူချိန်သည် ရေနေသတ္တဝါများ၏ ဇီဝဖြစ်စဉ်နှုန်းများ ပြောင်းလဲခြင်းနှင့် ဆက်စပ်မှုရှိနိုင်သည်။ မြင့်မားသောအပူချိန်သည် အပူပိုင်းသက်ရှိများတွင် ပိုမိုပြင်းထန်စွာ သက်ရောက်မှုရှိမည်ဟု ဆိုသည်။ နောက်ဆုံးတွင် သက်ရှိများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် အနာဂတ်ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အပူချိန်အဏ္ဏဝါသက်ရှိအရေအတွက်များ၏ တည်မြဲမှုသည် ရေထုညစ်ညမ်းလာမှုနှင့်လုံးဝသက်ဆိုင်သည်။ အချို့သောအပူပိုင်းသန္တာကျောက်တန်း ငါးများသည် ရေတိုနှင့်ရေရှည် အပူချိန်ပူနွေးလာမှုတွင် ရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်စွမ်းရှိနိုင်သော်လည်း စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းနှင့် ကြုံခိုင်းမှုပိုင်း၊ ကြီးထွားမှုနှင့် မျိုးပွားမှုတို့တွင် ကျဆင်းလာသည်ကိုတွေ့ရသည်။ သန္တာကျောက်တန်းမျိုးစိတ်များ ဆုံးရှုံးနိုင်ဖွယ်ရှိသော်လည်း ယနေ့ထိ သန္တာကျောက်တန်းအနီး ကျက်စားသော ငါးများအပေါ် ဆိုင်ယာနိုက်ဖြင့် ငါးဖမ်းခြင်းသည်ရှိနေဆဲဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် သမုဒ္ဒရာပူနွေးလာခြင်းသည်လည်း အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသရှိ အပူပိုင်းသန္တာကျောက်တန်းများအတွက် အဓိကခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ခုပင်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

Cause and effect of cyanide fishing ကို သဘာဝပြန်ဆိုပါသည်။

အဆိပ်ပါတဲ့အစားအစာ နေ့တိုင်းစားနေကြရသလိုဖြစ်နေပြီလား

မောင်စိုးငွေ(ကသစ်မြေ)

“အာရောဂျ် ပရမ် လာဘ်” ကျန်းမာခြင်းသည် လာဘ်ကြီးတစ်ပါးဟု ကျွန်တော်တို့မြန်မာလူမျိုးများ လက်ခံယုံကြည်ထားကြသည်။ မှန်ပါသည်။ ကျန်းမာမှု အလုပ်လုပ်နိုင်မည်။ အလုပ်လုပ်နိုင်မှ စားဝတ်နေရေး အဆင်ပြေမည်မဟုတ်ပါလော။ မကျန်းမာလျှင် စိတ် သွားတိုင်းကိုယ်မပါတော့ပေ။ ထို့ကြောင့် ကျန်းမာရေး ကို အထူးဦးစားပေးဂရုစိုက်ကြရပေမည်။ ကျန်းမာခြင်း ကို ငွေနှင့်ပေးဝယ်၍ မရပေ။ ရွှေနှင့်လဲ၍ လည်းမရပေ။ မိမိခန္ဓာကျန်းမာနေရန်အတွက် မိမိကိုယ်တိုင် စောင့်ရှောက်ရပေမည်။ လူတိုင်းသည် မိမိကိုယ်ကို အမြဲကျန်းမာစွာနေလိုကြသည်။ မိမိကျန်းမာရေးကို လည်း အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် စောင့်ရှောက်ကြ သည်။ သို့သော်လည်း စားသောက်မှုပုံစံ၊ အနေ အထိုင်၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်လူနေမှုစရိုက် ပုံစံကိုလိုက်၍ အနာရောဂါများဖြစ်ကြရသည်။

“အသက် ဉာဏ်စောင့်၊ ဥစ္စာ တံစောင့်” ဟူသောစကားရှိသည်။ ဓနငွေကြေး၊ ပစ္စည်းဥစ္စာတို့ သည် မည်သို့ပင် ရှာဖွေစုဆောင်း၊ သိမ်းဆည်းထား စေကာမူ ကံအကျိုးပေး ကုန်ချိန်တန်လျှင် ပျက်စီးရ သည်။ သို့သော် မိမိအသက်ခန္ဓာသည်ကား မိမိ ၏ဉာဏ်ကပင် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရသည်။ မိမိ စိတ်ကို ချုပ်တည်းနိုင်လျှင် ချုပ်တည်းနိုင်သလောက် အသက်ရှည်ခြင်း၊ ကျန်းမာခြင်း တည်းဟူသော ဆုလာဘ်ကို ပိုင်ဆိုင်ရပေမည်။ “တန်ဆေး လွန်ဘေး” ဟူသောစကားအတိုင်း အနေအထိုင်၊ အစားအသောက် များကို တော်ရုံသင့်ရုံသာ သုံးစွဲစားသောက်လျှင် ခန္ဓာကိုယ်အတွက် ဆေးဖြစ်သည်။ လိုအပ်သည်ထက် ပိုမိုသုံးစွဲစားသုံးပါက မည်သည့်အရာကပင်ဖြစ်စေ ဘေးဥပဒ်ရောက်ရသည်။ ကျွန်တော်တို့ မဖြစ်မနေ နေ့စဉ်စားသုံးနေရသော “ဆား”သည်ပင်လျှင် သင့်ရုံ မျှသာ စားရသည်။ လိုအပ်သည်ထက်ပိုပါက ရောဂါ ဖြစ်ရသည်ကို အားလုံးသိကြပြီးဖြစ်သည်။

ကျွန်တော်တို့ ခန္ဓာကိုယ်သည် အာရုံငါးပါးကို အခြေခံ၍ ရှင်သန်နေကြရသည်။ ၎င်းအာရုံများ၏ ဆန္ဒသည် မည်သည့်အခါမျှ လျော့သွားသည်ဟူ၍ မရှိ ပေ။ တိုး၍ တိုး၍သာ အလိုရှိကြကုန်၏။ ထိုဆန္ဒများ ကို ထိန်းချုပ်စီမံမှုမရှိဘဲ အမှုမဲ့အမှတ်မဲ့နေထိုင်ပါက ခန္ဓာကိုယ်ယိုယွင်းချို့တဲ့လာခြင်းနှင့် ကြုံရပေမည်။ မျက်စိ၏ဆန္ဒကို မထိန်းချုပ်နိုင်ပါက မျက်စိနှင့်ပတ် သက်သော ရောဂါများခံစားရမည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် အာရုံစူးစိုက်ကြည့်စရာများ ပေါများလာသည်နှင့်အမျှ အာရုံကြောနှင့်ပတ်သက်သော ရောဂါများပေါများလာ သည်။ ထို့အတူ အကြားအာရုံ၊ အနံ့အာရုံ၊ အထိ အတွေ့အာရုံများသည်လည်း ခေတ်ရေစီးကြောင်း အလိုက် ခံစားစရာများစွာလင်လာသည်။ ထိုသို့များပြား လာသည်နှင့်အမျှ ရောဂါဘယများလည်း ဆန်းပြား စုံလင်စွာ ဖြစ်ပွားလာကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ ထို့အတူ ဝိဝာပသာဒဟူသော “လျှာ”၏အလိုဆန္ဒများ ကြောင့် ရောဂါထူး၊ ရောဂါဆန်းများ ဖြစ်ပွားလာကြ သည်မှာ ယနေ့ခေတ် လူသားမျိုးနွယ်စု၏ စိုးရိမ်စရာ အခြေအနေတစ်ခုသို့ရောက်နေပြီပင်ဖြစ်သည်။

ယနေ့ခေတ် ကြားသိမြင်တွေ့နေရသော ရောဂါ များမှာ ထူးခြားဆန်းပြားလှ၏။ ရှေးအခါက အနာ

မျိုး ၉၆ ပါး၊ ၉၆ ပါးသော ရောဂါဝေဒနာ စသည် ဖြင့်ဆိုကြသည်။ ယခုအခါ ၉၆ ပါး မကတော့ပေ။ ရေတွက်ရန်ပင် ခက်ခဲလှ၏။ ရောဂါများမှာလည်း ဖြစ်ပွားသည်ရောဂါလက္ခဏာနှင့် အကျိုး သက်ရောက်မှုများမှာ ဆန်းပြားချောက်ချားဖွယ်ရှိလှ သည်။ လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၂၀ ခန့်ကပင်လျှင် ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံသည် ကြောက်မက်ဖွယ်ရောဂါ ဖြစ်သော အနာကြီးရောဂါနှင့် AIDS ရောဂါတို့ကို ကာကွယ်နှိမ်နင်းလာခဲ့ကြသည်။ ထိုမှတစ်ပါး အခြား ကြီးမားသောရောဂါဟူ၍ သွေးတိုးနှင့် နှလုံးရောဂါ လောက်သာရှိသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် ကမ္ဘာ့အရပ်ရပ် ၌လည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင်း၌လည်းကောင်း ရောဂါအထူးအဆန်းများ ဖြစ်ပွားလာသည်မှာ ယနေ့

❖ အဓိကအစားအစာဖြစ်သော ထမင်းနှင့် ဟင်းသည်ပင်လျှင် ကျွန်တော်တို့ကျန်းမာရေးကို အမှန်တကယ် အထောက်အကူပြုပါ၏ လော။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် ဟင်းချက်ရာတွင် “အချိုမှုန့်” သုံးစွဲမှု သည် ရှေးယခင်ကထက် အတင့်ရဲလာကြသည်။ အချိုမှုန့်မပါလျှင်ပင် မစားတတ်သောအခြေအနေသို့ရောက်နေသည်။ အချိုမှုန့်၏ဆိုးကျိုးများ ကို ကျွန်တော်တို့အားလုံးသိပြီးဖြစ်သည်။ သို့သော် ကျွန်တော်တို့ မရှောင်နိုင်ကြပေ။ ဆန်စပါးနှင့် အခြားသီးနှံများတွင်လည်း ဓာတုဗေဒ ဓာတ်မြေဩဇာများ၊ ပိုးသတ်ဆေးများ အလွန်အကျွံသုံးစွဲမှုကြောင့် လူကို ဥပဒ်ဖြစ်စေသောဓာတ်ပစ္စည်းများ ပါဝင်နေသည်။ ❖

တိုင်ဖြစ်သည်။ နောက်လည်း တွေ့ကြရပေဦးမည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် ကျွန်တော်တို့ပတ်ဝန်းကျင် နှင့် စားသုံးနေသောအစားအစာများသည် အဆိပ်များ ဖြင့် လိမ်းကျံထားသောကြောင့်ဖြစ်သည်။

ရောဂါများ၏ မြစ်ဖျားခံရာ အကြောင်းရင်းကို ခြေရာခံကြည့်လိုက်သောအခါ ဆန်းကြယ်လှသော အစားအသောက်များ စားသောက်မှုကြောင့်ဖြစ် လာရသည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။ ရှေးအခါက မိမိ လယ်ယာမှထွက်သော အသီးအနှံများကို စားကြ သည်။ တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့်လည်း မိမိ ပြည်တွင်းမှထွက်သော အစားအသောက်များကိုသာ စားသုံးကြသည်။ သန့်ရှင်းသည်။ လတ်ဆတ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဘေးဥပဒ်မဖြစ်။ ကြီးကြီးမားမား ရောဂါ ဟူ၍ မရှိ။ ယနေ့ခေတ်တွင် ကင်ဆာရောဂါသည် ကြောက်မက်ဖွယ်ကောင်းလောက်အောင် ဖြစ်ပွားမှု နှုန်းမြင့်မားလာသည်။ ရှေးအခါက သွေးကင်ဆာနှင့် ရင်သားကင်ဆာဟူ၍သာ ကြားဖူးသည်။ ယခုအခါ ခေါင်းအစခြေအဆုံး ကင်ဆာရောဂါများ အဖြစ်များ လာကြသည်။ ဦးနှောက်ကင်ဆာ၊ ခံတွင်းနှင့် လည်ချောင်းကင်ဆာ၊ အသည်းကင်ဆာ၊ အစာအိမ် ကင်ဆာ၊ အူမကြီးကင်ဆာ စသည်ဖြင့် ခန္ဓာကိုယ် အတွင်းပိုင်းကင်ဆာများ အဖြစ်များလာကြသည်။

ထို့ပြင် သွေးတိုးနှင့် ဆီချိုရောဂါများသည်လည်း တစ်စခန်း ထလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါရောဂါများသည် အစားအသောက်ကို အခြေခံ၍ဖြစ်သော ရောဂါများဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကျွန်တော်တို့ မည်သည့်အရာများကို စားသုံးနေ ကြသနည်း။ ပြန်လည်ဆန်းစစ်ကြည့်ရန် လိုအပ် သည်။ ကျွန်တော်တို့စားသုံးနေသော အစာများ သည် ရှေးယခင် ဘိုးဘွားဘီဘင် လက်ထက်ကတည်း က စားသုံးနေသော အစားအစာများဖြစ်သည်။ သာမန်အားဖြင့်ကြည့်လျှင် ပြောင်းလဲမှုအထွေအထူး မရှိလှပေ။ သို့သော် ပြောင်းလဲမှုနည်းမသိ ပြောင်းလဲနေ သောအရာများကို ကျွန်တော်တို့သတိမမူမိကြပေ။ ဥပမာ-ကွမ်းသည် ရှေးဘုရင်မင်းမြတ်များကိုယ်တိုင်

စားသုံးသော နန်းတွင်းစားစရာတစ်ခု၊ ရှေးမြန်မာလူမျိုး တို့နှစ်သက်သော အစားအစာတစ်ခုဖြစ်သည်။ သို့သော် ကွမ်းကြောင့်ဖြစ်သော ရောဂါဟူ၍ အထူးတလည်မရှိချေ။ ယနေ့ခေတ်တွင်ကား ကွမ်း ကြောင့် ရောဂါများစွာဖြစ်နိုင်သည်။ အဘယ်ကြောင့် ဆိုသော် ကွမ်းယာထဲတွင် ပါဝင်သောပစ္စည်းများ သည် လူအများနှစ်သက်စွဲလမ်းစေရန် အမျိုးမျိုးဖန်တီး ထားသော အရာများပါဝင်လာသည်။ ထုံးစပ်ရာတွင် တွဲဖက်၍ သော်လည်းကောင်း၊ စားသုံးရန်မသင့်သော အရာများကိုသော်လည်းကောင်း ဉာဏ်ရှိတိုင်း တီထွင် ၍စပ်ကြသည်။ ကွမ်းသီးများကိုလည်း မပုပ်မသိုး အောင်ပြုခြင်း၊ အက်စစ်ဖြင့်စိမ်ခြင်းများထိ ပြုလုပ်လာ ကြသည်။ ကွမ်းစားဆေးများသည်လည်း ခိုးရိုးဆေးရွက် ကြီးမဟုတ်တော့ပေ။ အိန္ဒိယမှ တင်သွင်းသောဆေးဘူး မျိုးစုံကိုသုံးကြသည်။ ဆေးရွက်ကြီးကိုပေါင်းခံ၍ အရည်အဖတ်နှစ်မျိုးစလုံး စားကြသည်။ ၎င်းအကျိုး ဆက်များသည် ခံတွင်းကင်ဆာနှင့် ဆီးကျောက်တည် ခြင်းများထိ ဖြစ်စေသည်။

အဓိကအစားအစာဖြစ်သော ထမင်းနှင့်ဟင်း သည်ပင်လျှင် ကျွန်တော်တို့ကျန်းမာရေးကို အမှန် တကယ် အထောက်အကူပြုပါ၏လော။ အဘယ် ကြောင့်ဆိုသော် ဟင်းချက်ရာတွင် “အချိုမှုန့်”

သုံးစွဲမှုသည် ရှေးယခင်ကထက် အတင့်ရဲလာကြ သည်။ အချိုမှုန့်မပါလျှင်ပင် မစားတတ်သောအခြေ အနေသို့ရောက်နေသည်။ အချိုမှုန့်၏ဆိုးကျိုးများ ကို ကျွန်တော်တို့မရှောင်နိုင်ကြပေ။ ဆန်စပါးနှင့် အခြားသီးနှံများတွင်လည်း ဓာတုဗေဒ ဓာတ်မြေဩဇာများ၊ ပိုးသတ်ဆေးများ အလွန်အကျွံသုံးစွဲမှုကြောင့် လူကို ဥပဒ်ဖြစ်စေသောဓာတ်ပစ္စည်းများ ပါဝင်နေသည်။

သုံးစွဲမှုသည် ရှေးယခင်ကထက် အတင့်ရဲလာကြ သည်။ အချိုမှုန့်မပါလျှင်ပင် မစားတတ်သောအခြေ အနေသို့ရောက်နေသည်။ အချိုမှုန့်၏ဆိုးကျိုးများ ကို ကျွန်တော်တို့အားလုံးသိပြီးဖြစ်သည်။ သို့သော် ကျွန်တော်တို့မရှောင်နိုင်ကြပေ။ ဆန်စပါးနှင့် အခြားသီးနှံများတွင်လည်း ဓာတုဗေဒဓာတ်မြေဩဇာ များ၊ ပိုးသတ်ဆေးများ အလွန်အကျွံသုံးစွဲမှုကြောင့် လူကိုဥပဒ်ဖြစ်စေသော ဓာတ်ပစ္စည်းများပါဝင်နေ သည်။ သို့သော်လည်း ကျွန်တော်တို့နေ့စဉ်စားသုံး နေရသောကြောင့် ရှောင်ဖယ်၍မရပေ။ အချို့ စားသောက်ကုန်များသည်လည်း မပုပ်မသိုးအောင် တာရှည်ခံဆေးရည်များဖြင့် စိမ်ခြင်း၊ လူတို့သုံးစွဲချင် စိတ်ရှိလာအောင် ဆေးအရောင်များဆိုးခြင်း စသော သဘာဝကို ဆန့်ကျင်သည့်လုပ်ရပ်များကို တွင်တွင် ကျယ်ကျယ်လုပ်လာကြသည်။ လူတို့စားသုံးလျှင် အဆိပ်ဖြစ်မည်မှန်းသိသော်လည်း လောဘ၏ စေခိုင်းမှုကြောင့် ဆက်လက်တွင်ကျယ်လျက်ရှိသည်။

ထို့နောက် ကင်ဆာနှင့် အခြားရောဂါများကို အဖြစ်မြန်စေသော နိုင်ငံခြားမှ တင်သွင်းသည့် အစား အစာများလည်းရှိသေးသည်။ နိုင်ငံခြားမှလာသော အရောင်အသွေးစုံမှန်များ ကလေးများကြားတွင် ဖျံ့နှံ့ လျက်ရှိသည်။ ၎င်းမှန်များကို ကျောင်းဈေးတန်းများတွင် အလှအယက်ဝယ်နေကြသည်ကိုတွေ့ရသည်။ ထို ပစ္စည်းများ ဈေးကွက်သို့ ရောက်မလာစေရန် တင်းကျပ်စွာ တားမြစ်သင့်သည်။ ထို့ပြင် လူတို့၏ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေသော ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်းရပ်စ်၊ ပင်လယ်စာအတုများသည်လည်း ကျွန်တော်တို့မြန်မာ လူမျိုးများ နှစ်ခြိုက်စွာ စားသုံးနေကြသည်ကို တွေ့ရ သည်။ ထိုသို့ အစားအသောက်များကို အဆင်အခြင် ပဲ့စွာ စားသုံးနေကြခြင်းကြောင့်လည်း ဆေးရုံဆေးခန်း များတွင် လူစည်ကားနေခြင်းဖြစ်သည်။

ကျွန်တော်တို့ စားသုံးနေသော အစာများတွင် အဆိပ်များပါဝင်နေသည်ကို အထူးသတိထားသင့် သည်။ “အဆိပ်ပါလျှင် အခုချက်ချင်းသေမှာလား” ဟု မေးစရာရှိသည်။ သို့သော် ကျွန်တော်တို့စားမိနေ သောအဆိပ်သည် အစာနှင့်ရောနေသည်။ ချက်ချင်း မသေပါ။ နေ့စဉ်အနည်းငယ်စားမိ၍ အချိန်ကြာလာ သည်နှင့်အမျှ ရောဂါတစ်ခုအဖြစ်ပြောင်းလဲလာပြီး လူ အသက်ကို နုတ်ယူသွားခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။ သို့သော် လည်း မစားဘဲနေ၍မရပေ။ သို့ဖြစ်လျှင် အဆိပ်မှန်း သိပါလျက်နှင့် နေ့စဉ်စားသုံးနေကြရမည်လော။ မည် သို့ လုပ်ရမည်နည်း။ မည်သူတွင် တာဝန်ရှိသနည်း နိုင်ငံခြားမှတင်သွင်းသော စားသောက်ကုန်များကို ဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်များက ကြီးကြပ်ရန်လိုအပ်သည်။ ထို့အတူ မိမိကိုယ်ကိုလည်း ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ် အောင် နေထိုင်စားသောက်တတ်ရန် လိုအပ်သည်။ မဖြစ်မီက ကြိုတင်ကာကွယ်ရမည်။ ကာကွယ်ခြင်း သည် ကုသခြင်းထက်ပို၍ ထိရောက်သည်။ ထို့ကြောင့် ကျွန်တော်တို့ မြန်မာလူမျိုးများ အဆိပ်ပါဝင်သော အစားအစာကို နေ့တိုင်းစားရသကဲ့သို့ဖြစ်နေခြင်းမှ ကင်းဝေးအောင် စိတ်ဆန္ဒကိုင်ချွန်အုပ်ပြီး သတိချုပ်ကာ နေထိုင်စားသောက်ခြင်းဖြင့် ဘဝကိုရှင်သန်နိုင်ကြပါ စေကြောင်း ဆန္ဒပြုလိုက်ရပါသည်။

ကျောက်တံခါးမြို့နယ် တိုက်ကြီးစုကျေးရွာ၌ ဂဝံမြေလမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

ကျောက်တံခါး ဇန်နဝါရီ ၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင် ခရိုင် ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကင် ပွန်းအင်းကျေးရွာအုပ်စု တိုက်ကြီးစုကျေး ရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရ

ငွေကျပ် ၁၇ ဒသမ ၉၇ သန်းဖြင့် ကျေးရွာ တွင်း ဂဝံမြေလမ်းခင်းဆောင်ရွက်နေ မှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြီး၊ ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ပိုးအိဖြူတို့နှင့် စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီ

လမ်းအရှည် ၂၇၈၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မရှိ ဂဝံမြေလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၇ ဒသမ ၉၇ သန်းဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ဒုတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်း များ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုလှိုင်

သန်လျင်တံတား အမှတ်(၃) တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းတွင် ပြီးစီးရန်လျာထားဆောင်ရွက်နေ



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၉
 သန်လျင်တံတား အမှတ်(၃) တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းတွင် ပြီးစီးရန် လျာထားဆောင်ရွက်နေကြောင်း ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သတင်းများအရ သိရသည်။

ပဲခူးမြစ်ကူး သန်လျင်တံတား အမှတ်(၃)ကို လက်ရှိ ရန်ကုန်-သန်လျင် အမှတ် (၁) တံတား၏ အနီးတွင် တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး တံတားအရှည်မီတာ ၃၅၀၀ ရှိ

သည့် သံကွန်ကရစ်၊ သံမဏိ ရက်မနှင့် သံမဏိကြိုးဆိုင်တံတား အမျိုးအစားဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလက ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန လက်အောက်ရှိ တံတားဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး ပင်မတံတားအကွယ်မှာ ၂၂ ဒသမ ၉ မီတာ၊ ရေလမ်းကင်းလွတ်အပြင် ၁၃ မီတာရှိကာ ယာဉ်တစ်စီးချင်းခံနိုင် ဝန်မှာ ၅၅ တန် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ သန်လျင်တံတား အမှတ်(၃) တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းကို အပိုင်းသုံးပိုင်း ခွဲ၍ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အပိုင်း(၁)တွင် တံတားအရှည် ၁၃၁၂ မီတာ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အပိုင်း(၂)တွင် တံတားအရှည် ၁၃၆၃ မီတာနှင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အပိုင်း(၃)တွင် တံတားအရှည် ၈၂၅ မီတာခွဲ၍ ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် စီမံကိန်းအပိုင်း(၁)၌

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ၆၄ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း၊ စီမံကိန်း အပိုင်း(၂)တွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှု ၆၈ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း နှင့်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအပိုင်း(၃)တွင် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ၉၂ ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုအခါ အဆိုပါ သန်လျင် တံတား အမှတ်(၃)တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ငန်းတစ်ခုလုံး ၏ ၆၉ ရာခိုင်နှုန်းထိ ဆောင်ရွက် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပြီး သန်လျင်တံတား အမှတ်(၃) တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်းကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းတွင် ပြီးစီးရန် လျာထား ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ သန်လျင်တံတား အမှတ် (၃)ကို ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန တံတားဦးစီးဌာနနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံ JICAအဖွဲ့တို့ပူးပေါင်း ကာ Consultant ဖြစ်သော ဂျပန် နိုင်ငံ Joint Venture of Nippon Koei က ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပြီး ဆက်စပ်ကုမ္ပဏီခွဲနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်နေမှု စစ်ဆေး

တောင်ကြီး ဇန်နဝါရီ ၉
 ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးခရိုင် တောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ကောင်းမှုစဉ်ကျေးရွာနှင့် နောင်ချို ကျေးရွာတို့တွင် ကျေးရွာတို့တွင် ကျေးရွာဘက်စုံ သုံးခန်းမ တည်ဆောက်နေမှုအခြေ အနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် တောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်နိုင်ဝင်း၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက ကောင်းမှုစဉ် ကျေးရွာနှင့် နောင်ချိုကျေးရွာတို့ တွင် အလျားပေ ၄၀၊ အနံပေ ၃၀၊ အမြင့် ၁၂ ပေ ရှိ ကျေးရွာဘက်စုံသုံး ခန်းမဆောင်များ တည်ဆောက် နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်နိုင်ဝင်းက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး ရေးကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံ ကာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန် စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားကြရန်

ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ကောင်းမှုစဉ်ကျေးရွာနှင့် နောင်ချိုကျေးရွာတို့တွင် ဘက်စုံ သုံးခန်းမ တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၂၀၊ ကျေးရွာပြည်သူ့ထည်ဝင် ငွေကျပ် ၁၂ ဒသမ ၄၄ သန်းအသုံး ပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ် ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ဩဂုတ်လ ဒုတိယပတ် က စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းအားလုံး၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း ခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်း ပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါကကျေးရွာ နှစ်ရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၇၃ အိမ်၊ လူ ၈၈၃ ဦးတို့၏ ဘာသာရေး၊ ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ရာတွင် အကျိုးပြုမည်ဖြစ် ကြောင်း တောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်နိုင်ဝင်းထံမှ သိရသည်။

မောင်နိုင်

ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခွက် မပေနှင့်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၀-၁-၂၀၂၃

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးခူး	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၁၉၉၅	၂၀၄၀	၂၀၃၅	၂၀၀၅	၂၀၄၀	၂၀၆၅	၂၀၅၀	၂၀၂၅	၂၁၂၀	၂၁၃၅	၂၀၃၅	၂၀၄၀	၂၀၇၅	၂၀၇၅	၂၀၈၀	၂၃၀၀	၂၇၆၀
95 Ron	၂၀၆၀	၂၁၀၅	၂၁၀၀	၂၀၆၅	၂၁၀၅	၂၁၂၅	၂၁၁၀	၂၀၉၀	၂၁၈၅	၂၂၀၀	၂၀၉၅	၂၁၁၀	၂၁၄၀	၂၁၄၀	၂၁၄၀	၂၃၆၀	၂၈၄၀
HSD (500 ppm)	၂၂၅၅	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၂၆၀	၂၃၀၀	၂၃၂၀	၂၃၁၅	၂၂၈၅	၂၄၀၀	၂၃၉၅	၂၂၉၀	၂၃၀၅	၂၃၃၅	၂၃၃၅	၂၃၄၀	၂၅၅၅	၃၃၆၀
HSD (50 ppm)	၂၃၃၅	၂၃၈၀	၂၃၈၀	၂၃၄၀	၂၃၈၀	၂၄၀၀	၂၃၉၅	၂၃၆၅	၂၄၈၀	၂၄၇၅	၂၃၇၀	၂၃၈၅	၂၄၁၅	၂၄၁၅	၂၄၂၀	၂၆၃၅	၃၃၉၀
HSD (10 ppm)	၂၃၃၅	၂၃၈၀	၂၃၈၀	၂၃၄၀	၂၃၈၀	၂၄၀၀	၂၃၉၅	၂၃၆၅	၂၄၈၀	၂၄၇၅	၂၃၇၀	၂၃၈၅	၂၄၁၅	၂၄၁၅	၂၄၂၀	၂၆၃၅	၃၃၉၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၈၉၇	၁၉၆၈
95 Ron	၁၉၅၈	၂၀၃၀
HSD (500 ppm)	၂၁၅၂	၂၂၂၅
HSD (50 ppm)	၂၂၂၆	၂၃၀၀
HSD (10 ppm)	၂၂၂၆	၂၃၀၀

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
 (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆
 ၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

STARMART MANDALAY Wholesale

အရည်အသွေးဖြင့် စားသောက်ကုန်များအပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ပိတ်ဂရက်မဂို လက်လီလက်ကားဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

STARMART MANDALAY Wholesale
 ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊
 ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

မာဘယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (မန္တလေး)

အိတ်လီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများအသုံးပြုကာ အိတ်လီနည်းပညာဖြင့်ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော နေပူခံကျောက်ပြား၊ အိမ်တွင်းအလှဆင် ကျောက်ပြားနှင့်ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ

CNC 3D ရုပ်လုံးဖော်စက်ကြီးများ အသုံးပြု၍ ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်ထုများ ကျောက်ထွင်းပန်းချီကားများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၁၂၃၁၆၃၉

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းပေါ်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၀၁၉၀၇၇

“ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာစာ”
 မိုးကုတ်မြို့၊ လယ်ဦးရပ်ကွက်၊ လယ်ဦးနယ်မြေ-၂ တွင် ဦးကျော်စိုး (၉/မကန(နိုင်)၀၇၇၀၄၂) အိမ်နံပါတ် (လ/လ-၁၂) မှ အဆောက်အဦးဆောက်လုပ်မည်ဖြစ်ပါ သဖြင့် မည်သူမဆို ကန့်ကွက်ရန်ရှိပါက ကြော်ငြာပါသည့် နေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း (၃၀)အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
 ရက်ပေါင်း (၃၀)အတွင်း ကန့်ကွက်ချက်တစ်စုံတစ်ရာ ပေါ်ပေါက်ခြင်းမရှိပါက မိုးကုတ်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာ ရေးအဖွဲ့မှ အဆောက်အဦး ဆောက်လုပ်ခြင်း/ပြင်ဆင်ခြင်း အား လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
 မိုးကုတ်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့

“ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာစာ”
 မိုးကုတ်မြို့၊ ကသံအုပ်စု၊ လူးထရမ်းဝိုင်းရပ် တွင် ဒေါ်ဥမ္မာဒေဝီ (၉/မကန(နိုင်)၀၁၉၅၁၅) အိမ်နံပါတ် (၃၆၈) မှ အဆောက်အဦးဆောက်လုပ်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် မည်သူမဆို ကန့်ကွက်ရန်ရှိပါက ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း (၃၀)အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
 ရက်ပေါင်း (၃၀)အတွင်း ကန့်ကွက်ချက်တစ်စုံတစ်ရာ ပေါ်ပေါက်ခြင်းမရှိပါက မိုးကုတ်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာ ရေးအဖွဲ့မှ အဆောက်အဦး ဆောက်လုပ်ခြင်း/ပြင်ဆင်ခြင်း အား လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
 မိုးကုတ်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သယံဇာတနှင့်ထိုင်းဝယ်ယူမှု ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အထွေထွေကုန်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန (၁၂/၂၀၂၂) ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁၁) ရက်နေ့၊ ဦးမောင်လွင် (၁၂/ပဘတ(နိုင်)၀၁၂၂၃၃) ဦးစီးဌာနကြားချက်အရ အောက်ပါ အတိုင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့၏ဆွေပိုင်ဖြစ်သော Aqua Land Myanmar Co.,Ltd မှ ကိုရီးယားနိုင်ငံထုတ် လူသုံးကုန်နှင့် အလှကုန်ပစ္စည်းများကို မြန်မာနိုင်ငံသို့ တရားဝင်တင်သွင်းပြီး မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝှမ်း ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့၏ဆွေအဖွဲ့၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မဟာအောင်မြေခရိုင်၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ၇၇-လမ်းနှင့် ၃၁-လမ်းထောင့်၊ အမှတ် (A-ဆ) ခုံးခွဲရုံ အကျင့်ပျက်ခြစားသော ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်း အချို့ကို (၂၃-၉-၂၀၂၂) ရက်စွဲပါ အစည်းအဝေးမှတ်တမ်းအရ ကုမ္ပဏီမှ ထုတ်ပယ်ပြီးဖြစ်ပါသည်။ Aqua Land Myanmar Co.,Ltd နှင့် ၎င်းဝန်ထမ်းများသည် မည်သို့မျှ သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိပါ ကြောင်းနှင့် ကုမ္ပဏီမှထုတ်ပယ်ထားသည့် ဝန်ထမ်းများနှင့်ပတ်သက်၍ မည်သည့်ကိစ္စရပ်အဝင်ကိုမှ တာဝန်ယူ ဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

(စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်)
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
 ဒေါ်ဥမ္မာဒေဝီ (L.L.B.D.M.L.D.L.L)
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၇၈၄၁)
 အမှတ်-၁၀၉၊ ၂၇-လမ်း၊ (၄)ရပ်ကွက်၊ ပန်းဝဲတန်းမြို့နယ်၊
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း-၀၉ ၇၅၉၆၅၂၅၃၆
 ရုံးဖုန်း- ၀၉ ၄၄၂၆၃၀၈၅၁

“ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာစာ”
 မိုးကုတ်မြို့၊ လယ်ဦးရပ်ကွက်၊ လယ်ဦးဂေါ်ရမ်း-၈ တွင် ဒေါ်အေးကြာ (၉/မကန(နိုင်)၀၅၇၄၆၃) မှ အဆောက် အဦးဆောက်လုပ်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် မည်သူမဆို ကန့်ကွက် ရန်ရှိပါက ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း (၃၀) အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
 ရက်ပေါင်း (၃၀)အတွင်း ကန့်ကွက်ချက်တစ်စုံတစ်ရာ ပေါ်ပေါက်ခြင်းမရှိပါက မိုးကုတ်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာ ရေးအဖွဲ့မှ အဆောက်အဦး ဆောက်လုပ်ခြင်း/ပြင်ဆင်ခြင်း အား လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
 မိုးကုတ်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့

အမည်ပြောင်း
 ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၁) စလေ ဘက ကျောင်း၊ အဋ္ဌမတန်း(စနစ်ဟောင်း)တွင် ပညာသင် ကြားနေသော (အဘ) ဦးအောင်မိုးဝင်း (၇/ပခန(နိုင်) ၀၉၂၁၀၇)၏သမီး မခင်အေးချမ်း အား မဖြိုးရတနာခိုင် ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ မဖြိုးရတနာခိုင်

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
 Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်း ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက် နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်ပါသည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရ မည်။

၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။

၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ စာတံပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။

၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင် ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည့်ကိုလည်း သတိပြု ရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ
 အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်
 ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊
 စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊
 ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၄၊
 Email Address - accm@accm.gov.mm
 Website Address - http://www.accm.gov.mm

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုတိုက်ခတ်မှုကာလအတွင်း အဆောက်အကုန်ဖြစ်စေရန်

ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ် အတွက် အထူးကောင်းမွန်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကွင်းသုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ် စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကွင်းသုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကွင်းသုံးရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများမပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ပညာရည်မြင့်မားရေး။

❖ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်သည့် နိုင်ငံအများအပြားရှိကြပြီး မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ပထဝီဝင်အနေအထား၊ အမျိုးသားရေး စရိုက်လက္ခဏာ၊ ယဉ်ကျေးမှုတို့နှင့်ကိုက်ညီသည့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုသာ ဖော်ဆောင် ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်...

❖ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးရာတွင် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာနှင့်ပြည့်စုံသည့်လူသားအရင်းအမြစ်များပြည့်စုံရန် မဖြစ်မနေ လိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး ပညာတတ်များပေါ်ကြွယ်ဝမှုသာလျှင် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် ပညာရေးကို မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၉ ရက်တွင် သွန်းပြည်ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ကောင်စီ(RCSS)အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးယွက်ဆစ် ဦးဆောင်သည့် ငြိမ်းချမ်းရေး ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ် ပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနေမှုများနှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းမြေပြင်ကွင်းဆင်းကောက်ယူနေမှုများကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကြည့်ရှု



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း မြေပြင်ကွင်းဆင်းစာရင်းကောက်ယူ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

မန္တလေး၊ ဇန်နဝါရီ ၉ - အမှတ်(၈) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းတို့တွင် ဆေးထိုးသတ်မှတ် နေရာများ၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များကို ကာကွယ်ဆေးမထိုးမီ လိုအပ် သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးနေမှုများနှင့် ဆေးထိုးနှံပေးနေမှုများအား ကျန်းမာ ရေးဝန်ထမ်းများ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းများ နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆောင်ရွက်ပေး နေမှုများအား ကြည့်ရှုအားပေးကာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို အာဟာရဖြည့်စွက်စာများ ပေးအပ် ခဲ့သည်။

အဆိုပါဆေးထိုးနှံပေးခြင်းကို အသက် ငါးနှစ်မှ ၁၂ နှစ်အတွင်းရှိသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးခြင်းဖြင့် ပညာသင်ယူခွင့်အခွင့် အလမ်းများရရှိလာစေရန်၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့်

တမူးနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ဧပြီ ၁ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်ထိ ကုန်သွယ်မှု ပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ ဒသမ ၀၄၁ သန်းဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့

သန်လျင်တံတား အမှတ်(၃) တည် ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းတွင် ပြီးစီးရန် လျာထား ဆောင်ရွက်နေ



အောင်သစ္စာဦးအလေ့ထွေးအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်

“ဆုံးရှုံးမှုအန္တရာယ်ဘေး မျှဝေခံစားပေးမှာ အောင်သစ္စာဦး အာမခံပါ”

Hotline-09-450450561, 09-450450562, 09-450450563