

yadanarbonnews.com

ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၀၆ ခုနှစ် ၊ နယုန်လပြည့်ကျော် (၉) ရက် ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ ၊ (30-6-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၀၆၁)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းအား ထိုင်းဘုရင့်တပ်မတော်မှ Lt. Gen. Prasan Saengsirirak ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ လာရောက်ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းအား ထိုင်းဘုရင့်တပ်မတော်မှ Lt. Gen. Prasan Saengsirirak ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က လာရောက်ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံစဉ်။

နေပြည်တော် ၉ ဇူလိုင် (၃၆) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-ထိုင်းဒေသဆိုင်ရာ နယ်ခြားကော်မတီအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် ထိုင်းကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် Lt. Gen. Prasan Saengsirirak ဦးဆောင်သည့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က ယနေ့မနက် ၈ နာရီခန့်တွင် နေပြည်တော်ရှိ ဝေယျာသီရိဝိမာန်ဧည့်ခန်းမ ဆောင်၌ လာရောက်ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံသည်။ အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့်အတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးညွန့်ဝင်းဆွေ၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာမြန်မာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးဦးချစ်ဆွေတို့ တက်ရောက်ကြပြီး ထိုင်းကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်နှင့်အတူ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာထိုင်းသံအမတ်ကြီး Mr.Mongkol Visitstump နှင့် ထိုင်းဘုရင့်တပ်မတော်မှ အရာရှိကြီးများ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၅

ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁၆၅၁၁၇၇၀၉၆၉၉၆၅၀၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉) မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၃၀၀၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၇၁၄၄၇၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆ လမ်း၊ နိုင်ငံလမ်း၊ တောင်၊ ယန္တရားမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကင်း - ယန္တရားလမ်း၊ တောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉၆၆၅၁၀၀၇၇၇

တောင်သားမြို့နယ် ဆုံကုန်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

တောင်သား ဇွန် ၂၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင် တောင်သားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆုံကုန်းကျေးရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇွန် ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ တောင်သားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ အကျိုးဝင်သော လုပ်ငန်းခွဲများနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေတွင်ပါရှိသော ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ လိုက်နာရမည့် တာဝန်

နှင့် ရပိုင်ခွင့်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဒေါ်သင်းလှအောင်က ကျေးရွာကော်မတီဝင်များ ရွေးချယ်ရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ စီမံကိန်းကော်မတီဝင်များ၏ တာဝန်ဝတ္တရားများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်

ကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆုံကုန်းကျေးရွာ၌ ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ အသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



မန္တလေး၊ ရခမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့ ၁၉ လမ်း-လမ်း ၂၀ ကြား၊ လမ်း ၆၀-၆၁ လမ်းကြား နန်းရှေ့နေ ဒေါ်ခင်ဌေးကြည် မိသားစုက ကျောက်ကပ်ဆေးနေသော ဂိလာနသံဃာ၊ သီလရှင် ၁၀ ပါးအတွက်အလှူငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာလက်ထောက် ဆရာဝန် ဒေါက်တာဦးညွန့်သန်းက လက်ခံရယူစဉ်။

ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၉၃၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ရမည်းသင်း ဇွန် ၂၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၉၃၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရမည်းသင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးသန့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၅၅၀၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၉၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်ရှိနေသေးသည့် ဧကများကိုလည်း ဆက်လက် စိုက်ပျိုးနေကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ရမည်းသင်းမြို့နယ်အတွင်း ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၅၅၀၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၉၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေကို ပြည်တွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေဖို့အတွက် စိုက်ပျိုးတာဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ အသီးအနှံတွေကလဲ

ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းပါတယ်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေ လျာထားချက် ပြည့်မီကျော်လွန်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့နည်းပညာတွေနဲ့ အခြားပံ့ပိုးမှုတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်”ဟု ဦးအောင်မျိုးသန့်က ပြောပြသည်။ ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်ပျိုးရာတွင် နံနံပင်၊ ခရမ်းချဉ်၊ ခရမ်း၊ ချဉ်ပေါင်၊ ဘူး၊ ရုံးပတီ၊ ဂေါ်ဖီ၊ မုန်လာ၊ ပဲတောင့်ရှည်၊ သဘော၊ ကန်စွန်း၊ သခွား၊ ကြက်ဟင်းခါးစသည်ဖြင့် စိုက်ပျိုးကြောင်း၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အဆိုပါ သီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရန်၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန်နှင့် လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုရှိစေရန်၊ စားသုံးသူများ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်ရန်အတွက် တောင်သူများကို အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)

သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် အုန်းပိုင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

သပိတ်ကျင်း ဇွန် ၂၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သပိတ်ကျင်းခရိုင် သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ အုန်းပိုင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ထားရှိသော လုပ်ငန်းများကို ဇွန် ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စိုးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက အုန်းပိုင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၂ ဒသမ ၆၅ သိန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်

လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စိုးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ အုန်းပိုင်ကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၄၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၅ ဒသမ ၄ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ငါးဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၁ သိန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၁ သိန်းနှင့် အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ လေးဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၀၅ သိန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၇၄ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၂ ဒသမ ၆၅ သိန်းထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလွိုင်)

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်း ငါးမြစ်ချင်းပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ

ဘိုကလေး ဇွန် ၂၉
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်းက ငါးမြစ်ချင်းပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခင်ခင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည် ဒေသထွက်ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကိုဝယ်ယူပြီး စနစ်တကျသန့်စင်ထုပ်ပိုးကာ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိကြောင်း၊ ဧပြီလအတွင်းက ငါးမြစ်ချင်းပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချ

နိုင်ခဲ့ပြီး မေ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ငါးမြစ်ချင်း ပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ “ငါးမြစ်ချင်းအပါအဝင် ရေထွက်ကုန်တွေကို ဘိုကလေးမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ရောင်းချပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ မေလတစ်လအတွင်းကလဲ ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ငါးမြစ်ချင်းတွေ ဝယ်လိုအား ကောင်းမွန်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိ ဇွန်လထဲမှာလဲ ငါးမြစ်ချင်းပိဿာချိန် တော်တော်များများ အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ မေလအတွင်း ငါးမြစ်ချင်းပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ရေထွက်ကုန်တွေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချတာကြောင့် ရေလုပ်ငန်းရှင်

တွေနဲ့ ကုန်သည်တွေပါ အဆင်ပြေပြေ အလုပ်အကိုင်လည်ပတ်နေရပါတယ်။ ငါးဈေးကတော့ ပုံမှန်အခြေအနေမှာပဲ ရှိပါတယ်”ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခင်ခင်က ပြောပြသည်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချနေသည့် ငါးမြစ်ချင်း ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၈၉၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငါးမြစ်ချင်းကို နှစ်ရက်လျှင် တစ်ကြိမ် သို့မဟုတ် ငါးရက်လျှင်တစ်ကြိမ် စနစ်ဖြင့် တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



ဩဇာ့ စစ်ယူတယ် အပတ်စဉ်(၁)၀၀၀၀ ဝင်တန်းဆင်းကြိုက် ဖိန်းမေရေ... တိုင်းမြို့အတွက် အရန်အင်အား ငြိမ်သာလို့ တယ်မဝေက အတွက်လည်း ခွင့်အား တိုးကြိုပေါ့... (ARTIST) မောင်ကျော်

ပို့ကုန်တိုးမြှင့်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုမည့် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးရေး

မျိုးသူ(ကုန်သွယ်မြှင့်)

ကုန်ပစ္စည်းများကို ရောင်းဝယ်ကြရာတွင် ပြည်တွင်းနှင့်ပြည်ပ နှစ်နေရာမှ အဓိက ရောင်းဝယ်ကြသည်။ ကုန်ရောင်းကုန်ဝယ်ပြုရာတွင် ပြည်တွင်းကုန်သွယ်မှုများသည် ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်နှင့် ပြည်ပထုတ်ကုန်နှစ်မျိုးပေါ်တွင် ရောင်းဝယ်ကြသည်။ အချို့သောကုန်စည်များသည် ပြည်တွင်းသုံးသက်သက်အတွက် ဖြစ်သကဲ့သို့ အချို့သောကုန်စည်များသည် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရောင်းဝယ်နိုင်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်ထုတ်လုပ်ကြသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ ကုန်ပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်းအတွက်သာ ထုတ်လုပ်ရောင်းဝယ်ကြသည့်အခါ အရည်အသွေးနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများကို ပြည်တွင်းစားသုံးသူများစိတ်ကြိုက်လိုက်၍ ထုတ်လုပ်တတ်ကြသည်။ ဝယ်ယူသူ၏ ဝယ်ယူနိုင်သည့်စွမ်းပကားကို ကြည့်ပြီး အရည်အသွေးနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများကို ဖန်တီးတတ်ကြသည်။ အများအတွက်ရည်ရွယ်သည့် ကုန်ပစ္စည်းများတွင် အရည်အသွေးကို အသင့်အတင့်နှင့် ဈေးနှုန်းသက်သာစေရန် ထုတ်လုပ်တတ်ကြသည်။

များသောအားဖြင့် ကုန်ပစ္စည်းများကို ထုတ်လုပ်ရောင်းဝယ်ကြရာတွင် ကောင်း၊ သင့်၊ ညံ့ဟု အနည်းဆုံး အရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက်သုံးမျိုးရှိတတ်ကြသည်။ ဈေးနှုန်းမှာလည်း အရည်အသွေးကောင်းလျှင် ဈေးတစ်မျိုး၊ သင့်လျှင် ဈေးတစ်မျိုးနှင့် ညံ့လျှင် ဈေးတစ်မျိုး စသည်ဖြင့် သတ်မှတ်တတ်ကြသည်။ ထိုသို့ မိရိုးဖလာရောင်းဝယ်ကြရာမှ အရည်အသွေးများသည် ထင်ယောင်ထင်မှားဖြစ်စေခြင်း၊ တစ်နေရာနှင့် တစ်နေရာ မတူညီသည့်အရည်အသွေးများဖြင့် ထုတ်လုပ်သဖြင့် ဝယ်ယူသူများအနေဖြင့် အခက်အခဲများနှင့် စဉ်းစားချင့်ချိန်ရမှုများစွာလိုအပ်ခြင်း စသည်များကို ဖြစ်ပွားစေသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်တွင်းတွင် ရောင်းဝယ်ကြမှုများကို အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းများဖြင့် တိုင်းတာသတ်မှတ်လာသော်လည်း ယခုအချိန်ထိ ပြည်တွင်းစားသုံးကုန်များတွင် အလေး၊ တင်းတောင်းအချင်အတွယ်ဆိုင်ရာများနှင့် အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းများတွင် ဒေသတစ်ခုနှင့်တစ်ခု၊ တစ်နေရာနှင့် တစ်နေရာ တူညီမှုမရှိဘဲ အမျိုးမျိုးဖြစ်ပွားနေသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် မိရိုးဖလာစနစ်မှ နိုင်ငံတကာနှင့်ရင်ပေါင်တန်း၍ ပြည်တွင်းထွက်ကုန်များကို အခြားနိုင်ငံများသို့ရောင်းချနိုင်ရေးမှာ နိုင်ငံတကာက သတ်မှတ်ထားသည့် အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းများနှင့်လိုက်လျောညီထွေရှိသည့် အရည်အသွေးမျိုး ပြည်တွင်းထွက်ကုန်များတွင် ရှိရန်လိုအပ်သည်။

ပြည်တွင်းထွက်ကုန်များကို ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့သည့်အခါတွင် နိုင်ငံတကာက လိုလားသော တောင်းဆိုသည့်အရည်အသွေးမျိုးကို တိတိကျကျ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ နိုင်ငံခြားဝယ်ယူသူများက ကြိုက်နှစ်သက်သော အရည်အသွေးမျိုးကို တိတိကျကျထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်လျှင် ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်များကို ပိုမိုထုတ်လုပ်ပြီး ပိုမိုရောင်းချနိုင်လာမည်ဖြစ်သည်။ ပိုမိုရောင်းချနိုင်သည့်အပြင် နိုင်ငံခြားငွေများ ပိုမိုရရှိလာမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ပို့ကုန်တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရေးမှာ ကုန်ပစ္စည်းအရည်အသွေး၊ စံချိန်စံညွှန်း၊ အလေးချိန်တို့သည် များစွာအရေးပါသကဲ့သို့ မိမိတို့ ရောင်းချသည့်ကုန်ပစ္စည်းသည် ရောင်းဝယ်ရန်စာချုပ်ထားသည့်အချက်များ ကိုက်ညီမှုကန်ကြောင်းကို ရောင်းသူ၊ ဝယ်ယူ နှစ်ဖက်စလုံးက လက်ခံကျေနပ်ရန်အတွက် ကြားမှအာမခံပေးမည့် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များ၏ ထောက်ခံချက်များ လိုအပ်သည်။ အဆိုပါ တတိယအဖွဲ့တစ်ခု၏စစ်ဆေးခြင်း Third Party Inspection သည် ကုန်အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ရေး၊ အရောင်းအဝယ်တိုးတက်ရေးတို့တွင် များစွာအရေးပါသည်ကို တွေ့ရသည်။

ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်း

ပြည်တွင်းတွင် ရောင်းဝယ်သည့်လုပ်ငန်းများကို

ကြည့်လျှင် အခြေခံအားဖြင့် တောင်သူများက စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သော လယ်ယာထွက်ကုန်သီးနှံများကို ပွဲရုံများထံ ရောင်းချကြသည်။ ထိုအခါ ကတ္တားဖြင့် တစ်အိတ်ချင်းဖွင့်ဖောက်စိစစ်ခြင်း၊ ချိန်တွယ်ခြင်းများ ပြုလုပ်ပြီးဝယ်ယူသည်။ အစိုဓာတ်၊ အဖျင်းအမှော်၊ ဖုန်၊ သဲ၊ ခဲ၊ ပိုးထိုး၊ ပိုးကိုက်၊ ခြမ်းပဲ့နှင့် အပျက်အစီးများ၊ လုံးပိန်လုံးညှပ်များစသည်တို့ကို အသေးစိတ်စစ်ဆေးပြီး ဈေးအနှိပ်အပြင် ခွဲ၍ပေးတတ်သည်။ ဈေးနှုန်းကို ဆုံးဖြတ်သူမှာ ဝယ်ယူသူပွဲစားသာဖြစ်တတ်သည်။ ပွဲစားနှင့်ကုန်သည်ငယ်များက ကုန်သည်ကြီးများထံသို့ လက်လွှဲရောင်းချတတ်သည်။ ဝယ်ယူစဉ်က ဈေးနှုန်း

❖ ကုန်သွယ်မှုတွင် ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းနှင့် ပြည်ပမှ တင်သွင်းခြင်း အပိုင်းနှစ်ပိုင်းရှိရာ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းကို ပိုမိုပြုလုပ်နိုင်ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို တိုးတက်လာစေသကဲ့သို့ နိုင်ငံဝင်ငွေလည်းတိုးစေသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်ပတင်ပို့ခြင်း Value Chain တန်ဖိုးကွင်းဆက် တစ်လျှောက်လုံးကို ပိုမိုတိုးတက်လာစေသည်။ ထိုအထဲတွင် ကုန်ပစ္စည်းများကို သင်္ဘောမတင်မီနှင့် တင်ပို့ရောင်းချခြင်းမပြုမီ သို့လျှင်ရုံအတွင်း ကြိုတင်စစ်ဆေးခြင်းများကိုပြုလုပ်ခြင်းသည် အထက်ဖော်ပြပါ အကျိုးကျေးဇူးများကိုရရှိစေသကဲ့သို့ ပို့ကုန်တိုးတက်လာရေးကိုလည်း အထောက်အကူဖြစ်စေသည်။ ❖

ဖြတ်၍ ဝယ်ယူတတ်သော်လည်း ပွဲရုံလက်ဝယ်တွင် အရည်အသွေးအလိုက် ခွဲခြားစုပုံခြင်းမျိုး နည်းပါးပြီး ရောနှော၍သာ စုပုံထားတတ်သည်။ ထိုပစ္စည်းများကို ပြန်လည်ရောင်းချသည့်အခါ အရည်အသွေးသည် အနိမ့်၊ အမြင့်ကွဲပြားတတ်သည်။ ဈေးနှုန်းလည်းကွဲပြားတတ်သည်။ ထိုအခါ ရောင်းသူနှင့် ဝယ်ယူကြားတွင် အရည်အသွေးပေါ်လိုက်၍ ဈေးနှုန်းသတ်မှတ်တတ်ကြသည်။ ပစ္စည်းကို မျက်မြင်ဝယ်ယူတတ်ကြသည်။ သို့သော် ရောင်းသူနှင့်ဝယ်ယူ တစ်နေရာစီရှိနေသည့် အခါတွင် ကုန်ပစ္စည်းကိုရောင်းဝယ်ပါက အရည်အသွေးနှင့်ပတ်သက်၍ သတ်မှတ်ထားသည့်အရည်အချင်းသတ်မှတ်ချက်များဖြင့် ဆုံးဖြတ်ကြရသည်။ ထိုသို့ မြို့တစ်မြို့မှတစ်မြို့သို့ တင်ပို့သည့်အခါ ရောက်ရှိသည့်အချိန်တွင် ပြန်လည်စစ်ဆေးသည့်အခါ ကွဲလွဲမှုများ ကြုံရတတ်သည်။ ထိုအခါ အငြင်းပွားမှုများဖြစ်ပေါ်တတ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ စွန့်စားရမှုများကို ရှောင်လွှဲနိုင်ရန်အတွက် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးရေးစိုက်စွက် ရောင်းသူ၊ ဝယ်ယူနှင့်မသက်ဆိုင်သည့်အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ကို ငှားရမ်း၍ စစ်ဆေးခြင်းများဖြစ်ပေါ်လာသည်။ ထိုသို့ ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးခြင်းကို ကြားအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့က စစ်ဆေးခြင်းဖြင့် ကုန်ပစ္စည်းအရည်အသွေး၊ အလေးချိန်၊ တံဆိပ်အမှတ်အသားများကို သင်္ဘောတင်စဉ်နှင့် သင်္ဘောမတင်မီ ရောင်းသူသို့လျှင်ရုံအတွင်း၌ရှိစဉ် ကြိုတင်စစ်ဆေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လာကြသည်။ ဝယ်ယူဘက်မှ ကိုယ်စားလှယ်ရှိသကဲ့သို့ ရောင်းသူဘက်မှလည်း ကိုယ်စားလှယ်များ ထားရှိစစ်ဆေးတတ်ကြသည်။

ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးခြင်းဖြင့် ရရှိသည့်အကျိုးကျေးဇူးများ

ကုန်ပစ္စည်းများကို အရည်အသွေးနှင့် အလေးချိန်များကိုလည်းကောင်း၊ စံချိန်စံညွှန်းများကိုလည်းကောင်း၊ အရေအတွက်နှင့် စာချုပ်ပါသတ်မှတ်ချက်များကိုလည်းကောင်း စစ်ဆေးပေးခြင်းများကို အဝေးမှ ဝယ်ယူသူများဘက်က ရောင်းသူအနီးရှိ ကုန်ပစ္စည်း

စစ်ဆေးပေးသူများကို ငှားရမ်းစစ်ဆေးတတ်ကြသည်။ အလားတူပင် ရောင်းသူဘက်မှလည်း မိမိတို့ရောင်းသည့်ကုန်ပစ္စည်းနှင့်ပတ်သက်၍ စာချုပ်ပါ အရည်အသွေး၊ အလေးချိန်နှင့် သတ်မှတ်သည့်စံချိန်စံညွှန်းများ၊ အခြားသတ်မှတ်ချက်များကို မှန်ကန်ကြောင်း ပြသနိုင်ရန်အတွက်နှင့် နောင်တစ်ချိန် အငြင်းပွားမှုများဖြစ်ပေါ်ပါက မှန်ကန်ကြောင်းသက်သေပြသနိုင်ရန်အတွက် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များကို ငှားရမ်း၍ ဆောင်ရွက်တတ်ကြသည်။ အထူးသဖြင့် ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းနှင့် တင်သွင်းခြင်းများပြုလုပ်သည့် အခါတွင် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များကို ငှား၍

ဆောင်ရွက်တတ်ကြသည်။ ထိုသို့ ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များဖြင့် သင်္ဘောတင်စဉ်နှင့် သင်္ဘောမတင်မီ ကြိုတင်၍ သို့လျှင်ရုံအတွင်း စစ်ဆေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် ရောင်းသူနှင့် ဝယ်ယူသူများတွင် အောက်ပါအကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိစေပါသည်-

- (က) ရေရှည်တွင် ငွေကြေးကုန်ကျစရိတ်ကို ပိုမိုသက်သာစေခြင်း။
- (ခ) ဈေးကွက်တွင် စွန့်စားရမှုများကို လျှော့ချနိုင်ခြင်း။
- (ဂ) ဝယ်ယူသူများ၏ ယုံကြည်မှုကို ပိုမိုရရှိစေခြင်း။
- (ဃ) ဂုဏ်သတင်းကို မြှင့်မားစေခြင်း။
- (င) ဖောက်သည်များ၏ ယုံကြည်မှုနှင့် စိတ်ကျေနပ်မှုကို ရရှိနိုင်ခြင်း။

ပို့ကုန်တိုးမြှင့်ရေးအထောက်အကူ

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတွင် နိုင်ငံခြားသို့ ကုန်ပစ္စည်းများ တင်ပို့ခြင်းဖြင့် ပို့ကုန်မှရသော နိုင်ငံခြားငွေများကို ရရှိစေသည်။ ကုန်သွယ်မှုတွင် ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းနှင့် ပြည်ပမှတင်သွင်းခြင်း အပိုင်းနှစ်ပိုင်းရှိရာ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းကို ပိုမိုပြုလုပ်နိုင်ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို တိုးတက်လာစေသကဲ့သို့ နိုင်ငံဝင်ငွေလည်း တိုးစေသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်ပတင်ပို့ခြင်း Value Chain တန်ဖိုးကွင်းဆက်တစ်လျှောက်လုံးကို ပိုမိုတိုးတက်လာစေသည်။ ထိုအထဲတွင် ကုန်ပစ္စည်းများကို သင်္ဘောမတင်မီနှင့် တင်ပို့ရောင်းချခြင်းမပြုမီ သို့လျှင်ရုံအတွင်း ကြိုတင်စစ်ဆေးခြင်းများကို ပြုလုပ်ခြင်းသည် အထက်ဖော်ပြပါအကျိုးကျေးဇူးများကိုရရှိစေသကဲ့သို့ ပို့ကုန်တိုးတက်လာရေးကိုလည်း အထောက်အကူဖြစ်စေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ခရမ်းသုံးခွက်မှ ပဲတီစိမ်းရွှေဝါကို ဥရောပနိုင်ငံများသို့ နှစ်စဉ် ပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာတွင် ဝယ်ယူသူဘက်မှ ကျေနပ်လက်ခံမှုကို နှစ်ရှည်ရရှိနေခြင်းသည် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးခြင်းကို နောက်ကြောင်းပြန်လိုက်နိုင်သည်ထိ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့်အချက်တစ်ချက်လည်း

ပါဝင်သည်။ ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးခြင်းကို ကုန်ပစ္စည်းအရည်အသွေး၊ အလေးချိန်၊ စံချိန်စံညွှန်းကိုညီညွတ်အပြင် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော စိုက်ပျိုးမှု၊ သိုလှောင်မှု၊ သယ်ယူမှု၊ တင်ပို့မှုများဖြစ်၊ မဖြစ်ကို စစ်ဆေးပေးခြင်းဖြင့် တင်ပို့ပြီး တစ်ဖက်ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိသည့်အခါမှ အငြင်းပွားခြင်းများကိုမဖြစ်ပေါ်စေဘဲ ဝယ်ယူသူစိတ်ကျေနပ်မှုကို တည်ဆောက်နိုင်သဖြင့် ယခုအချိန်ထိ တင်ပို့မှုများကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။

အလားတူပင် တရုတ်နိုင်ငံသို့ ဆန်တင်ပို့သည့် အခါတွင်လည်း တရုတ်နိုင်ငံ၏ အကောက်ခွန်အဖွဲ့နှင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ စိုက်ပျိုးရေးဌာနတို့ သဘောတူညီချက်များရယူခဲ့ပြီး တရုတ်နိုင်ငံသို့ ဆန်များမတင်ပို့မီ ကြိုတင်ခွဲမည့်ကြိုတင်ခွဲစက်များ၊ သို့လျှင်ရုံများ ကြိုတင်စစ်ဆေးခြင်းများကို ရောင်းသူနှင့် ဝယ်ယူဘက်မှမပါသည့် တတိယအဖွဲ့အစည်း ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးသူများက စစ်ဆေးပေးရသည်။ ထိုသို့ဆန်ကြိတ်မည့်စက်များ၏ နေရာအနေအထား၊ သို့လျှင်မည့်အခြေအနေ၊ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်အောင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ပိုးမွှားကင်းစင်အောင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု စသည်များကို ကြိုတင်စစ်ဆေးပေးပြီး ဝယ်ယူသူနိုင်ငံဘက်က ကျေနပ်လက်ခံမှုကိုရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် မိမိတို့ဆန်များ၏ အရည်အသွေးနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများကို နာမည်ဂုဏ်သတင်းတိုးတက်စေသည်။ ဝယ်ယူသူများ၏ ကျေနပ်နှစ်သက်မှုကို ရရှိခြင်းဖြင့် ရောင်းချရသည့်အရေအတွက်ကို တိုးတက်ရရှိစေသည်။ ထို့ကြောင့် ကုန်ပစ္စည်းအရည်အသွေး၊ အလေးချိန်၊ စံချိန်စံညွှန်းများကို တင်ပို့စဉ်နှင့် မတင်မီ ကြိုတင်စစ်ဆေးထားခြင်းက ဝယ်ယူသူဘက် ဆိပ်ကမ်းသို့ရောက်ရှိပြီးမှ ငြင်းပယ်ခံရခြင်းမျိုးကို ရှောင်ရှားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ တစ်ဖက်ဆိပ်ကမ်း ရောက်ရှိသည့်အချိန်မှ သင်္ဘောမချရခြင်းမျိုးဖြစ်ပါက အဆိုပါကုန်ပစ္စည်းကို ပြန်လည်သယ်ယူရခြင်းမျိုးသည် စရိတ်စကကို များစွာကုန်ကျစေသည့်အပြင် နာမည်ဂုဏ်သတင်းကိုပါ ထိခိုက်တတ်သည်။ ဈေးကွက်ပျက်ခြင်းမျိုးပါ ကြုံရတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးခြင်းကို တတိယအဖွဲ့အစည်းက စစ်ဆေးခြင်း Third Party Inspection ဟုခေါ်သော ရောင်းသူ၊ ဝယ်ယူသူ မဟုတ်သည့် အခြားအဖွဲ့၊ အခြားကုန်စစ်ဆေးရေး ကုမ္ပဏီတစ်ခုကစစ်ဆေးခြင်းများကို မဖြစ်မနေစစ်ဆေးခြင်းဖြင့် မိမိတို့ကုန်ပစ္စည်း၏ နာမည်ဂုဏ်သတင်း၊ ရေရှည်အကျိုးစီးပွားများကို ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သို့မှသာ ဝယ်ယူသူများကြားတွင် နိုင်ငံ၏ပို့ကုန်များ ဂုဏ်သတင်းသည် တိုးတက်လာပြီး ရောင်းချနိုင်သည့် အရေအတွက်တိုးတက်လာခြင်း၊ ကုန်ပစ္စည်းတစ်ခုချင်း၏ရောင်းချရေးတိုးတက်လာခြင်းတို့ကို ရရှိစေသည်ဖြစ်သည်။ ထိုအချက်များသည် ကုန်ပစ္စည်းများကို ကြိုတင်စစ်ဆေးကြခြင်း၏ ပို့ကုန်ကိုအထောက်အကူဖြစ်စေသည့်အချက်များဖြစ်သည်။ ပို့ကုန်ကို နာမည်ဂုဏ်သတင်းနှင့် ကောင်းသည့်အချက်များပျံ့နှံ့စေခြင်းတို့ဖြင့် ဈေးကွက်တိုးတက်လာခြင်း၊ ဝယ်ယူသူများပြားလာခြင်းများဖြစ်စေသည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ လူဖြစ်စေ၊ ကုန်ပစ္စည်းဖြစ်စေ ဖြတ်သန်းသွားလာသည့်အခါတွင် စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ကြရသည်။ နိုင်ငံအစိုးရ၏ ဌာနများက စစ်ဆေးကြသည်။ နိုင်ငံတကာတွင် လူအတွက် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဌာနက စစ်ဆေးတတ်ပြီး ကုန်နှင့်ပတ်သက်လျှင် အကောက်ခွန်ဌာနက စစ်ဆေးရသည်။ ထိုသို့စစ်ဆေးခြင်းကို ပြုလုပ်ပေးခြင်းဖြင့် မလိုလားအပ်သောကိစ္စများကိုလျှော့ချနိုင်သည်။ ကုန်ပစ္စည်းများကို စစ်ဆေးပေးခြင်းဖြင့်လည်း ပိုးမွှားများ၊ စားသောက်ရန်မသင့်သောကုန်ပစ္စည်းများ ဝင်ရောက်လာခြင်းမျိုးကို

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင် တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လှေကွင်းခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀ မှ ၁ မိနစ်၊ ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း စေပါဘူး။

လိုမျိုး လှေကွင်းခန်းတွေကလည်း ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ သင့် ခန္ဓာကိုယ်တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း ထန်တဲ့ လှေကွင်းခန်းမဟုတ်တဲ့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာကျင် ခြင်းမရှိစေပါဘူး။ ဒါ့ကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

မအူပင်မြို့နယ်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်ဘက်မှ ဝင်ရောက်လာသည့် ကြက်သွန်နီများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

မအူပင် ဇွန် ၂၉
 ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်ဘက် မှဝင်ရောက်လာသည့် ကြက်သွန်နီ များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန် နေကြောင်း မအူပင်မြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြူကြူက ပြောပြ ခဲ့ သိရသည်။

ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ်ဘက်သို့ ရှမ်းပြည်နယ် ဘက်မှထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီ များ ပုံမှန်ဝင်ရောက်လျက်ရှိပြီး ဇွန်လပထမပတ်မှ ယနေ့ထိ အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေ ကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိ ကြက်သွန်နီ ပိဿာချိန် ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀ ထိ ဈေးရရှိနေကြောင်း သိရသည်။

“ရှမ်းပြည်နယ်ဘက်မှာ အရင် နှစ်တွေကထက် ဒီနှစ် ကြက်သွန်နီ တွေ အထွက်နှုန်းနည်းနေတယ်လို့ သိရပါတယ်။ အထွက်နှုန်းနည်းနေ ပေမဲ့ ပုံမှန်ဝင်ရောက်နေပါတယ်။ အခြားဒေသတွေကနေ ရော့တီ



တိုင်းဒေသကြီးဘက်ကို ကြက်သွန် နီတင်ပို့တာလဲ နည်းတယ်။ လက်ရှိ ကြက်သွန်နီဈေးကလဲ သင့်တင့် တယ်လို့ ပြောရမယ်။ လက်ရှိ ပိဿာချိန် တော်တော်များများ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပါတယ်” ဟု မအူပင်မြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက် ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြူကြူက ပြောပြသည်။

မအူပင်မြို့နယ်တွင် ယခု လက်ရှိ ကြက်သွန်နီပိဿာချိန် ၁၀၀၀ မှ ၁၅၀၀ ထိ အရောင်း အဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကြက် သွန်နီများ အရောင်းအဝယ်ကောင်း မြေခြင်းကြောင့် ကြက်သွန်နီ စိုက်ပျိုးသူများ၊ ကုန်စည်သယ်ယူ

စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်
 တားဆီးနိုင်သည်။ ထိုကဲ့သို့ နိုင်ငံအစိုးရများက ဆောင်ရွက်သကဲ့သို့ ရောင်းသူ၊ ဝယ်သူများကလည်း မိမိတို့ကုန်ပစ္စည်းများကို ရောင်းသူနှင့် ဝယ်သူကြား အငြင်းပွားမှုများကို လျှော့ချနိုင်ရန်၊ မဖြစ်စေရန်အတွက် တတိယအဖွဲ့ ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးသူများကို ငှားရမ်းပြီးစစ်ဆေးကြသည်။ ထို့ကြောင့် ကုန်ပစ္စည်းတင်သွင်းခြင်းအပိုင်းတွင် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးသူ များအပိုင်းသည် လွန်စွာအရေးကြီးသကဲ့သို့ တင်ပို့သည့်အပိုင်းတွင်လည်း မိမိတို့ရောင်းချသော ကုန်ပစ္စည်းနှင့်ပတ်သက်၍ အမှားအယွင်းကြီးကြီး မားမားဖြစ်ခဲ့လျှင် နာမည်ဂုဏ်သတင်းထိခိုက်ပြီး အရောင်းအဝယ်လုံးဝ မရှိသည်ထိ ဖြစ်သွားနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် တစ်ဖက်နိုင်ငံရောက်မှ ပြင်ဆင် ပေးရခြင်း၊ ပြန်လည်သယ်ယူရခြင်းမျိုးမဖြစ်ရေးသည် အလွန်အရေးကြီး သောအချက်ဖြစ်သဖြင့် ထိုအချက်ကို မတင်မီနှင့်တင်ပို့စဉ်တွင် မဖြစ်မနေ စစ်ဆေးထားရန်၊ မှတ်တမ်းများထားရှိရန် လွန်စွာအရေးကြီးသည်။ ထို အချက်သည် ပို့ကုန်တိုးမြှင့်ရေးအတွက် အလွန်အရေးပါပြီး ထိုကဲ့သို့ ကိစ္စမျိုးပေါ်ပေါက်သည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် ထိုကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအစားများ အားလုံးကိုထိခိုက်ပြီး ပို့ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအစား ပျောက်သွားနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်းများကို ပြည်ပသို့တင်ပို့ သောကုမ္ပဏီတိုင်းသည် ကြိုတင်စစ်ဆေးခြင်း၊ သင်္ဘောတင်စဉ် စစ်ဆေး

ခြင်းများကို မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ပြီး ပြုပြင်သင့်သည်များကို သင်္ဘော မတင်မီကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားခြင်းဖြင့် မလိုလားအပ်သော နာမည်ဂုဏ် သတင်းပျက်ပြားခြင်း၊ ဝယ်ယူသူဖောက်သည် စိတ်ကျေနပ်မှုမရှိခြင်းနှင့် ဈေးကွက်ပျက်ခြင်းတို့ကို ရှောင်ရှားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ တတိယအဖွဲ့အစည်း အဖြစ် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးသည့်သူများကလည်း ငွေကြေးရယူစစ်ဆေးကြ သည်ဖြစ်သော်လည်း သမာမတကျသောအဖွဲ့တစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည်ပြီး ရောင်းသူဘက်မှ အမှားအယွင်းများကိုလျစ်လျူရှု၍ ကောင်းသည်၊ သင့် သည့်ဟူသော ထောက်ခံချက်မျိုးမပေးရန်မှာ အရေးကြီးသောအချက်ဖြစ် သည်။ အဂတိတရားများကင်းဝေးရမည်ဖြစ်သည်။ ရေတိုကို မကြည့်ဘဲ ရေရှည်အကျိုးစီးပွား၊ နိုင်ငံအကျိုးစီးပွား၊ ဂုဏ်သတင်းတို့ကိုပါ ကြည့်၍ မှန်မှန်ကန်ကန်၊ အရည်အချင်းရှိရှိဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် ပို့ကုန် တိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်ပ သို့တင်ပို့သည့်ကုန်ပစ္စည်းများကို ကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ချိန်တွင် အရည် အသွေးစံချိန်စံညွှန်းမီအောင်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သိုလှောင်စဉ်တွင် စစ်ဆေး ခြင်းနှင့် သင်္ဘောတင်စဉ်တွင်ပါ စစ်ဆေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကုမ္ပဏီ၊ ကုန်ပစ္စည်းနှင့် နိုင်ငံဂုဏ်သတင်းများကိုမြှင့်မားစေပြီး ဝယ်ယူသူ ဖောက်သည် စိတ်ကျေနပ်မှုကိုရရှိစေခြင်း၊ ဈေးကွက်ကျယ်ပြန့်စေခြင်း များကို ဖြစ်ပွားစေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

ရိုး

- ဆူးယက်ထောက်ကန် ဆီးတားရံလျက် အိမ်ခြံစည်းရိုး လုံအောင်ကြိုးမှ ခွေးဆိုးမဝင် ဘေးမျိုးစင်လိမ့်။
- အုတ်ကျောက်ဆင့်ခံ ဆီးတားရံလျက် တမံကမ်းရိုး တည်ဆောက်ကြိုးမှ ရေဆိုးမလာ ကမ်းဆိပ်သာလိမ့်။
- မြန်မာဟူ၍ ထူလွင့်အောင်လံ ယူပုဂံတည့် ကာ သံဟိန်းကြ ခေတ်ပင်းယနှင့် အင်းဝဆောင်နန်း တန်ဆောင်လျှမ်းခဲ့ ညောင်ရမ်း ကုန်းဘောင် နေအရောင်သို့ ထွန်းပြောင်နီစွေး ငါတို့သွေးနှင့် ယဉ်ကျေးခဲ့ကြ သမိုင်းလှသည့် ဘိုးဘုရားရည် ဦးထက်ချီကာ စောင့်တည်မျိုးရိုး ချစ်မြတ်နိုးလော့ သွေးဆိုးမဝင် လာစေနှင့်။ ။

ချစ်စုအောင်

ဘားအံမြို့နယ် ကော့မူးသွေကျေးရွာ၌ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းနေမှု စစ်ဆေး

ဘားအံ ဇွန် ၂၉
 ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် ကော့မူးသွေကျေးရွာအုပ်စု ကော့ မူးသွေကျေးရွာ၌ ရေပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေများကို ဇွန် ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဘားအံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းဇော်၊ ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးအရာရှိ (နည်းပညာ) ဒေါ်ခိုင်သလင်ညိုနှင့် ဝန်ထမ်းများ က ကော့မူးသွေကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၄၂၀၊ လူ ၁၉၂၇ ဦးအတွက် ရာသီမရွေးသောက်သုံးရေ ဖူလုံ များနှင့်အတူ ကော့မူးသွေကျေးရွာ ၌ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေ

အနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းဇော်က သတ်မှတ်ကာလအတွင်း စံချိန်စံညွှန်းနှင့် အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင်ဆောင် ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

ကော့မူးသွေကျေးရွာ၌ ရေရရှိ ရေးအတွက် အရှည်ပေ ၆၀၀၀ ရေ ပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း ကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်အစိုးရ ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၂ ၅၀၀ ၂ သန်းဖြင့် Basic Con-structure Group ကုမ္ပဏီက ယခု နှစ် မေ ၂ ရက်က စတင်ဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး ပါက ကော့မူးသွေကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၄၂၀၊ လူ ၁၉၂၇ ဦးအတွက် ရာသီမရွေးသောက်သုံးရေ ဖူလုံ စွာ ရရှိတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ဆက်လူ



ကုန်သွယ်ရေးသဘောတူညီချက်အဆင့်မြှင့်တင်ရေး တရုတ်နိုင်ငံနှင့်ပီရူးနိုင်ငံတို့ အပြီးသတ်ဆွေးနွေး

ရှုထိပ်ပူးသယ်ဆောင်နိုင်သည့် တာလတ်ပစ် ခုံးကျည်များ ရုရှားပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်

ဖော်စကို ဇွန် ၂၉
ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် နျူကလီးယားထိပ်ပူးသယ်ဆောင်နိုင်သော တာလတ်ပစ်နှင့် တာတိုပစ်ခုံးကျည် စနစ်များ တည်ဆောက်ထုတ်လုပ်မှုကို ပြန်လည်စတင်နိုင်ကြောင်း ရုရှားသမ္မတပူတင်က ဇွန် ၂၈ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အဆိုပါတာလတ်ပစ်ခုံးကျည်စနစ်များကို တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာအရ ဖြန့်ကြက်ရန်လည်း စဉ်းစားရဖွယ်ရှိကြောင်း သမ္မတပူတင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

နျူကလီးယားထိပ်ပူး သယ်ဆောင်နိုင်မည့်တာလတ်ပစ်ခုံးကျည်များတည်ဆောက်မှုကို ရုရှားနိုင်ငံကပြန်လည်စတင်ခဲ့ပါက စစ်အေးတိုက်ပွဲခေတ်အတွင်း ဆိုဗီယက်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ကြားရယူခဲ့သော တာလတ်ပစ် နျူကလီးယားလက်နက်များထိန်းချုပ်ရေးသဘောတူညီချက် (အိုင်အန်အက်မ်)

ပျက်ပြယ်သွားနိုင်သည်။ သို့သော် အမေရိကန်နိုင်ငံအနေဖြင့် တာလတ်ပစ်ခုံးကျည်စနစ်များကို အခြားနိုင်ငံများသို့ ပို့ဆောင်ထားမှုကြောင့် ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာအရ တာလတ်ပစ်ခုံးကျည်စနစ်များဖြန့်ကြက်ရေးကို စဉ်းစားရဖွယ်ရှိကြောင်း သမ္မတပူတင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ရုရှားသမ္မတပူတင်၏အဆိုအရ အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ဒီနိုမတ်နှင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံများသို့ တာလတ်ပစ်ခုံးကျည်စနစ်များ ပို့ထားကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ရီပတ်ဘလိကန်သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်လက်ထက် ၂၀၁၉ခုနှစ်ကပင် အိုင်အန်အက်မ်စာချုပ်၌ ပါဝင်မှုရပ်ဆိုင်းထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO



ပေကျင်း ဇွန် ၂၉
နှစ်နိုင်ငံကြား ရယူထားသည့် လွတ်လပ်သည့် ကုန်သွယ်ရေးသဘောတူညီချက်ကို အဆင့်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ကျင်းပနေသည့် တရုတ်နှင့်ပီရူးနိုင်ငံတို့ကြား

ဆွေးနွေးပွဲများပြီးဆုံးပြီဖြစ်ကြောင်း တရုတ်မီဒီယာများက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်ရေးသဘောတူညီချက် အဆင့်မြှင့်တင်ရေး ဆွေးနွေးပွဲများအပြီးသတ်မှုကို ပီရူး

သမ္မတ ဒီနာဘိုလော်တီ၏ တရုတ်ခရီးစဉ်ကာလအတွင်း တရုတ်မီဒီယာများက အတည်ပြုကြေညာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပီရူးသမ္မတ ဘိုလော်တီသည် ဇွန် ၂၈ ရက်တွင် ပေကျင်းမြို့

ပြည်သူ့မဟာခန်းမဆောင်၌ တရုတ်သမ္မတရီကျင့်ဖျင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် သမ္မတ ရီကျင့်ဖျင်နှင့် သမ္မတ ဘိုလော်တီတို့သည် ပီရူးနှင့်တရုတ်ကြား နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးမြှင့်တင်မှုဆိုင်ရာသဘောတူညီချက်များကိုလည်း ဇွန် ၂၈ ရက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နှင့် ပီရူးနိုင်ငံတို့သည် ၂၀၁၉ခုနှစ်ကပင် နှစ်နိုင်ငံကြား လွတ်လပ်သည့် ကုန်သွယ်ရေးသဘောတူညီချက်ကို ရယူထားခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ယင်းကုန်သွယ်ရေး သဘောတူညီချက်ကြောင့် ပီရူးနိုင်ငံအနေဖြင့် ၊ ငါး၏ပို့ကုန်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

တရုတ်နယ်စပ်အနီး၌ အိန္ဒိယတင့်ကားတစ်စီး မြစ်ကိုဖြတ်ကူးစဉ် နစ်မြုပ်မှုဖြစ်ပွား

ဒေလီ ဇွန် ၂၉
အိန္ဒိယစစ်ဘက်မှ တင့်ကားတစ်စီးသည် တရုတ်နယ်စပ်အနီး လာဒက်ဒေသ၌ ယနေ့တွင် မြစ်တစ်စင်းကိုဖြတ်ကူးစဉ် ရေနှစ်မြုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းကဲ့သို့ မြစ်ကိုဖြတ်ကူးစဉ် တင့်ကားရေနှစ်မြုပ်မှုကြောင့် ယင်းတင့်ကားပေါ်တွင်လိုက်ပါလာသည့် အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင် ငါးဦးသေဆုံးခဲ့ရကြောင်းအိန္ဒိယစစ်ဘက်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါတင့်ကားသည် ရှုယော့ခံအမည်ရှိမြစ်ကို ဖြတ်ကူးစဉ် မြစ်ရေရုတ်တရုတ်မြင့်တက်လာမှုကြောင့် ရေနှစ်မြုပ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယစစ်ဘက် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

မြစ်ဖြတ်ကူးစဉ် တင့်ကားရေနှစ်မြုပ်မှုဖြစ်စဉ်သည် တရုတ်-အိန္ဒိယနယ်စပ်ပျဉ်းအနီး အိန္ဒိယနိုင်ငံဘက်ခြမ်း၏ ဆယ်ဆာဘရန်းအမည်ရှိနယ်မြေ၌ ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့သည် ၂၀၂၀ပြည့်နှစ်မေလအတွင်း နှစ်နိုင်ငံတပ်များကြား နယ်စပ်ရန်ပွဲဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် လာဒက်ဒေသ၌ စစ်အင်အားအလုံးအရင်းဖြင့် တပ်စွဲထားခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါနယ်စပ် ရန်ပွဲတွင် တရုတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်လေးဦးသေဆုံး၍ အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင် ဦးရေ ၂၀သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ကိုရီးယားအလုပ်သမားပါတီ၏ မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေး မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ကင်ဂျုံအန် ဦးဆောင်ကျင်းပ

ဖြူယမ်း ဇွန် ၂၉
လက်ရှိအာဏာရ ကိုရီးယားအလုပ်သမားပါတီ၏ အဓိက မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေးတစ်ရပ်ကို မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ကင်ဂျုံအန်က ဇွန် ၂၈ ရက်တွင် ဦးဆောင်ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြောက်ကိုရီးယားအစိုးရအဘော်ကေစီအင်န်အေ သတင်းဌာန၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ အဆိုပါအစည်းအဝေးမှာ ကိုရီးယားအလုပ်သမားပါတီ အဋ္ဌမအကြိမ် ဗဟိုကော်မတီ၏ ၁၀ ကြိမ်မြောက် မျက်နှာစုံညီ အစည်းအဝေး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းအစည်းအဝေးတွင် လုပ်ငန်းစဉ်ငါးရပ်တို့ကို အတည်ပြုခဲ့ပြီး လက်ငင်းဖြေရှင်းရန် လိုအပ်သည့် ကိစ္စများအတွက်လည်း ဆုံးဖြတ်ချက်များချမှတ်ခဲ့ကြောင်း ကေစီအင်န်အေသတင်းဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။



ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ရုရှားသမ္မတပူတင်၏ မြောက်ကိုရီးယားခရီးစဉ် ပြီးဆုံးပြီး ရက်သတ္တပတ်ကျော် အကြာမှပင် ကိုရီးယား အလုပ်သမားပါတီသည် ဗဟိုကော်မတီ မျက်နှာစုံညီ အစည်းအဝေးကို မြောက်ကိုရီးယားက ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ သဘောတူညီချက်

သိရသည်။ ရုရှားသမ္မတပူတင်၏ ပြူယမ်းခရီးစဉ်အတွင်း ရုရှားနှင့်မြောက်ကိုရီးယားတို့သည် နှစ်နိုင်ငံအပြန်အလှန်ကာကွယ်ရေးသဘောတူညီချက်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။

သည် စစ်အေးတိုက်ပွဲခေတ်အတွင်း မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုတို့ ရယူခဲ့ဖူးသော ကာကွယ်ရေးသဘောတူညီချက်ကို ပြန်လည်အသက်သွင်းထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ဂါဇာစစ်ပွဲကာလတစ်လျှောက် ပေါင် ၂၀၀၀ပုံး အလုံး ၁၀၀၀၀ ကျော် အမေရိကန်နိုင်ငံ အစွဲရေးသို့ပေးပို့ခဲ့

နယူးယောက် ဇွန် ၂၉
ဂါဇာစစ်ပွဲ စတင်ခဲ့ချိန်မှစ၍ အမေရိကန်အစိုးရသည် အစွဲရေးနိုင်ငံအတွက် အဖျက်စွမ်းအားကြီးမားသည့် ပေါင် ၂၀၀၀ ပုံးအလုံးပေါင်း ၁၀၀၀၀ကျော်နှင့် ဟဲလီဗိုင်းယားခုံးကျည် ရာပေါင်းများစွာအပါအဝင် လက်နက်နှင့် ခဲယမ်းမီးကျောက်အမြောက်အမြား ထောက်ပံ့ခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရတာဝန်ရှိသူများက ဇွန် ၂၈ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ဂါဇာစစ်ပွဲစတင်ခဲ့သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစ၍ မကြာသေးမီရက်များထိ အမေရိကန်အစိုးရအနေဖြင့် အစွဲရေးနိုင်ငံကို အင်ဂေ-၈၄ အမျိုးအစား ပေါင် ၂၀၀၀ပုံးအနည်းဆုံး ၁၄၀၀၀ နှင့်ပေါင် ၅၀၀ ပုံး ၆၅၀၀တို့ကို ပေးအပ် ပြည့်ဆည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ဟဲလီဗိုင်းယားခုံးကျည် အစင်း ၃၀၀၀နှင့် ဘန်ကာဖျက်ပုံး ၁၀၀၀ကိုလည်း ဂါဇာစစ်ပွဲကာလ

တစ်လျှောက် အစွဲရေးကို အမေရိကန်နိုင်ငံက ပေးပို့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော် အဆိုပါလက်နက်များနှင့် ခဲယမ်းမီးကျောက်များအား ပေးပို့ခဲ့သည့် အချိန်ကာလ အတိအကျကို အမေရိကန်တာဝန်ရှိသူများက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်း မရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်အစိုးရ တာဝန်ရှိသူများ ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သော အဆိုပါကိန်းဂဏန်းများအရ ဂါဇာ

စစ်ပွဲကာလတစ်လျှောက် အစွဲရေးကို အမေရိကန်အစိုးရထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည့် လက်နက်ခဲယမ်းပမာဏမှာ သိသိသာသာကျဆင်းမှုမရှိခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။

အစွဲရေးသို့ ပေးပို့ကူညီခဲ့သည့် လက်နက်ခဲယမ်းပမာဏသတင်းနှင့် ပတ်သက်၍ အမေရိကန်အစိုးရက တစ်စုံတစ်ရာ တုံ့ပြန်မှုမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



SCIENCE AND TECHNOLOGY

နာဆာ၏ Lunar Gateway လတ်အာကာသစခန်းယာဉ်အတွက် စက်ရုပ်လက်တံသစ်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကို စတင်နေပြီဖြစ်



အေ့တဂါ ဇွန် ၂၉
အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)၏ Lunar Gateway လတ်အာကာသစခန်းယာဉ်အတွက် စက်ရုပ်လက်တံ

သစ် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကို စတင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ဇွန် ၂၈ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ Lunar Gateway လတ်အာကာသစခန်းယာဉ် စက်ရုပ်လက်တံသစ်အတွက် ကနေဒါ အာ

ကာသအေဂျင်စီအနေဖြင့် အပေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၇၃၀ ထိ သုံးစွဲရဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ Canadarm-3 ဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် ၎င်းစက်ရုပ်လက်တံ

သစ်ကို လာမည့်ငါးနှစ်အတွင်း Lunar Gateway လတ်အာကာသစခန်းယာဉ်၌ တပ်ဆင်နိုင်ရန် ကနေဒါ အာကာသအေဂျင်စီက စီစဉ်ထားသည်။
ကနေဒါ အာကာသအေဂျင်စီသည် နာဆာ၏ အာကာသလွန်းပြန်ယာဉ်များနှင့် နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းယာဉ်အတွက် စက်ရုပ်လက်တံများ တည်ဆောက်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။
ကနေဒါ အာကာသအေဂျင်စီသည် Canadarm-3 စက်ရုပ်လက်တံတွင် အသိဉာဏ်တုနည်းပညာ(AI) ကိုထည့်သွင်းရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။
Canadarm-3 စက်ရုပ်လက်တံ၏အရှည်မှာ ၂၈ ပေထိ ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ကနေဒါ အာကာသအေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO

HEALTH

ညပိုင်း၌ အလင်းရောင်ထိတွေ့မှုဖြင့်မားသူများ ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်မားနိုင်

ကင်ဘာရာ ဇွန် ၂၉
ညပိုင်းကာလ၌ အလင်းရောင်နှင့် ထိတွေ့မှုဖြင့်မားသူများတွင် ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်မားလာနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ဇွန် ၂၈ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။
ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ဖလန်းဒါးတက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုအရ ညသန်းခေါင်အလွန် ၁၂ နာရီ မိနစ် ၃၀ နှင့် နံနက် ၆ နာရီကြား မီးရောင်နှင့် ထိတွေ့မှုများခြင်းသည် ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေနှင့် ဆက်စပ်နေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
အလင်းတုမီးရောင်များသည် လူကိုယ်ခန္ဓာ၏ အင်ဆူလင်ဟော်မုန်းတို့ပြန်လည်ထုတ်ပေးမှုကို ထိန်းပေးထားသည့် အိပ်စက်မှုပုံစံအပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုရှိကြောင်း ဩစတြေးလျ သုတေသနပညာရှင်များက

ပြောကြားသည်။
ညပိုင်းကာလ၌ အလင်းတုမီးရောင်များနှင့် ထိတွေ့မှုသည် Circadian Rhythms ခေါ် လူသားတို့၏ ဇီဝနရီလည်ပတ်မှုအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှု ရှိကြောင်း သိရသည်။
ဩစတြေးလျ သုတေသနပညာရှင်များသည် လူပေါင်း ၈၅၀၀၀ ခန့်တို့၏ နေ့ကာလနှင့် ညကာလအလင်းရောင်နှင့် ထိတွေ့မှုအတိုင်း အဆကို လေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ ညပိုင်းကာလ၌ အလင်းရောင်နှင့်ထိတွေ့မှုများသူများမှာ ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ မြင့်မားနိုင်ကြောင်း ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO

ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ်က လကမ္ဘာအခြားဘက်ခြမ်းမှ ကျောက်သားနမူနာ ၁၉၃၅ ဒဿ ၃ ဂရမ်ထိ ရယူစုဆောင်းနိုင်ခဲ့

ပေကျင်း ဇွန် ၂၉
တရုတ်နိုင်ငံ၏ ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ်သည် လကမ္ဘာအခြားဘက်ခြမ်းမှ ကျောက်သားနမူနာ ၁၉၃၅ ဒဿ ၃ ဂရမ်ထိ ရယူစုဆောင်းနိုင်ခဲ့သည်ဟု တရုတ်အစိုးရသတင်းမီဒီယာများက ဇွန် ၂၈ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။
ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ်သည် လကမ္ဘာအခြားဘက်ခြမ်းရှိ ဆောက်သံပိုးလ်အိုက်ကန် ဥက္ကာချိုင့်ဝှမ်းလွင်ပြင်၌ အောင်မြင်စွာ ဆင်းသက်နိုင်ခဲ့သည်။
ထို့ပြင် ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ်သည် လကမ္ဘာအခြားဘက်

ခြမ်းရှိ ကျောက်သားနမူနာများကိုလည်း ပထမဆုံးအကြိမ် အဖြစ် ကောက်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တရုတ် သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ ချန်အာ-၆ လဆင်း

ယာဉ် ကောက်ယူနိုင်ခဲ့သော လကမ္ဘာ ကျောက်သားနမူနာပမာဏမှာ ၁၉၃၅ ဒဿ ၃ ဂရမ်ထိဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ကျောက်သားနမူနာများကို ပြန်လည်သယ်ဆောင်လာသည့် အာကာသယာဉ်သည် ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံအတွင်း မွန်ဂိုလီးယားဒေသ၌ အောင်မြင်စွာ ဆင်းသက်နိုင်ခဲ့သည်။
တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီသည် ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ်ကို ယခုနှစ် မေ ၃ ရက်က လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO



ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကြုံ့ခိုင်သန်စွမ်းမှုထိန်းထားပါက အမျိုးသားများ၌ ALS ရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်

အေ့တဂါ ဇွန် ၂၉
ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာကြုံ့ခိုင်သန်စွမ်းမှုကို ထိန်းထားပါက အမျိုးသားများ၌ Amyotrophic Lateral Sclerosis (ALS) ခေါ် အာရုံနာဗ်ဆဲလ်စနစ်ရောဂါ တစ်မျိုးဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
ALS ရောဂါသည် ဦးနှောက်နှင့် ကျောရိုးအာရုံနာဗ်ဆဲလ်များ ပျက်စီးချိန်တွင် ဖြစ်ပွားတတ်သည့် အာရုံနာဗ်ဆဲလ်ရောဂါဖြစ်သည်။
မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အမျိုးသားများအနေဖြင့် ALS ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ချရေးအတွက် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာကြုံ့ခိုင်သန်စွမ်းမှုကို ထိန်းထားရန်လိုကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO

သည်ရလဒ်များအရ ဘဝနေထိုင်မှု ပုံစံ လှုပ်ရှားတက်ကြွမှုရှိသည့် အမျိုးသားများတွင် နောင်လာမည့်နှစ်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း ALS ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ပုံမှန်ထက်ပိုနည်းပါးသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
ALS ရောဂါသည် ဦးနှောက်နှင့် ကျောရိုးအာရုံနာဗ်ဆဲလ်များ ပျက်စီးချိန်တွင် ဖြစ်ပွားတတ်သည့် အာရုံနာဗ်ဆဲလ်ရောဂါဖြစ်သည်။
မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အမျိုးသားများအနေဖြင့် ALS ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ချရေးအတွက် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာကြုံ့ခိုင်သန်စွမ်းမှုကို ထိန်းထားရန်လိုကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO



နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းပြင်ပသို့ နာဆာအာကာသယာဉ်များ ထွက်ခွာမည့်အစီအစဉ်ကို နာဆာ နောက်ဆုတ်ထား

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၂၉
နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း (ISS) ပြင်ပသို့ နာဆာအာကာသယာဉ်များ ထွက်ခွာမည့်အစီအစဉ်ကို အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)က နောက်ဆုတ်ထားကြောင်း ဇွန် ၂၈ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။
မူလက နာဆာအာကာသ

ယာဉ်များ နှစ်ဦးသည် ဇူလိုင် ၂ ရက်တွင် နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းပြင်ပသို့ ထွက်ခွာရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။
သို့ရာတွင် အာကာသယာဉ်များ ဝတ်စုံ ပြဿနာတစ်ရပ်ကြောင့် အာကာသယာဉ်များ နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းပြင်ပသို့ ထွက်ခွာမည့်အစီအစဉ် ဇူလိုင်လကုန်ပိုင်းထိ ဆိုင်းငံ့ထားကြောင်း နာဆာတာဝန်ရှိသူများက သတင်း

ထုတ်ပြန်ထားသည်။
ဇွန် ၂၄ ရက်က နာဆာအာကာသယာဉ်များ နှစ်ဦးတို့ နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းပြင်ပသို့ ထွက်ခွာခဲ့ရာ အာကာသဝတ်စုံ ပြဿနာတစ်ရပ်ကြောင့် အစီအစဉ်ပျက်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။
မူလက နာဆာအာကာသယာဉ်များ နှစ်ဦးသည် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းပြင်ပ၌ ၆ ဒဿ ၅ နာရီထိ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် စီစဉ်

ထားသော်လည်း ၃၀ မိနစ်ခန့်သာ အာကာသစခန်းပြင်ပ၌ နေခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။
အာကာသယာဉ်များ နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းပြင်ပ ထွက်ခွာစဉ် အာကာသဝတ်စုံများ ပြဿနာကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင်လည်း ကြုံတွေ့ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO



စတန်နစ်ဆစ်ကို ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း ငါးနှစ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆို

မြူးနစ် ဇွန် ၂၉
ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းသည် ဘောလုံးရာသီက လေဗာကူဆင်အသင်းသို့ တစ်ရာသီ အငှားစာချုပ်ဖြင့် စေလွှတ်ထားသည့် ခံစစ်ကစားသမား စတန်နစ်ဆစ်ကို အသင်းသို့ ပြန်လည်ခေါ်ယူ၍ ငါးနှစ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

အသက် ၂၄ နှစ်ရှိ စတန်နစ်ဆစ်သည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်က ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့ပြီးနောက် အသင်းတွင် ဘောလုံးရာသီငါးရာသီ ကစားခဲ့ရာ ပုံမှန်ပွဲကစားခွင့်ရရှိရန် ခက်ခဲခဲ့သဖြင့် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ရာသီက လေဗာကူဆင်အသင်းသို့ အငှားသွားရောက်ကစားခဲ့ရာ ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၈ ပွဲထိ ပါဝင်ကစားခဲ့ရပြီး သွင်းဂိုးလေးဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ခြောက်ကြိမ်ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကာ အသင်းအား ဘွန်ဒက်လီဂါဆုဖလားနှင့် ဂျာမန်ပိုကယ်ဖလားတို့ရရှိအောင် အဓိကနေရာမှပါဝင်၍ ခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်းတိုးတက်လာသည့် ခံစစ်ကစားသမားကို

Ref : RT
Trs : ML

ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ကိုလံဘီယာအသင်း ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့တက်ရောက်



ဘိုဂိုတာ ဇွန် ၂၉
ကိုပါအမေရိကဖလား အုပ်စု (D) ဒုတိယပွဲစဉ်တွင် ကိုလံဘီယာအသင်းက ကော်စတာရီကာအသင်းကို သုံးဂိုးပြတ် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ကိုလံဘီယာ အသင်းသည် အုပ်စု(D)အဖွင့်ပွဲစဉ်တွင် ပါရာဂွေးအသင်းကို နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရထားသဖြင့် ယခုပွဲစဉ်ကို အနိုင်ရပါက နောက်တစ်ဆင့် တက်ရောက်နိုင်မည့် အခွင့်အရေးရှိနေသောကြောင့် ပွဲစတင်တည်းက ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသာဖြင့် ကော်စတာရီကာအသင်းကို ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၃၀ မိနစ်တွင် လူဇွန်ဒီယက်ဂါက ပင်နယ်တီမှ ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူ၍ ပထမပိုင်းတွင် တစ်ဂိုးဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

ဒုတိယပိုင်းတွင်လည်း ကိုလံဘီယာအသင်းကသာ ဆက်တိုက်ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၅၉ မိနစ်

တွင် ဆန်းချက်ရီ၊ ပွဲချိန် ၆၂ မိနစ်တွင် ကော်ဒိုဘာတိုက ဦးဆောင်ဂိုးများ ဆက်တိုက်သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ကော်စတာရီကာအသင်းအနေဖြင့် ကိုလံဘီယာအသင်းခံစစ်ကြောင်းကို မကျော်ဖြတ်နိုင်ဘဲ ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးသည်ထိ ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ကြိမ်မျှ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိခဲ့သောကြောင့် ဂိုးပြတ်ရုံးပွဲကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။

ထို့ကြောင့် အုပ်စုနှစ်ပွဲကစားခဲ့သည့် ကိုလံဘီယာအသင်းသည် ရမှတ်ခြောက်မှတ်ဖြင့် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး အသင်းသမိုင်းတွင်လည်း ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲတွင် အာဂျင်တီးနားအသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့် နောက်ပိုင်း ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၅ ပွဲတွင် ပွဲ ၂၀ နိုင်၊ ငါးပွဲသရေ ရလဒ်ရရှိခဲ့သည့် မှတ်တမ်းကောင်းကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
Trs : ML

Myanmar International Series နှင့် Future Series 2024

ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲကို ဩဂုတ် ၂၇ ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၈ ရက်ထိ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၉
အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ်က ကြီးပွားကျင်းပမည့် Myanmar International Series နှင့် Future Series 2024 ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ လမ်းမတော်မြို့နယ်ရှိ အမျိုးသား ကြက်တောင်အားကစားခန်းမတွင် ဩဂုတ် ၂၇ ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၈ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲဝင်ကြေးများအဖြစ် Myanmar International Series တစ်ဦးချင်း ပြိုင်ပွဲများတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀၊ နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲများတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၀၊ Future Series 2024 ပြိုင်ပွဲ တစ်ဦးချင်း ပြိုင်ပွဲများတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀ နှင့် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲများတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀ ပေးသွင်းရမည်ဖြစ်သည်။

Myanmar International Series နှင့် Future Series 2024 ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲဝင်ကစားသမားဦးရေ ၃၀၀ ခန့် သတ်မှတ်ထားပြီး ပြိုင်ပွဲနှင့် ပတ်သတ်သည့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို BWF Tournament Software တွင် ရှာဖွေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA



WBC International စူပါလိုက်ပိတ်တန်း

ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်ကို ပီယာစီကာကွယ်နိုင်ခဲ့

ဘဲလ်ဂျီယံ ဇွန် ၂၉
WBC International စူပါလိုက်ပိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် လက်ရှိ ချန်ပီယံ အိုင်ယာလန်လက်ဝှေ့သမား ပီယာစီသည် စိန်ခေါ်သူ အိုင်ယာလန်လက်ဝှေ့သမား ဖိုလေနှင့် ဇွန် ၂၈ ရက်တွင် ဗြိတိန်ဘဲလ်ဂျီယံတွင် ထိုးသတ်ခဲ့ရာတွင် ပီယာစီက ဒိုင်အမှတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ လက်ရှိချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဒိုင်အမှတ်ဖြင့် လက်ရှိချန်ပီယံကို ကာကွယ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ပီယာစီသည် ဖိုလေအား တစ်ဖက်သတ်ဖိအားပေး ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ပြီး ရမှတ်များမှာ လည်း ပြတ်သားခဲ့သည်။

အမှတ်ပေးဒိုင် သုံးဦးရှိသည့် အနက် အလိုဇာက (၉၈-၉၀)ရမှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ မက်ဘီတ်က (၉၈-၉၀) ရမှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊



ရောဘတ်က (၉၉-၉၀)ရမှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း ပီယာစီအား အနိုင်ပေးသွားခဲ့သည်။

ပီယာစီသည် ရှုံးပွဲပရိသေ့သည့် စံချိန်မှတ်တမ်းကောင်းအား ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းသွားနိုင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိချန်ပီယံဆုကိုလည်း စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ကာကွယ်သွားနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပီယာစီနှင့် ဖိုလေတို့၏ ပွဲစဉ်သည် ပြိုင်ဘက်နှစ်ဦးအကြား လျှင်မြန်မှုကို အသားပေးထိုးသတ်ခဲ့သည့် ပွဲစဉ်ဖြစ်ခဲ့သဖြင့် ပရိသတ်များကိုလည်း ဖျော်ဖြေမှု အပြည့်အဝပေးနိုင်ခဲ့သော ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

ပီယာစီက “ကျွန်တော့်ရဲ့ အကောင်းဆုံးစွမ်းဆောင်ရည်တွေကို ထုတ်ပြန်နိုင်ခဲ့တဲ့ ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ ပြင်ဆင်ထားတဲ့ Game Plan အတိုင်းလဲ ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ပြီး တော့ Game Plan တွေကလဲ အရမ်းကောင်းခဲ့ပါတယ်။

ဖိုလေနဲ့က လေ့ကျင့်ရေး အစီအစဉ်တွေမှာလည်း အတူလက်တွဲ လေ့ကျင့်ခဲ့ဖူးတယ်။ ကျွန်တော့်ထက် အတွေ့အကြုံရှိတဲ့ လက်ဝှေ့သမား တစ်ဦးဖြစ်သလို ကျွန်တော့်ထက်လဲ အောင်မြင်မှုတွေပိုရခဲ့ဖူးတဲ့ စီနီယာလက်ဝှေ့သမားတစ်ယောက် ဖြစ်ပါတယ်။

ဖိုလေလို ပြိုင်ဘက်တစ်ယောက်ကို အနိုင်ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့တဲ့ အတွက် ကြောင့် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူမိသလို ကျွန်တော့်အနေနဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်တွေ တိုးတက်လာတယ်လို့လဲ သတ်မှတ်ရမယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ❑ ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ဘရာဇီးအသင်းသည် အဖွင့်ပွဲစဉ်၌ ကော်စတာရီကာအသင်းကို ဂိုးမရှိသရေသာကစားနိုင်ခဲ့သော်လည်း ဒုတိယပွဲစဉ်တွင် ပါရာဂွေးအသင်းကို လေးဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့်အတွက် အုပ်စုမှ ကျော်ဖြတ်နိုင်မည့်အခွင့်အရေးများပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည်။
- ❑ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက အင်ဘက်ပီနေရာတွင် အစားထိုးနိုင်ရန် အတွက် မန်စီးတီးအသင်းမှ တိုက်စစ်မှူး အယ်ဗာရက်ဂါကို ကမ်းလှမ်းမှုပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။
- ❑ ဘာစီလိုနာနည်းပြသစ် ဖလစ်က အသင်း၏ကစားကွက်နှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိသည့် အန်ဆာတီကို ထွက်ခွာခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
- ❑ ချဲလ်ဆီးအသင်းက အေစီလာလူငယ်တိုက်စစ်မှူး ကယ်လီမန်းကို ခြောက်နှစ်စာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့သည်။

ML

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

အမေရိကန်က အလတ်စားတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများအတွက် Kinetic Defeat တန်ပြန်တိုက်ပျက်ရေးစနစ်တီထွင်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်



အမေရိကန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးတီထွင်ဆန်းသစ်မှုတပ်ဖွဲ့(DIU) သည် အလတ်စားတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းစနစ် (UAS)များအတွက် Kinetic Defeat Solution ဟုခေါ်သည့် အရွေ့စွမ်းအင်သုံး တန်ပြန်တိုက်ပျက်ရေးစနစ်တစ်ခုကို တီထွင်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် စက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များကို ပြောကြားခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဇွန် ၂၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ယခုသီတင်းပတ် အစောပိုင်းတွင်

ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ထုတ်ပြန်ချက်တစ်ခုအရ မျှော်မှန်းထားသည့် တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ပျက်ရေးစနစ်သည် အလျင်အမြန်တပ်ဖြန့်အသုံးပြုနိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး အမျိုးမျိုးသော ရေတပ်ပလက်ဖောင်းများနှင့် ပေါင်းစပ်အသုံးပြုနိုင်ရမည်ဟု ဖော်ပြပါရှိသည်။

အဆိုပါစနစ်သည် အမေရိကန်ရေတပ်မှ စစ်ရေယာဉ်များရှိ အာရုံခံစနစ်များ၊ တိုက်ခိုက်ရေးစနစ်များနှင့်လည်း တွဲဖက်အသုံးပြုရန် အဆင်ပြေရမည်ဟုလည်း တောင်းဆိုထားသည်။

ထို့ပြင် စနစ်အနေဖြင့် ထိရောက်အကျွမ်းအဝေး ၁၅ ကီလိုမီတာအတွင်း စစ်သင်္ဘောများကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် အရွေ့စွမ်းအင်သုံး တိုက်ပျက်နိုင်စွမ်း (Kinetic Defeat)ဖြစ်နိုင်ခြေ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ထိ ပိုင်ဆိုင်ထားကြောင်း သိရသည်။

အလတ်စားတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများကို ဖိဖျက်နှောင့်ယှက်ရန် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးစနစ် နည်းပညာများကို အသုံးပြုသည့် တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ပျက်ရေး ဖြေရှင်းနည်းလမ်းများနှင့်မတူဘဲ အရွေ့

စွမ်းအင်သုံး တိုက်ပျက်နိုင်စွမ်းဆိုသည်မှာ ရန်သူဒရုန်းများကို ထိခိုက်ပျက်စီးသွားသည်ထိ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းကို ဆိုလိုခြင်းတစ်ခုလုံးအားဖြင့် Hard-Kill နည်းလမ်းများကို ရည်ညွှန်းခြင်းဖြစ်သည်။

DIU ၏ အလိုရှိသော တန်ပြန်တိုက်ပျက်ရေးစနစ်သည် ဒရုန်းအုပ်များ သို့မဟုတ် Textron ထုတ် RQ-7B Shadow ၊ Boeing ထုတ် RQ-21 Blackjack ကဲ့သို့ အရွယ်အစားအားဖြင့် ကြီးမားသော ဒရုန်းများကို တုံ့ပြန်ဖျက်ဆီးနိုင်သည်ထိ စွမ်းဆောင်ရည်များရှိရမည်ဟု သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်သည် ဒရုန်းများကိုချေမှုန်းဖျက်ဆီးရန် ဈေးသက်သာသောနည်းလမ်းများကို တစ်ဖက်ကကြိုးပမ်းနေချိန်တွင် DIU ၏ Kinetic Solution သည် ဈေးပေါသော ရန်သူဒရုန်းများကိုပျက်ပြယ်စေရန် အမေရိကန်စစ်ဘက်အနေဖြင့် ငွေကုန်ကြေးကျ အလွန်အကျွံအသုံးမပြုရစေရေး သေချာစေရန်အတွက် ယခုစနစ်တွင် တစ်ကြိမ်တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်မှုအတွက် ကျသင့်မည့် ကုန်ကျစရိတ်ပိုင်းတွင်လည်း နည်းနိုင်သမျှနည်းစေရန် ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားသင့်သည်ဟု ထည့်သွင်းဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်စစ်ဘက်၏ ယခင်ထုတ်ပြန်ခဲ့သော အစီရင်ခံစာများအရ ရန်သူဒရုန်းစနစ်များကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းရန် လက်ရှိကြိုးပမ်းမှုသည် ပစ်ခတ်မှုတစ်ကြိမ်လျှင်

အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀၀၀ ကျော်ထိ သုံးစွဲနေကြောင်းလည်း သိရသည်။

ဟူသီအဖွဲ့သည် ၎င်းတို့၏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၀၀ တန်ပိုးရှိသော ဒရုန်းများကို ဟန့်တားချေမှုန်းဖျက်ဆီးနိုင်ရန် အမေရိကန်စစ်ဘက်က အမေရိကန်ဒေါ်လာ နှစ်သန်းတန် ခုံးကျည်များဖြင့် တုံ့ပြန်ပစ်လွှတ်ခဲ့မှုအတွက် လှောင်ပြောင်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် DIU သည် ရွေ့ပြေးပုံစံစနစ်တစ်ခုကို သုံးလအတွင်း စစ်သင်သရုပ်ပြနိုင်ရန်အတွက် အတွေ့အကြုံများသော ကုမ္ပဏီများထံမှ အဆိုပြုချက်များကို လာမည့် တစ်နှစ်တာအတွင်း ရွေ့ပြေးပုံစံစနစ် ငါးစုံထိထုတ်ပေးရန်ပြောကြားထားပြီး သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီများက ၎င်းတို့၏ ဖြေရှင်းနိုင်မှုစွမ်းရည်ကို သက်သေပြနိုင်မည့် စိတ်ပါဝင်စားမှုရှိသော ကုမ္ပဏီများကို ဦးစားပေးရွေးချယ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ဤတောင်းဆိုချက်အတွက် အမေရိကန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးတီထွင်ဆန်းသစ်မှုတပ်ဖွဲ့ (Defense Innovation Unit-DIU)သည် စွမ်းအားမြင့်မိုက်ခရိုဝေ့နှင့် တိုက်ခိုက်စွမ်းအင်သုံး တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ပျက်ရေးစနစ်များအပေါ် ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ကြောင်း ရှင်းရှင်းလင်းလင်း ပြောကြားထားသည်။

US Seeks Kinetic Defeat Solution for Medium-Sized Hostile Drones ကိုဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ပြင်သစ်စစ်ဘက်က Eurosatory 2024 တွင် တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ပျက်ရေးစနစ် NEROD RF ကို ထုတ်ဖော်ပြသ

Eurosatory 2024 ကာကွယ်ရေးပြပွဲတွင် ပြင်သစ်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ပြင်သစ်ကုမ္ပဏီ Mc2 Technologies က ထုတ်လုပ်သောသယ်ဆောင်ရလွယ်ကူပြီး တိုက်ပွဲဝင်အသုံးပြုထားပြီးဖြစ်သည့် တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ပျက်ရေးစနစ် NEROD RF ကိုထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ဇွန် ၂၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤဆန်းသစ်တီထွင်မှုသည် ပုဂ္ဂလိက၊ အဖိုးရှေ့စွမ်းစစ်ဘက်ဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံများအပေါ် မကြာခဏဆိုသလို ဝင်ရောက်ပျံသန်းလာလေ့ရှိသည့် ဒရုန်းခြိမ်းခြောက်မှုကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ ဒရုန်းများသည် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးကဲ့သို့သောနယ်ပယ်များတွင် အကျိုးကျေးဇူးများ ဖြစ်ထွန်းသော်လည်း ၎င်းတို့သည် သူ့လျှိုလုပ်ကင်းထောက်ခြင်း၊ မှောင်ခိုကူးခြင်းနှင့် ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းများ တင်ဆောင်၍ တိုက်ခိုက်လာနိုင်မှုများကြောင့် ခြိမ်းခြောက်မှုများ မြင့်မားလာခဲ့သည်။

NEROD RF တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ပျက်ရေးစနစ်သည် သုံးစွဲသူများနှင့် အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များကြား အနီးကပ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၏ရလဒ်ဖြစ်သည်။ ဤစနစ်သည် Jamming Modules၊ အင်တင်နာများနှင့် ဘက်ထရီတို့ကို တစ်ခုတည်းပေါင်းသောယူနစ်တစ်ခုအဖြစ် ပေါင်းစပ်

ဖွဲ့စည်းပေးထားသည်။ ၎င်းတွင် ကိုင်တွယ်သူ အော်ပရေတာများကို ကာကွယ်ရန် လျှပ်စစ်သံလိုက်လှိုင်းကာ(ဒိုင်) တစ်ခုပါရှိပြီး စစ်ဘက်အသုံးပြုရန်အတွက် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် အားပြန်သွင်းနိုင်သော လစ်သီယမ်-အိုင်းယွန်းဘက်ထရီကို အသုံးပြုထားသည်။ အလိုအလျောက်လုပ်ဆောင်နိုင်မှုနှင့် စက္ကန့်ပိုင်းအတွင်း အလွယ်တကူ အစားထိုးနိုင်သည့် ဘက်ထရီများဖြစ်သည်။

စီးပွားဖြစ်အရပ်ဘက်သုံး ဒရုန်းများ၏ ခြိမ်းခြောက်မှုတိုက်ခိုက်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် NEROD RF စနစ်ကိုစစ်ဆင်ရေးနှင့်လိုခြုံရေးအတွက်လည်း အဆင်ပြေလွယ်ကူစွာ အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းသည် လှိုင်းနှုန်းချိန်ကယ် အရေအတွက် ခုနစ်ခုထိ သီးခြားဖြစ်စေ၊ တစ်ပြိုင်နက်တည်းဖြစ်စေ ထုတ်လွှင့်နိုင်ပြီး Autopilot၊ အော်ပရေတာတစ်ဦးချင်း သို့မဟုတ် ဂြိုဟ်တုမှထိန်းကျောင်းခြင်းတို့အပါအဝင် UAV Piloting အတွက် အသုံးပြုသည့် ဆန်းပြားသော Communication Protocols (ဆက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပရိုတိုကောလ်များ) အားလုံးကို အားကောင်းသောနှောင့်ယှက်ဖိဖျက်လှိုင်းများ (Jamming Signals)ထုတ်လွှင့်၍ တန်ပြန် လုပ်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

NEROD RF စနစ်၏ နှောင့်ယှက်လှိုင်း ထုတ်လွှင့်မှုစက်ပိုင်းခြမ်းသည် ပစ်မှတ်

အတိအကျသတ်မှတ်ထားခြင်းမရှိဘဲ အဝန်းအဝိုင်းအတွင်းရှိ လှိုင်းနှုန်းများအားလုံးကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဖိဖျက်ထားနိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

NEROD RF စနစ်သည် လားရာပြအင်တင်နာများဖြင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိသော Jamming နည်းပညာ(Non-Destructive Jamming Technology) ကိုအသုံးပြုထားပြီး ၎င်း၏လှိုင်းထုတ်လွှင့်သည့်စက်ဝန်းအတွင်းရှိ ဒရုန်းအစုအဝေးများကို ထိရောက်စွာဖယ်ရှားရှင်းလင်းပေးသည်။ စနစ်သည် ဒရုန်းများ၏ လှိုင်းနှုန်းပြောင်းလဲလုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်း (Frequency Hopping)အပေါ် တူညီစွာ တုံ့ပြန်နိုင်ပြီး အသုံးပြုဆက်သွယ်သည့် ပရိုတိုကောများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် မှတ်သားဖိဖျက်နိုင်သည့်အတွက် ဒရုန်းခြိမ်းခြောက်မှုအမျိုးမျိုးကို တန်ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ၎င်းတန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ပျက်ရေးစနစ်ကို ပြင်သစ်တပ်မတော်နှင့် လက်နက်ဝယ်ယူတပ်ဆင်ရေး အထွေထွေညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး (DGA)တို့က တုံ့ပြန်ချက်အပေါ် အခြေခံ၍ စစ်ဘက်သုံး လက်တွေ့လိုအပ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီအောင် တီထွင်ထုတ်လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပေါ့ပါးသောစနစ်ဖြစ်ပြီး အလေးချိန်ခြောက်ကီလိုဂရမ်ခန့်သာရှိသည်။ အလိုအလျောက် ဖိဖျက်နှောင့်ယှက်လှိုင်းထုတ်



လွှင့်မှုကို တစ်နာရီထိ တစ်ဆက်တစ်စပ် တည်း၊ Frequency Bands တစ်ခုတည်းဖြစ်စေ၊ တစ်ခုထက်ပို၍ဖြစ်စေ လုပ်ဆောင်နိုင်သည်။ NEROD RF စနစ်သည် ပြင်သစ်နိုင်ငံ ကြည်း၊ ရေ၊ လေတပ်ဖွဲ့များအားလုံးတွင် တပ်ဖြန့်အသုံးပြုလျက်ရှိပြီး လက်တွေ့စစ်မြေပြင်အခြေအနေအတွက် တိုက်ပွဲဝင်သက်သေပြထားနိုင်ပြီဖြစ်သည်။

NEROD RF တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ပျက်ရေးစနစ်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ခေတ်မီလေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုများကို တုံ့ပြန်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်ကိုမြှင့်တင်ရန် ပြင်သစ်နိုင်ငံ၏ ကတိကဝတ်ကို အလေးပေးဖော်ပြနေခြင်း

လည်းဖြစ်သည်။ ဒရုန်းများသည် ပို၍နည်းပညာဆန်းပြားလာသည်နှင့်အမျှ NEROD RF စနစ်ကဲ့သို့သော အဆင့်မြင့် တန်ပြန်တိုက်ပျက်ရေး အစီအမံများကို မိတ်ဆက်ပြသခြင်းသည် ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာအခန်းကဏ္ဍတွင် အရေးကြီးသော လုပ်ဆောင်ချက်လည်းဖြစ်သည်။

French Army Presents Combat-Proven Anti-Drone Solution at Eurosatory 2024 ကိုဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးလောကရှုခင်း: အသည်းကင်ဆာ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရေးနည်းလမ်းများ

အသည်းကင်ဆာသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဖြစ်ပွားမှု များပြား လူအများအပြားကို သေကျေစေသည့်ကင်ဆာ ရောဂါကြီးတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ အသည်းကင်ဆာရောဂါ ကုသပျောက်ကင်းစေနိုင်ရန်အတွက် ရောဂါဖြစ်ခါစ ကင်ဆာအကျိတ်ကို ဖမ်းမိသိရှိနိုင်ရန် လိုအပ်သည်။ အသည်းကင်ဆာအတွက် အခြားသောကင်ဆာရောဂါ များကဲ့သို့ ရောဂါကြိုတင်စစ်ဆေးခြင်း (Screening) ထက် ရောဂါဖြစ်လာနိုင်ခြေများသူကို စောင့်ကြည့် စစ်ဆေးခြင်း(Surveillance)က ပို၍အရေးကြီးသည်။

အသည်းကင်ဆာစောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းတွင် တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် တီဗီဇာတ်မှန်ရိုက်ခြင်းနှင့် AFP ခေါ် အသည်းကင်ဆာအကျိတ်ကို စစ်ဆေးခြင်း တို့က အဓိကလုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်သည်။ အဆိုပါ နည်းလမ်းနှစ်ခုစလုံးမှာ အားနည်းချက်များရှိနေသည်။ အဓိကအားနည်းချက်သည် ဖြစ်ခါစ အသည်း ကင်ဆာအကျိတ်များကို အကုန်အစင်မဖော်ထုတ်နိုင် သည့် အားနည်းချက်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပိုမို ကောင်းမွန်သည့် အသည်းကင်ဆာ စောင့်ကြည့် စစ်ဆေးရေးနည်းလမ်းများကို ထပ်မံဖော်ထုတ်ရန် လိုအပ်လာသည်။

မျိုးရိုးရှိသူများဖြစ်ကြသည်။

နာတာရှည်အသည်းရောင်အသားဝါစီပိုးရိုသူးများ

အသည်းရောင်အသားဝါစီပိုးရိုသူးများမှာ အသည်း မခြောက်ဘဲ အသည်းကင်ဆာဖြစ်ပွားသူ အလွန်ရှား သည်။ အသည်းရောင်အသားဝါစီပိုးဖြစ်မည်။ အသည်း ခြောက်မည်။ ပြီးမှ အသည်းကင်ဆာဖြစ်မည် ဟူ၍ အစဉ်လိုက်သွားသည်။ အချို့ရှားပါးလူနာများမှာ အသည်းကင်ဆာ မခြောက်သေးဘဲ ဖာကျွတ်မှုများနေသည်။

လျှင် တစ်ကြိမ်စစ်ဆေးနေခြင်း ဟူသည့် စိတ်ဖိစီးမှု ဖြစ်သည်။ ၎င်းစိတ်ဖိစီးမှုမှ သည် စိတ်ပူပန်မှုများ၊ စိတ်ချောက်ချားမှုများနှင့် စိတ်ဓာတ် ကျဆင်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။

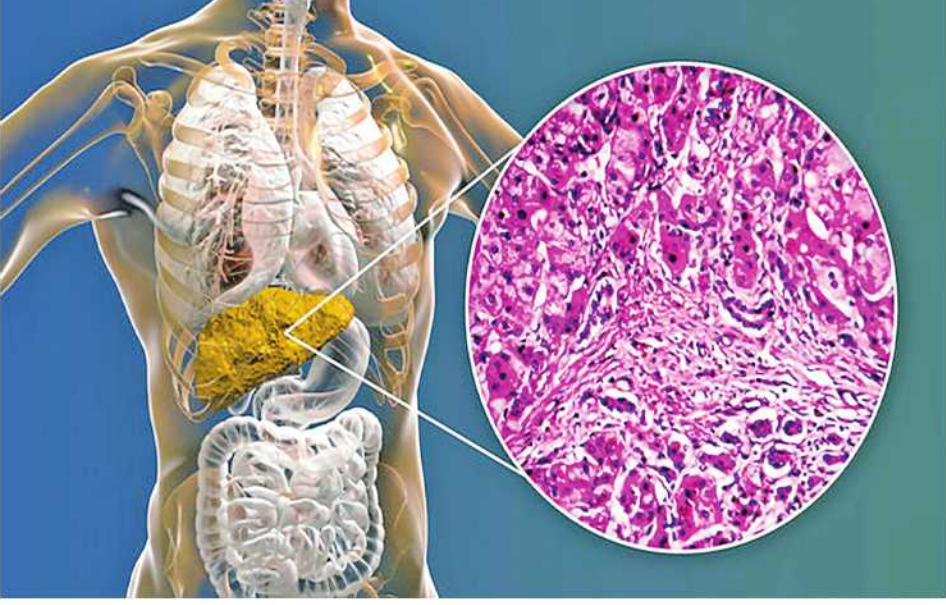
အသည်းကင်ဆာစောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းတွင်အသုံး ပြုသည့်နည်းလမ်းများ

လက်ရှိကာလမှာ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ခြောက်လလျှင် တစ်ကြိမ် တီဗီဇာတ်မှန်ရိုက် ဖြင့် စစ်ဆေးခြင်း၊ AFP

နှင့် ရောဂါပြင်းထန်မှုနှုန်းများကို တွေ့ရှိရမှုမှာ အသုံးတည့် သည်။ ၎င်းသွေးတွင်းဓာတ်သုံးမျိုး (ALP၊ ALP-L3 နှင့် DCP) တို့ကိုစုစည်းပြီး GALAD အမှတ်ပေး စနစ်ပုံစံဖြင့် အသည်းကင်ဆာကို စောင့်ကြည့်စစ်ဆေး နေကြသည်။

သုတေသနများအရ GALAD အမှတ်ပေးစနစ် သည် တီဗီဇာတ်မှန်ရိုက်ခြင်းထက် စောစီးစွာ အသည်း ကင်ဆာအကျိတ်များရှာဖွေရာတွင် ပိုမိုကောင်းမွန် ကြောင်း တွေ့ရသည်။ GALAD နှင့်တီဗီဇာတ်မှန် ရိုက်မှုပေါင်းပြီး အသည်းကင်ဆာစောင့်ကြည့်စစ်ဆေး ခြင်းရလဒ်များက ပိုမိုကောင်းမွန်သည်ကို တွေ့ရသည်။

သွေးရည်အသားစ (Liquid Biopsy) သည် သွေးဖောက်စစ်ဆေးပြီး အသည်းကင်ဆာမျိုးဗီဇ် အချက်အလက်များကို စစ်ဆေးနိုင်သည့် နည်းလမ်းဖြစ် သည်။ သွေးဖောက်စစ်ဆေးရာတွင် သွေးထဲမှ ကင်ဆာဆဲလ်များ (CTCs) နှင့် သွေးထဲမှ ကင်ဆာ မျိုးဗီဇ် DNA (ct DNA) တို့ကို အဓိကစစ်ဆေးခြင်း ဖြစ်သည်။ နောက်ခံသိအိုရီသဘောမှာ ကင်ဆာ အကျိတ်ဟု အကောင်အထည်ပေါ်ခင်ကတည်း ကပင် သွေးထဲမှာ ကင်ဆာဆဲလ်နှင့် ကင်ဆာ DNA များက လှည့်လည်နေခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် တီဗီ ဇာတ်မှန်ရိုက်မှုမှာ အသည်းကင်ဆာအကျိတ်ကို မတွေ့ရ သော်လည်း သွေးထဲတွင် ကင်ဆာဆဲလ်ပေါ်နေမလား မျှော်မှန်းချက်ဖြင့် ရှာဖွေခြင်းဖြစ်သည်ဟူသော ယူဆ ချက်ဖြစ်သည်။ သွေးရည်၊ အသားစ စစ်ဆေး၍ အသည်းကင်ဆာကြိုတင်ရှာဖွေခြင်းကို စရိတ် သက်သာသောသောဖြင့် တွင်တွင်ကျယ်ကျယ်အသုံးပြု နိုင်ရေး စမ်းသပ်နေကြဆဲဖြစ်သည်။



ထိုလူနာများမှာလည်း အသည်းကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင် သည်။ အသည်းကင်ဆာရောဂါဖြစ်ပွားမှုများသည် တရုတ်နိုင်ငံတွင် အသည်းခြောက်နေသည့် ဖြစ်စေ၊ အသည်းမခြောက်သေးသည့်ဖြစ်စေ အသည်းရောင် အသားဝါစီပိုး၊ စီပိုးရိုသူး အားလုံးကို အသည်း ကင်ဆာစောင့်ကြည့်စစ်ဆေးစာရင်းထဲ ထည့်သွင်း စစ်ဆေးပေးနေကြသည်။

သွေးဖောက်စစ်ဆေးခြင်းကို အသည်းကင်ဆာ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း၏ လုပ်ငန်းစဉ်အဖြစ် လက်ခံ ကျင့်သုံးနေကြသည်။ တီဗီဇာတ်မှန် (Ultrasound) ၏ အားသာချက်မှာ နေရာအတော်များများ၌ အလွယ် တကူစစ်ဆေးနိုင်ခြင်း၊ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာခြင်း နှင့် ခန္ဓာကိုယ်နာကျင်မှုမရှိစေဘဲ စစ်ဆေးနိုင်ခြင်း တို့ဖြစ်သည်။

အလွန်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည့် အသည်းအဆီဖုံး (NAFLD)လူနာများ

အသည်းရောင်အသားဝါစီပိုးလည်း မရှိ၊ စီပိုး လည်း မရှိ၊ အရက်သေစာလည်း သောက်သုံးမှုမရှိပါ လျက် အသည်းကင်ဆာဖြစ်ပွားသည့် အလွန်နေသူ ဦးရေမှာ အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် တစ်စတစ်စများ လာသည်။ NAFLD လူနာများမှာ အသည်းမခြောက် ဘဲ အသည်းကင်ဆာဖြစ်နိုင်သည့်အတွက် အသည်း ကင်ဆာစောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရမည့်စာရင်းတွင် ထည့် သွင်းထားရသည်။

သုတေသနတစ်ခုတွင် တီဗီဇာတ်မှန်ရိုက်ဖြင့် အသည်း ကင်ဆာစစ်ဆေးခြင်း၏ ၂၄ ရာခိုင်နှုန်းမှာ မလုံ လောက်ဘဲ အားနည်းချက်များရှိနေကြောင်း တွေ့ရှိ ရသည်။ ဖြစ်ခါစ အသည်းကင်ဆာအကျိတ်များ၏ ၈၈ ရာခိုင်နှုန်းထိသာ တီဗီဇာတ်မှန်ရိုက်ဖြင့် ဖော်ထုတ်နိုင် သည်ကို တွေ့ရသည်။

အသည်းကင်ဆာ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း၏ အားနည်းချက်များ

မည်သည့်ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးရေးနည်းလမ်း တွင်မဆို အားနည်းချက်ရှိတတ်သည်။ အသည်း ကင်ဆာစောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရေးနည်းလမ်းများတွင် လည်း အားနည်းချက်များရှိသည်။ အန္တရာယ်ဖြစ်စေ နိုင်သည်။ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အန္တရာယ်၊ ငွေကြေးကုန်ကျ မှုပိုင်းဆိုင်ရာ အန္တရာယ်နှင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာအန္တရာယ် များဖြစ်သည်။ အချို့လူနာများမှာ တီဗီဇာတ်မှန်နှင့် အဖြေမပြတ်သားသဖြင့် ကွန်ပျူတာဓာတ်မှန်ဖြင့် စစ်ဆေးရတာမျိုး ရှိတတ်သည်။ ထိုအခြေအနေမျိုးတွင် ဓာတ်ရောင်ခြည်အန္တရာယ် အကြိမ်ကြိမ်ခံစားရနိုင် သည်။ အချို့လူနာများမှာ သံသယရှိနေသည့် အသည်း အကျိတ်နေရာကို အပ်ဖြင့်ထိုးပြီး အသားစထုရတာမျိုး ရှိနိုင်သည်။ ထိုအခြေအနေမှာ သွေးထွက်လွန်နိုင်သည့် အန္တရာယ်ရှိနိုင်သည်။

သွေးတွင်းအသည်းကင်ဆာအကျိတ် (AFP) ကို လည်း အသည်းကင်ဆာစောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း များတွင် အသုံးပြုကြသည်။ အသည်းကင်ဆာအကျိတ် ကြီးလေလေ AFP များလေလေဟု အကြမ်းဖျင်း ဆိုနိုင်သော်လည်း AFP မတက်သည့် အသည်း ကင်ဆာမျိုးများလည်း ရှိနေသည်။ AFP စစ်ဆေးမှု ၏ အားနည်းချက်မှာ အသည်းကင်ဆာအကျိတ် သေးလျှင် AFP ပုံမှန်ဖြစ်နေတတ်ပြီး အသည်း ရောင်ခြင်း၊ သည်းခြေပြွန်ကင်ဆာရောဂါများနှင့် မျိုးပွားအင်္ဂါအကျိတ်တချို့တွင်လည်း AFP တက်နေ တတ်ခြင်းဖြစ်သည်။

ငွေကြေးကုန်ကျပိုင်းအနေဖြင့် ရောဂါစစ်ဆေးမှု များအတွက် ကုန်ကျစရိတ်များ ရှိနိုင်သလို မိမိအလုပ် ပျက်သဖြင့်လည်း ဝင်ငွေထိခိုက်နိုင်သည်။ တစ်နှစ် တွင် နှစ်ကြိမ်စစ်ဆေးရသည့်အတွက် နှစ်ကြိမ်ကုန်ကျ သည့် အခြေအနေဖြစ်သည်။ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ထိခိုက် မှုတွင် ရောဂါဘယ်အချိန်ဖြစ်မလဲ ရေရောရာမသိ၊ မသေချာသည့်ကင်ဆာရောဂါကြီးတစ်ခုကို ခြောက်လ

ပုံမှန်အားဖြင့် ကုန်ကျစရိတ်များသည် CT ကွန်ပျူတာဓာတ်မှန်၊ MRI သံလိုက်စက်ကွင်းဓာတ်မှန် များကို အသည်းကင်ဆာစောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း တွင် အသုံးပြုလေ့ရှိကြပါ။ သုတေသနများအရ တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် တီဗီဇာတ်မှန်ရိုက်ပြီး စစ်ဆေး ခြင်းနှင့် တစ်နှစ်လျှင် တစ်ကြိမ် ကွန်ပျူတာဓာတ်မှန်ဖြင့် စစ်ဆေးခြင်းတို့၏ စောစီးစွာ အသည်းကင်ဆာအကျိတ် ရှာဖွေဖော်ထုတ်နိုင်မှုမှာ ရလဒ်မကွာခြားကြောင်း တွေ့ရသည်။

မျိုးဆက်သစ်အသည်းကင်ဆာ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေး သည့် နည်းလမ်းများ

AFP ဓာတ်၏မျိုးဆက်သစ် AFP-L3 အမည်ရှိ သွေးတွင်းဓာတ်သည် အသည်းကင်ဆာကို စောစီးစွာ ခန့်မှန်းနိုင်ရန်နှင့် အသည်းကင်ဆာပြင်းထန်မှုအဆင့် အတန်းကို မှန်းဆနိုင်သည်။ DCP အမည်ရှိ သွေးတွင်း ဓာတ်တစ်မျိုးသည်လည်း အသည်းကင်ဆာရှာဖွေရေး

ညောင်ရည်တုနည်းပညာ၏အသုံးဝင်မှု

ခေတ်သစ်ဆေးပညာတွင် AIအခြေပြုနည်းပညာ သတင်းအချက်အလက်စနစ်များမှာ အရေးပါလာ သည်။ တီဗီဇာတ်မှန်၊ ကွန်ပျူတာဓာတ်မှန်၊ သံလိုက် စက်ကွင်းဓာတ်မှန် အစရှိသည့် ပုံရိပ်ဖော်နည်းပညာ များတွင် AIစနစ်ကို ထည့်သွင်းလိုက်ခြင်းဖြင့် ပိုမို တိကျပြီး အချိန်ကုန်သက်သာသည့် အသည်းကင်ဆာ အကျိတ်ဖော်ထုတ်မှုများပြုလုပ်နိုင်မည် ဖြစ်သည်။

အချုပ်အားဖြင့် အသည်းကင်ဆာရောဂါများနှင့် ပတ်သက်လာလျှင် လူတိုင်းကို ကြိုတင်စစ်ဆေး နေခြင်းထက် အသည်းကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ ရှိသူများကိုသာ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းက ပို၍ အကျိုးရှိသည်။ ယနေ့အချိန်ကာလထိ တီဗီဇာတ်မှန် ခြောက်လလျှင် တစ်ကြိမ်ရိုက်ယူစစ်ဆေးခြင်း၊ AFP သွေးတွင်းဓာတ်စစ်ဆေးခြင်းတို့သည် နိုင်ငံတကာ တွင် လက်ခံထားကြသည့် အဓိကအသည်းကင်ဆာ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရေးနည်းလမ်းများဖြစ်သည်။ မျိုးဆက်သစ်နည်းပညာများဖြစ်သည့် GALAD အမှတ်ပေးစနစ်နှင့် သွေးရည်အသားစစစ်ဆေးမှုများ မှာလည်း မကြာခင်ကာလများမှာ ပိုမိုတွင်ကျယ်လာ မည် အခြေအနေရှိသည်။ အသည်းကင်ဆာရောဂါ များ ကုသပျောက်ကင်းနိုင်ရေး၊ အသည်းကင်ဆာ လူနာများ သက်တမ်းရှည်ရေးတို့အတွက် စောစီး အသည်းကင်ဆာအကျိတ်များကို ဖော်ထုတ်နိုင်ရန် အသည်းကင်ဆာ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းများကို အသည်းကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေရှိသူများတွင် ပိုမိုပြုလုပ် သင့်ကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

-Hepatocellular carcinoma surveil lance: current practice and future directions by Joseph C. Ahn, Yi-Te Lee, Vatche G. Agopian, Yazhen Zhu, Sungyong You, Hsian-Rong Tseng, JuDong Yang



ကျိုပျော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပူးစားပြောင်းနှင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၃၁၄ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ပူးစားပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ကျိုပျော် ဇွန် ၂၉
ရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုပျော်ခရိုင် ကျိုပျော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပူးစားပြောင်းနှင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၃၁၄ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း

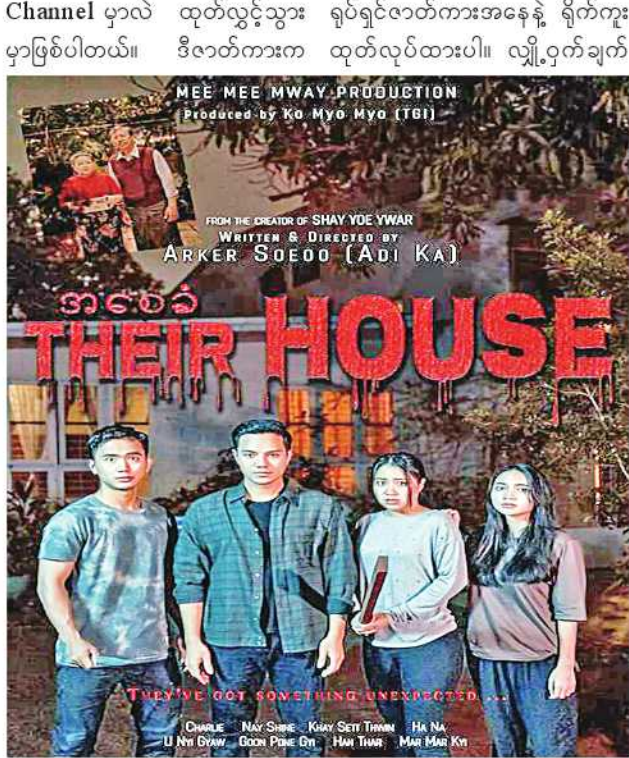
ကျိုပျော်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျိုပျော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပူးစားပြောင်း ၁၂၉၈ ဧကနှင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း

၁၆ ဧက စုစုပေါင်း ၁၃၁၄ ဧကကို လူလိုင်လ ပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ပြောင်းသီးနှံများကို စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် မြေပြုပြင်သည့် လုပ်ငန်းများကို စတင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း

သိရသည်။
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပြောင်းသီးနှံစုစုပေါင်း ၁၃၁၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြောင်းသီးနှံဟာ နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း စိုက်နေကျ သီးနှံဖြစ်တဲ့အတွက် တောင်သူတွေစိုက်ဖို့က အခက်အခဲမရှိပါဘူး။ ပိုးမွှားအန္တရာယ်နဲ့ ပတ်သက်လို့လဲ ရုတ်တရက် ကျရောက်ရင်လဲ ဖြေရှင်းဖို့ကလဲ သင်တန်းတွေ ပေးထားပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေအပါအဝင် ဆောင်းမှာစိုက်ပွဲ သီးနှံအားလုံးကို လျာထားချက် ပြည့်မီဖို့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာ ဦးစီးဌာနနဲ့ ဒေသခံတောင်သူတွေ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်စိုက်ပျိုးမှာဖြစ်တယ်”ဟု ကျိုပျော်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

အစေခံ (Their House) ဇာတ်ကားကို Mee Mee Mway Entertainment Channel မှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်

ရန်ကင်း ဇွန် ၂၉
မီးပိမ်းပွား ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် အစေခံ (Their House) ဇာတ်ကားကို လူလိုင်လအတွင်း Mee Mee Mway Entertainment Channel မှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒါရိုက်တာ အာကာစိုးဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
အစေခံ (Their House) ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို အာကာစိုးဦးက ရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာ အဖြစ်လည်း တာဝန်ယူရိုက်ကူးပုံဖော်ထားခြင်းဖြစ်သည်။
“ဒီဇာတ်ကားကတော့ Mee Mee Mway Entertainment ရဲ့ Exclusive Web Series ဖြစ်ပါတယ်။ Mee Mee Mway Entertainment ရဲ့ YouTube



Channel မှာလဲ ထုတ်လွှင့်သွား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအနေနဲ့ ရိုက်ကူးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဇာတ်ကားက ထုတ်လုပ်ထားပါ။ လျှို့ဝှက်ချက်တွေ ပြည့်နှက်နေတဲ့ ကုန်သည် အဘိုးကြီးလင်မယားနှစ်ယောက်အိမ်ကို ဆင်းရဲသားအိမ်အကူနဲ့ သူငယ်ချင်းတစ်စု လောဘရမ္မက်ကြောင့် ဓားပြသွားတိုက်ခဲ့ရာမှ ပေးဆပ်လိုက်ရတဲ့အရာတွေနဲ့ ပြန်ရတဲ့အရာက တကယ်ထိုက်တန် ခဲ့ပါ့မလား။ ဇာတ်လမ်း၊ ဇာတ်အိမ်အိုင်အမာနဲ့ သည်းထိတ်ရင်ဖို အဖြစ်ပျက်တွေက ပရိသတ်ရင်ထဲရောက်သွားအောင် ထိခေါ်ဆောင်သွားပုံ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတစ်ကားကို ကြည့်ရှုခွင့်ရမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဒါရိုက်တာ အာကာစိုးဦးက ပြောပြသည်။
အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် ချာလီ၊ နေရှိုင်း၊ ခေးဆက်သွင်၊ ဟန်နာ၊ ဦးညီကျော်၊ ဝှမ်းပုံကြီး၊ ဟန်သာ၊ မာမာကြည်နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။ **ASH**

ဇီးကုန်းမြို့နယ် ကရင်ကုန်းကျေးရွာ၌ ဒေသပွံ့ပြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ဇီးကုန်း ဇွန် ၂၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းခရိုင် ဇီးကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ပြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကရင်ကုန်းကျေးရွာ၌ ဒေသပွံ့ပြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသပွံ့ပြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးအောင်၊ ဇီးကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ

ပွံ့ပြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးပြည့်ဖြိုးအောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကရင်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ရေသန့်စင်စက်တပ်မည့် အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့သည်။

ဇီးကုန်းမြို့နယ် ကရင်ကုန်းကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ပေ ၃၇၀၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိသော ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် တစ်နာရီလျှင် ရေသန့်ဂါလန် ၂၀၀ ကျော်ထွက်ရှိမည့် ရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာပွံ့ပြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၁၅၀ အသုံးပြု၍ ဇီးကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ပြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးကူညီမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာ

ပြည်သူများကိုယ်တိုင် ဇွန် ၁၈ ရက်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကရင်ကုန်းကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၀၆ အိမ်ရှိ လူဦးရေ ၄၃၉ ဦးတို့၏ သွားလာရေးလွယ်ကူစေမည်ဖြစ်ပြီး သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေဖူလုံစွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ဇီးကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ပြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

Afterburn ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများ ပြီးဆုံး

နယူးယောက် ဇွန် ၂၉
မင်းသား ဒေတာတစ္စတာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသော Afterburn ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများ ပြီးဆုံးခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း ဇွန် ၂၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
Afterburn ဇာတ်ကားရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများ ပြီးဆုံးမှုကို မင်းသား ဒေတာတစ္စတာက လူမှုမီဒီယာစာမျက်နှာပေါ်တွင် ရေးသားအတည်ပြုထားခြင်းဖြစ်သည်။
သိပ္ပံအက်ရှင်အမျိုးအစားဖြစ်သည့် Afterburn ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျေဂျေပယ်ရီက ရိုက်ကူးပေးထားခြင်းဖြစ်ပြီး Afterburn

ဇာတ်ကားသည် ဒါရိုက်တာ ဂျေဂျေပယ်ရီနှင့် မင်းသား ဒေတာတစ္စတာ တို့လက်တွဲဖန်တီးခဲ့သော ဒုတိယမြောက် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ ဂျေဂျေပယ်ရီနှင့် ဒေတာတစ္စတာတို့သည် ယခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင်ရုံတင်ပြသမည့် The Killer's Game ဇာတ်ကားတွင်လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ဖူးသည်။
လက်ရှိတွင် အဆိုပါရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO



Amazon MGM ၏ ဟာသဇာတ်ကားကို ရိုင်းယန်ဂိုးစလင်း ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည်

နယူးယောက် ဇွန် ၂၉
Amazon MGM စတူဒီယို၏ ထိတ်လန့်သွားဖို့ဟာသဇာတ်ကားတစ်ကားကို မင်းသား ရိုင်းယန်ဂိုးစလင်းက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဇွန် ၂၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
I Used to Eat Brains: Now I Eat Kale အမည်ရှိ အဆိုပါဇာတ်ကားသည် ဇွန်ဘီဖုတ်ကောင်များကို အခြေခံရိုက်ကူးမည့် ထိတ်လန့်သွားဖို့ ဟာသဇာတ်ကားတစ်ကားဖြစ်သည်။
အဆိုပါ ဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာအဖွဲ့ကူးပီးနှင့် ဒန်နီယပ်ကူးပီးတို့က ရေးသားပေးမည်ဖြစ်သည်။
မင်းသား ရိုင်းယန်ဂိုးစလင်း

သည် ယခင်ကလည်း The Fall Guys၊ Lost River စသည့်ဇာတ်ကားများအတွက်လည်း ထုတ်လုပ်သူအဖြစ် တာဝန်ယူခဲ့ဖူးသည်။ မင်းသား ရိုင်းယန်ဂိုးစလင်းသည် I Used to Eat Brains: Now I Eat Kale ဇာတ်ကားအတွက် ထုတ်လုပ်သူအဖြစ်တာဝန်ယူထားသည့်အပြင် သရုပ်ဆောင်တစ်ဦးအဖြစ်လည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိတွင် အထက်ပါဇာတ်ကားကို တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည့် ဒါရိုက်တာနှင့် အခြားသရုပ်ဆောင်များကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO



Vice Chairman of State Administration Council Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win receives Thai delegation led by Lt.Gen. Prasan Saengsirirak



Vice-Senior General Soe Win receives the Thai delegation led by Lt.Gen. Prasan Saengsirirak.

Swe and the Thai delegation was accompanied by Ambassador of Thailand to Myanmar Mr. Mongkol Visittump and senior officers from the Royal Thai Army.

During the call, they frankly exchange views on the strengthening of existing friendship and cooperation between the two armed forces, the promotion of cooperation in stability, the rule of law and crack down on narcotic drugs in border areas, potentials for stability, development and counter terrorism in border areas through the cooperation between the two armed forces and bilateral cooperation against illegal trade.

After the discussions, the Vice-Senior General and the Thai delegation exchanged gifts and posed for documentary photographs. 100

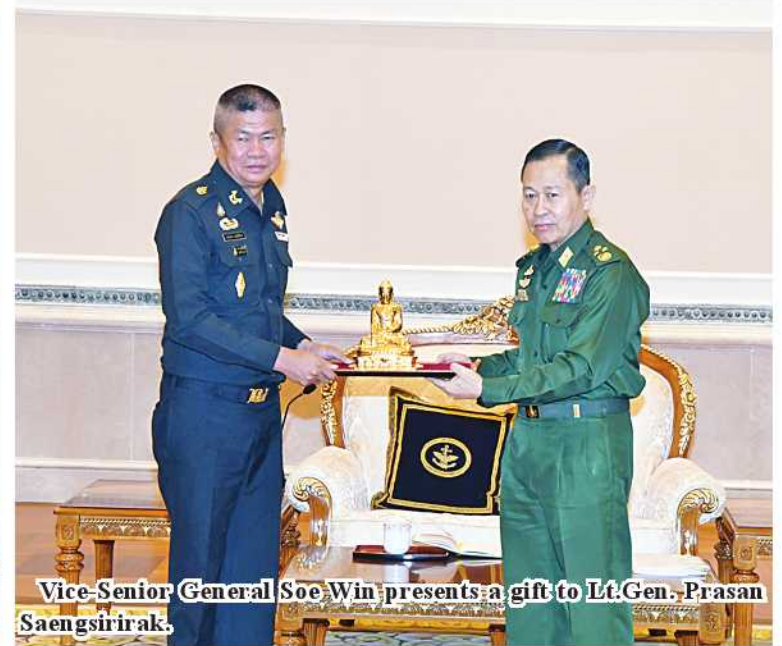
Nay Pyi Taw June 29

Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) received a Thai delegation to the 36th Myanmar-Thailand Regional Border Committee meeting led by Lt.Gen. Prasan Saengsirirak, which paid a courtesy call on the Vice-Senior General, at the Zeyarhthiri Beikman in Nay Pyi Taw this afternoon.

Also present together with the Vice-Senior General were Lt-Gen Nyunt Win Swe and senior officers from the Office of the Commander-in-Chief (Army) and Myanmar Ambassador to Thailand U Chit



Vice-Senior General Soe Win receives a gift from Lt.Gen. Prasan Saengsirirak.



Vice-Senior General Soe Win presents a gift to Lt.Gen. Prasan Saengsirirak.

Statement of UMFCCI

The UN Special Rapporteur's report on 26 June 2024 accused international banks, state-owned banks and some local private banks of facilitating some transactions that violate human rights in Myanmar and called for action.

In response to the UN report, the Union of Myanmar Federation of Chambers of Commerce and Industry (UMFCCI) has issued this statement that the report can have a significant impact on the economy.

1. UMFCCI is an organization that leads to the sustainable development of Myanmar's economy and represents the private sector. UMFCCI makes continuous efforts to ensure local and foreign investments in Myanmar and streamline the international network.
2. The attempt of the UN report to take action against international banks, state-owned banks, and some local private banks has had a considerable effect on the domestic business sector, as well as the staff and their families who rely on these businesses. The financial system is a central pillar that dynamizes those industries, and so the ban on that system can affect the resources of Myanmar's economy.
3. International corresponding banks have also undertaken the Enhanced

Due Diligence (EDD) measures on all business relationships and transactions by scrutinizing required documents when providing banking services to Myanmar banks.

4. UMFCCI wants to urge international organizations not to affect the people and their socioeconomic status through the enormous impacts on businesses.
5. The UN Special Rapporteur's report, which accused international banks, state-owned banks, and local private banks of being involved in some transactions that were going against human rights in Myanmar and called for immediate action, not only tends to batter the interests of the people of Myanmar but also hamper economic relations between Myanmar and foreign nations. Thus, UMFCCI is concerned so much so that it will continue to develop the State economy and socioeconomic lives of the people.

Union of Myanmar Federation of Chambers of Commerce and Industry

Former President U Thein Sein attends 70th Anniversary of Five Principle of Peaceful Coexistence in Beijing



Former President U Thein Sein shakes hands with President of the People's Republic of China Mr Xi Jinping.



Former President U Thein Sein delivers a speech at the 70th Anniversary of Five Principles of Peaceful Coexistence.

Nay Pyi Taw June 29
U Thein Sein, former president of the Republic of the Union of Myanmar and Myanmar Delegation, attended the opening ceremony of the 70th Anniversary of the Five Principles of Peaceful Coexistence held at 10 am on 28 June 2024 at Great Hall of the People in Beijing, China. President of the People's Republic of China Mr Xi Jinping delivered a speech at the opening

ceremony and highlighted the core principles and the essence of peaceful coexistence and critical changes, an indication to establish a community with peace and tranquillity and a shared future for humankind during the previous 70 years. Also present at the opening ceremony were 20 former Heads of State and Heads of Government and representatives from 100 countries, international

organizations, diplomats, Media and Business communities. The former President was accompanied by Chairman of the Myanmar Institute of Strategic and International Studies (MISIS) U Thant Kyaw, Chairman of the Myanmar-China Friendship Association U Tin Oo, Chairperson of the U Nu-Daw Mya Yi Foundation Daw Than Than Nu and other officials. Former President U

Thein Sein attended a luncheon hosted by Mr Wang Yi, Member of the Political Bureau of the CPC Central Committee, Director of the Office of the Central Commission for Foreign Affairs, and Minister of Foreign Affairs of the People's Republic of China, at 11:30 am at Liuhe-Diao Yutai and gave a remark on the vital essence of the Five Principles of Peaceful Coexistence for world peace, peaceful

settlement of international disputes, mutual respects, equality and tranquillity among countries in adhering the Five Principles of Peaceful Coexistence. Mr Nong Due Manh, former Secretary of the Communist Party of Vietnam (CPV) Central Committee, Ms Dilma Rousseff, former President of the Federative Republic of Brazil, Mr Mulatu Teshome Wirtu, former President of the Fed-

eral Democratic Republic of Ethiopia, Mr Dominique Marle Francois Galouzeau de Villepin, former Prime Minister of French Republic also attended the luncheon. In the evening, former President U Thein Sein attended the dinner hosted by Mr Wang Chao, Chairman of the Chinese People's Institute of Foreign Affairs at St Regis Hotel. 100



Statement of Myanmar Rice Federation

29 June 2024

1. Myanmar mainly operates agriculture and farming-based manufacturing, farming produce exports, and agricultural produce-based MSMEs that benefit both domestic and global food security to a certain extent. All farmers and private farming businesspeople rely on and receive banking services, including agricultural loans, loans for livestock breeding, rural development loans, and small short-term loans.
2. They also adhere to the standards and systems of international banks in their business transactions, such as payments and money transfers, with global development partners and business partners. It was also found that the banks set adequate inspections, actions, and procedures under the lead of the Central Bank of Myanmar in anti-money laundering, countering terrorism, and

financing services that break the law and procedures. Global banks associated with international buyers of agricultural produce also cooperate with banks in Myanmar, keeping in line with the guidelines of the international banking system.
3. Thus, propositions and attempts to take action against international banks that work with banks in Myanmar tend to affect the farming sector that most citizens rely on, as well as the food security and food production industries. International organizations should consider accurate on-ground situations, factual data, and practical undertakings and promote collaboration in constructive ways that aim to stabilize banking services.

Myanmar Rice Federation

Public Notice for Elimination of Violence

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

Various organizations welcome and support CDM's statement that strongly opposed UN Human Rights Council's report

Nay Pyi Taw June 29

A UN Human Rights Council report issued on 26 June 2024 said that some international banks, local State-owned banks and private banks were involved in Myanmar's human rights violations, and called for action against them.

In fact, the report can ruin Myanmar's international rela-

tions, in addition to harming the interest of its people. In this regard, the Central Bank of Myanmar, State-owned banks and private banks issued a statement on 28-6-2024, declaring that they strongly opposed the report.

Myanmar Press Council, YMBA (Central) Interfaith

Friendship Organization (Central), Sananta Dhamma Palaka (Hindu) Federation, The Methodist Church of the Union of Myanmar (Lower Myanmar), All Myanmar Islamic Organization, Painhneagon Rakhine Jamal Mosque, Buthitaung and Maungtaw Region Development Association, Myanmar

Evangelical Christian Alliance, Liberation Church (Yangon), All Myanmar Hindu Central Council, Faith Evangelical Church (Bago), All Myanmar Tamil Hindu Foundation (Central), Myanmar Thabin Association, Myanmar Motion Picture Association, Myanmar

Comedians Association, Myanmar Writers Association, Myanmar Art and Sculpture Association (Central), and Myanmar Sports Media Federation issued statements on their stand, saying that they welcomed and supported the statement that strongly opposed the report.

100



Statement of Young Men's Buddhist Association-YMBA (Central) 29 June 2024

The report published by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 stated that international banks, some local State-owned banks and private banks are involved in Myanmar's human rights violations and requested action be taken against them.

The Young Men's Buddhist Association-YMBA (Central) supports the statement released by the Central Bank of Myanmar, Myanmar Banks Association, State-owned banks and private banks on 28 June 2024, strongly objecting to the UNHRC report, as it could harm the interests of the Myanmar people and the country's economic relations with foreign nations.

Young Men's Buddhist Association-YMBA (Central)

Statement of Faith Evangelical Church (Bago) 29 June 2024

The report released by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 stated that international banks, domestic State-owned banks, and some private banks are involved in Myanmar's human rights violations. It also mentioned the request for action against these banks, which could harm the interests of the Myanmar people and the country's relations with global nations.

Therefore, the Faith Evangelical Church (Bago) supports the statement issued by the Central Bank of Myanmar, Myanmar Banks Association, State-owned banks and private banks on 28 June 2024, strongly objecting to the UNHRC report.

Faith Evangelical Church (Bago)

Statement of Deliverance Church (Yangon) 29 June 2024

The report released by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 stated that international banks, domestic State-owned banks, and some private banks are involved in Myanmar's human rights violations.

The request for action could harm the interests of the Myanmar people as well as the country's relations with foreign nations.

Therefore, Deliverance Church (Yangon) strongly objects to the United Nations Human Rights Council report dated 26 June 2024.

Deliverance Church (Yangon)



Republic of the Union of Myanmar Statement of Myanmar Interfaith Dialogue Group (Central) 29 June 2024

The report released by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 stated that international banks, State-owned banks, and some private banks in the nation are involved in Myanmar's human rights violations. It also mentioned requests for action against these banks, which could harm the interests of the people of Myanmar as well as relations between Myanmar and global countries.

Therefore, Myanmar Interfaith Dialogue Group (Central) strongly objects to the report of the United Nations Human Rights Council dated 26 June 2024.

Executive Committee of the Myanmar Interfaith Dialogue Group (Central)



Statement of All Myanmar Hindu Central Council 29 June 2024

1. In a report published by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024, international banks, some local State-owned banks, and private banks are accused of being involved in Myanmar's human rights violations, and the report called for action to be taken against them.

2. The report and action call could harm the interests of the people of Myanmar, as well as the relations between Myanmar and global countries. Therefore, the All Myanmar Hindu Central Council supports the statement released by the Central Bank of Myanmar, Myanmar Banks Association, State-owned banks and private banks on 28 June 2024, strongly objecting to the UNHRC report.

All Myanmar Hindu Central Council



Statement of the Myanmar Evangelical Christian Alliance 29 June 2024

The report released by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 stated that international banks, domestic State-owned banks, and certain private banks are implicated in human rights violations in Myanmar. The report also mentioned the calls for action against these institutions, which could hamper the interests of the Myanmar people and the country's international relations.

Therefore, the Myanmar Evangelical Christian Alliance strongly objects to the report of the United Nations Human Rights Council dated 26 June 2024.

Myanmar Evangelical Christian Alliance



Statement of All Myanmar Tamil Hindu Foundation (HQ) 29 June 2024

1. The report published by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 accused international banks, some local State-owned banks and private banks of being involved in Myanmar's human rights violations and called for immediate action against these banks.

2. The All Myanmar Tamil Hindu Foundation (HQ) supports the 28 June 2024 statement of the Central Bank of Myanmar, Myanmar Banks Association, State-owned banks and private banks, strongly objecting to the report, as it could affect the interests of the people of Myanmar as well as the relations between Myanmar and foreign countries.

All Myanmar Tamil Hindu Foundation (HQ)



Statement of Union of Myanmar Methodist Church (Lower Myanmar) 29 June 2024

1. In a report published by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024, international banks, certain local State-owned banks, and private banks are accused of being involved in Myanmar's human rights violations, and a request was called for action against them.

2. The Central Bank of Myanmar, along with State-owned banks and private banks, issued a statement denouncing the report, arguing that it could harm the interests of the Myanmar people and the country's relations with global nations. Therefore, the Union of Myanmar Methodist Church (Lower Myanmar) supports the statement made by the Central Bank of Myanmar, State-owned banks, and private banks.

Union of Myanmar Methodist Church (Lower Myanmar)

From Page 14

Statement of Thananta Dhamma Palaka (Hindu) Association

29 June 2024

The report released by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 stated that international banks, domestic State-owned banks, and some private banks are involved in Myanmar's human rights violations, and it called for action against them.

The UNHRC report and its action call could harm the interests of the people of Myanmar as well as the relations between Myanmar and global countries.

Therefore, the Thananta Dhamma Palaka (Hindu) Association strongly objects to the report of the United Nations Human Rights Council dated 26 June 2024.

Thananta Dhamma Palaka (Hindu) Association



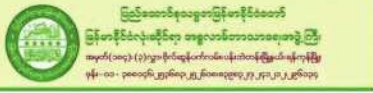
Statement of Myanmar Theatrical Association (Central)

29 June 2024

The United Nations Human Rights Council report stated on 26 June 2024 that international banks, some local State-owned banks, and private banks in Myanmar are involved in human rights violations, and they called for immediate action against these banks.

The Myanmar Theatrical Association (Central) supports the statement released by the Central Bank of Myanmar on 28 June 2024, strongly objecting to the report as it could affect the interests of the people of Myanmar.

Myanmar Theatrical Association (Central)



Statement of Islamic Religious Affairs Council Myanmar

29 June 2024

1. The report published by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 stated that international banks, some local State-owned banks, and private banks are involved in Myanmar's human rights violations, and it called for action to be taken against them.

2. The Islamic Religious Affairs Council Myanmar supports the statement released by the Central Bank of Myanmar, Myanmar Banks Association, State-owned banks and private banks on 28 June 2024, strongly objecting to the report, as the UNHRC report could harm the interests of the people of Myanmar and the relations between Myanmar and global nations.

Islamic Religious Affairs Council Myanmar

Statement of Myanmar Comedians' Association

29 June 2024



The report published by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 highlighted that international banks, domestic State-owned banks, and some private banks in Myanmar are implicated in human rights violations.

The call for action against them is perceived to harm the interests of the people of Myanmar and strain Myanmar's relations with global countries.

Therefore, the Myanmar Comedians' Association strongly condemn the report of the United Nations Human Rights Council dated 26 June 2024.

Myanmar Comedians' Association

ပိဏ္ဍိတကျောင်း

Statement of Pinnaygone Yakhine

Jaame Mosque

29 June 2024

PINNAYGONE YAKHINE JAAME MOSQUE

No 1, 130th Street, Aitngata Taunggyi Township, Yangon, Myanmar, Tel: 91 - 281122

1. A report published by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 stated that international banks, some local State-owned banks and private banks are involved in Myanmar's human rights violations, and the report called for immediate action against them.

2. The Pinnaygone Yakhine Jaame Mosque issued this statement condemning the UNHRC report as it could batter the interests of the people of Myanmar and the relations between Myanmar and global countries.

Pinnaygone Yakhine Jaame Mosque

Statement of Myanmar Sports Media Federation

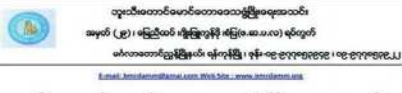
29 June 2024



The United Nations Human Rights Council issued a report on 26 June 2024 calling for action against international banks, some local State-owned banks, and private banks for their involvement in Myanmar's human rights violations.

The Myanmar Sports Media Federation welcomes and supports the statement released by the Central Bank of Myanmar, Myanmar Banks Association, State-owned banks and private banks, strongly opposing the UNHRC report.

Myanmar Sports Media Federation



Statement of Buthidaung-Maungtwaw

Regional Development Association

29 June 2024

ဘူးသီးတောင်မောင်တောဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းမှ
သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

The report released by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 stated that international banks, domestic State-owned banks, and some private banks are involved in Myanmar's human rights violations.

The report called for immediate action against these banks, which could hamper the interests of the people of Myanmar as well as the relations between Myanmar and global nations.

Therefore, the Buthidaung-Maungtwaw Regional Development Association supports the statement issued by the Central Bank of Myanmar, Myanmar Banks Association, State-owned banks and private banks on 28 June 2024, strongly objecting to the report of the UNHRC report dated 26 June 2024.

Buthidaung-Maungtwaw Regional Development Association

Myanmar Press Council Statement 5/2024

29 June 2024



The report released by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 asserted that international banks, domestic State-owned banks, and some private banks are implicated in Myanmar's human rights violations, and immediate action was called for. The Central Bank of Myanmar issued a statement strongly objecting to the UNHRC report and the action call against these banks by citing considerable impacts on the interests of Myanmar's people and its international relations.

The Myanmar Press Council fully supports the Central Bank of Myanmar's strong condemnation of the United Nations Human Rights Council report, which does not accurately reflect the current situation in Myanmar and includes points that could jeopardize public interests.

Myanmar Press Council



Statement of Myanmar Artists

Organization (Central)

29 June 2024

A report published by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 stated that international banks, some local State-owned banks and private banks are involved in Myanmar's human rights violations, and the report called for immediate action against them. The Myanmar Artists Organization (Central) supports the statement released by the Central Bank of Myanmar on 28 June 2024, strongly objecting to the UNHRC report as it could hamper the interests of the people of Myanmar as well as the relations between Myanmar and foreign countries.

Myanmar Artists Organization (Central)

Statement of Myanmar Writers' Association

29 June 2024

1. The report published by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 stated that international banks, some local State-owned banks, and private banks are involved in Myanmar's human rights violations, and the report called for action against them.

2. The Myanmar Writers' Association opposes and condemns the UNHRC report as it could batter the interests of the people of Myanmar and strain Myanmar's relations with global countries.

Myanmar Writers' Association



Statement of Myanmar Motion Pictures Organization

29 June 2024

The United Nations Human Rights Council released a report on 26 June 2024, calling for action against international banks, local State-owned banks, and some private banks implicated in human rights violations in Myanmar. The report and its demand are seen as harmful to the interests of Myanmar's people and could impact relations between Myanmar and foreign countries. Therefore, on 28 June 2024, the Central Bank of Myanmar, along with the Myanmar Banks Association, State-owned banks and private banks, voiced strong objections to the UNHRC report and its action call.

These objections were raised to safeguard Myanmar's relations with global nations and its people's interests. Consequently, the Myanmar Motion Pictures Organization announces its support for these objections.

Myanmar Motion Pictures Organization

Statement of Myanmar Music Association (Central)

29 June 2024

The report issued by the United Nations Human Rights Council on 26 June 2024 significantly affected the interests of Myanmar citizens and the country's relations with global countries. Consequently, the Myanmar Music Association (Central) supports the statement released by the Central Bank of Myanmar, Myanmar Banks Association, State-owned banks, and private banks, strongly opposing the UNHRC report.

Myanmar Music Association (Central)



ရိုင်းတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ခုတ်ယူပွဲတွင် ခုတ်ယူပွဲအတွက် တာဝန်ယူရန် ဝန်ထမ်းများကို အမှာစကားပြောနေသည့် Lt. Gen. Prasan Saengsirak အား ရိုင်းတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ခုတ်ယူပွဲတွင် တာဝန်ယူရန် ဝန်ထမ်းများကို အမှာစကားပြောနေသည့် Lt. Gen. Prasan Saengsirak တို့ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ပွဲ



ရိုင်းတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ခုတ်ယူပွဲတွင် ခုတ်ယူပွဲအတွက် တာဝန်ယူရန် ဝန်ထမ်းများကို အမှာစကားပြောနေသည့် Lt. Gen. Prasan Saengsirak ဦးဆောင်သည့် ဝန်ထမ်းများအား အမှာစကားပြောနေသည့် Lt. Gen. Prasan Saengsirak တို့ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ပွဲ



ရိုင်းတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ခုတ်ယူပွဲတွင် ခုတ်ယူပွဲအတွက် တာဝန်ယူရန် ဝန်ထမ်းများကို အမှာစကားပြောနေသည့် Lt. Gen. Prasan Saengsirak တို့ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ပွဲ



ရိုင်းတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ခုတ်ယူပွဲတွင် ခုတ်ယူပွဲအတွက် တာဝန်ယူရန် ဝန်ထမ်းများကို အမှာစကားပြောနေသည့် Lt. Gen. Prasan Saengsirak တို့ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ပွဲ

ဦးဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ၂၀၂၄ ခုနှစ် ငါးသားပေါက်ပျိုးစိုက်ထည့်ပွဲကျင်းပ ငလိုက်ရာဘာရေလွှဲဆည်၌ ရွှေပါငါးကြင်းသားပေါက်အကောင် ၁၁၀၀၀၀ ငါးပျိုးစိုက်ထည့်

ဦးဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ၂၀၂၄ ခုနှစ် ငါးသားပေါက်ပျိုးစိုက်ထည့်ပွဲကျင်းပ ငလိုက်ရာဘာရေလွှဲဆည်၌ ရွှေပါငါးကြင်းသားပေါက်အကောင် ၁၁၀၀၀၀ ငါးပျိုးစိုက်ထည့်



ဦးဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ၂၀၂၄ ခုနှစ် ငါးသားပေါက်ပျိုးစိုက်ထည့်ပွဲကျင်းပ ငလိုက်ရာဘာရေလွှဲဆည်၌ ရွှေပါငါးကြင်းသားပေါက်အကောင် ၁၁၀၀၀၀ ငါးပျိုးစိုက်ထည့်

အကြမ်းဖျက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- 1။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသများတွင် ရေအောက်ကျောက်တုံးများကို ဝယ်ယူခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အဖွဲ့အစည်းတို့က အပြစ်တင်ဆောင်မည်။
- 2။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသများတွင် ရေအောက်ကျောက်တုံးများကို ဝယ်ယူခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အဖွဲ့အစည်းတို့က အပြစ်တင်ဆောင်မည်။
- 3။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ဝယ်ယူရေးကိရိယာများနှင့် အခြားပစ္စည်းများကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်တင်ဆောင်မည်။



၇၀ နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ် အစည်းအဝေး ပြုလုပ်နေသည့် ဦးဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန



၇၀ နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ် အစည်းအဝေး ပြုလုပ်နေသည့် ဦးဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

၂၀၂၄ ခုနှစ် ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့(SCO)၏ တိုင်းရင်းဆေးဖိုရမ်သို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း တက်ရောက်ပြီး ပြန်လည်ရောက်ရှိ

၇၀ နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ် အစည်းအဝေး ပြုလုပ်နေသည့် ဦးဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီရေပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ပုသိမ်မြို့နယ် နည်းပညာတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)တွင် ကျင်းပ



၇၀ နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ် အစည်းအဝေး ပြုလုပ်နေသည့် ဦးဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

(၃၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-ထိုင်း ဒေသဆိုင်ရာ နယ်ခြားကော်မတီအစည်းအဝေး ပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၉

မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် (၃၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-ထိုင်း ဒေသဆိုင်ရာ နယ်ခြားကော်မတီ အစည်းအဝေး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇွန် ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဗြိတိမြို့ရှိ ပုလဲ သန္တာဟိုတယ်၌ပြုလုပ်ရာ မြန်မာကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ညွန့်ဝင်းဆွေ၊ ဒုတိယခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်နိုင်နိုင်ဦးနှင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီး များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်း နိုင်ငံမှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် Lt.Gen. Prasan Saengsirirak နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။



(၃၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-ထိုင်း ဒေသဆိုင်ရာ နယ်ခြားကော်မတီအစည်းအဝေး ပြုလုပ်စဉ်။

ဦးစွာ မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ညွန့်ဝင်းဆွေနှင့် ထိုင်းကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် Lt.Gen. Prasan Saengsirirak တို့က အမှာစကားအသီးသီးပြောကြား ကြပြီး နှစ်နိုင်ငံအဖွဲ့ဝင်များက အပြန်အလှန် မိတ်ဆက်ကြသည်။



(၃၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-ထိုင်း ဒေသဆိုင်ရာ နယ်ခြားကော်မတီအစည်းအဝေး တက်ရောက်လာသူများ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

ထို့နောက် နှစ်နိုင်ငံအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် များသည် တက်ရောက်လာကြသူများနှင့် အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြ ပြီး အဖွဲ့ဝင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက် ကာ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်း လိုက်သည်။

အဆိုပါ (၃၆)ကြိမ်မြောက်မြန်မာ-ထိုင်း ဒေသဆိုင်ရာကော်မတီ အစည်းအဝေးတွင် ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်ခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စ ရပ်များ၊ နယ်စပ်ဒေသပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုကိစ္စရပ်များ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီး ကာကွယ်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ နယ်စပ်ဒေသဆိုင်ရာကိစ္စရပ် များနှင့် အခြားကိစ္စရပ်များကို ကဏ္ဍအလိုက် အသီးသီးဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် Lt.Gen. Prasan Saengsirirak နှင့် နယ်ခြား ကော်မတီအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ကြ သည့် နှစ်နိုင်ငံကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ ကို ပုလဲသန္တာဟိုတယ်၌ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ ဖြင့် တည်ခင်းညှိနှိုင်း အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန် ပေးအပ်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ ထို့နောက် နှစ်နိုင်ငံကိုယ်စားလှယ်



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ထိုင်းနိုင်ငံမှကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် Lt.Gen. Prasan Saengsirirak နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ ဖူးမြော်ကြည့်ညှိပြီး စုပေါင်း ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။



(၃၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-ထိုင်း ဒေသဆိုင်ရာ နယ်ခြားကော်မတီအစည်းအဝေး တက်ရောက်လာသူများ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲတွင် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

ခေါင်းဆောင်များသည် နှစ်နိုင်ငံအထိမ်း အမှတ်တံဆိပ်များကို အပြန်အလှန်ပေးအပ် ကြပြီး ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ စုပေါင်း မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြ၍ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကာ အစည်းအဝေးကို အောင်မြင်စွာ ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။

(၃၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-ထိုင်း ဒေသ ဆိုင်ရာ နယ်ခြားကော်မတီအစည်းအဝေး

သို့တက်ရောက်လာကြသည့် ထိုင်းကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့များသည် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေစဉ်အတွင်း နေပြည်တော်ရှိ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် ဗြိတိမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားစေတီများအား သွားရောက်ဖူးမြော်ခြင်း၊ အခြားအထင်ကရ နေရာများကို သွားရောက်လေ့လာခြင်း များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

မြို့နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်



နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၂၀)အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ ဆောင်ရွက်ပြီး(ယာပုံ)ကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၉ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် စာသင်ကျောင်းများ ဥပမာရုပ်ကောင်း မွန်စေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်း များတွင် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်း

သာယာလှပရေးလုပ်ငန်းများကို စုပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဝေယျာသီရိမြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ခြောက်မြို့နယ်တို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်း များ၌လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းတုံမြို့နှင့် ပုံပါကျင်မြို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ လည်းကောင်း၊

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာပ မြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ခြောက်မြို့နယ် တို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ ရှိ အမှတ်(၅)အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၌လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး မုံရွာမြို့အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၆ မြို့နယ်တို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတောင်ငူ

မြို့ရှိ အမှတ်(၅)အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၌လည်းကောင်း စာသင်ကျောင်း များ အတွင်းအပြင်ရှိ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များ ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန် စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော်ပေး ခြင်းတို့ကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။ ထိုသို့ စာသင်ကျောင်းများပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် နယ်မြေခံ

တပ်မတော်သားများက မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင် များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန)တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ နှင့်အတူ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။ ထိုအတူ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ တိုင်းရင်းဆေးရုံ၌ လည်းကောင်း၊ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ စက်တော်ရာဘိုးဘွားရိပ်သာ၌ လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ ရှိ လောကနန္ဒာစေတီတော်မြတ်ကြီး၌ လည်းကောင်း ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်း ခြင်းနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်းစသည့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်ငန်းများဆောင် ရွက်ပေးကြသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည် များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ယူရေး



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

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ရှေးဟောင်းရေကန်များအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စံနှုန်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ပထမအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၅ ကန်တို့အတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန(စီမံ/တက္ကသိုလ်)** နေပြည်တော် ဖုန်း ၀၉-၄၄၄၀၄၇၁၂၃၊ ၀၆၇- ၃၄၀၈၄၀၈၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်ဌာနခွဲ** ဖုန်း ၀၉-၅၀၆၀၈၃၂၊ ၀၁-၇၅၁၃၈၉၇၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန မန္တလေးဌာနခွဲ** ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၂၁၉၅၊ ၀၂-၄၀၆၀၀၆၁၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ပုဂံဌာနခွဲ** ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၀၉၀၆၊ ၀၆၁-၂၄၆၀၂၆၉ တို့သို့လည်းကောင်း၊ KBZ Bank NYAUNG OO BRANCH Account No-06713906701442701 သို့လည်းကောင်း ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးနှိုးဆော်ထားသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စစ်မှုထမ်း ဤ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေး အဖွဲ့များ၏အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

(က) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်)**
 (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊
 ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊
 ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
 (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁

(ခ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)**
 (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
 (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂

(ဂ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)**
 (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃

(ဃ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)**
 (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၃၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄

(င) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)**
 (၁) ၀၅၂-၂၂၀၀၉၃၃၊ ၀၅၂-၂၂၀၀၉၃၄
 (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅

(စ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)**
 (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
 (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆

(ဆ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)**
 (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆
 (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇

(ဇ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(မွန်ပြည်နယ်)**
 (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၆
 (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈

(ဈ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)**
 (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
 (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅

(ည) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)**
 (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၀၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၀၇
 (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆

(ဋ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)**
 (၁) ၀၈၁- ၂၀၂၄၄၄၅၊ ၀၈၁- ၂၀၂၄၄၄၆
 (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇

(ဌ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)**
 (၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၄
 (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈

၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက် ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး အပ်ပါသည်။ **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁) သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲများ၌ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေး ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ မြဝတီတေးဂီတအဖွဲ့နှင့် နယ်လှည့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးအဖွဲ့များက သွားရောက်ဂုဏ်ပြုဖျော်ဖြေ



ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁) သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲများ၌ ဆက်ဆံရေးအဖွဲ့များက ဂုဏ်ပြုဖျော်ဖြေရာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းသားများက နေပြည်တော် ဇွန် ၂၉ များကို ဇွန် ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းများ အသီးသီးတွင် ကျင်းပသည်။ ထို့နောက် ညပိုင်းတွင် သင်တန်းကျောင်းအသီးသီး၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁)သင်တန်းဆင်း ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲများတွင် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ မြဝတီတေးဂီတအဖွဲ့နှင့် နယ်လှည့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးအဖွဲ့များက နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ သင်တန်းကျောင်း၌လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ သင်တန်းကျောင်းများ၌ လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ သင်တန်းကျောင်းများ၌ လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ သင်တန်းကျောင်း၌လည်းကောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ သင်တန်းကျောင်း၌လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ သင်တန်းကျောင်းများ၌ လည်းကောင်း၊ အသီးသီးသွားရောက် ဂုဏ်ပြုသီဆိုဖျော်ဖြေခဲ့ကြရာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းသားများက စိတ်လက်ပျော်ရွှင် ကြည်နူးချမ်းမြေ့စွာဖြင့်ကြည့်ရှုအားပေး၍ လွတ်လပ်ပေါ့ပါးစွာဖြင့် အတူတကွပါဝင်သီဆိုခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

စည်းနဲ့ ကမ်းနဲ့ မြန်မာစာ

ဒေါက်တာထွန်းတင့်

ရုပ်ပြောင်း၊ ရုပ်လွှဲ သို့မဟုတ် အငှားခန္ဓာ မြှောင်ကြတယ် (၂)

ဗျည်းအက္ခရာတစ်ခုသည် အခြားဗျည်းအက္ခရာတစ်ခုသို့ ပြောင်းတတ်သည်။ ထိုသို့ပြောင်းသည်မှာ အကြောင်းမဲ့ပြောင်းခြင်းမဟုတ် စနစ်တကျ ပြောင်းခြင်းဖြစ်သည်။ စနစ်တကျပြောင်းခြင်းဖြစ်၍ သိပ္ပံနည်းကျပြောင်းခြင်းဖြစ်သည်။ သဘာဝကျကျ ပြောင်းခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဆိုရမည်။ (ဗျည်းသာမက သရလည်း တစ်ခုမှတစ်ခုသို့ ပြောင်းတတ်သည်ဖြစ်သည်။) ဗျည်းတစ်ခုသည် အခြားဗျည်းတစ်ခုသို့ ပြောင်းရာတွင် မာယာပရိယာယ်များပြီး အပြောင်းအလွှဲ ညင်သာသိမ်မွေ့သဖြင့် မည်သို့မည်ပုံပြောင်းသွားသည်ကိုပင် ရုတ်တရက် မသိလိုက်မမြင်လိုက်ရဘဲ ဖြစ်တတ်သည်။ မျက်ခြည်ပြတ်သွားတတ်သည်။ ဤသို့ဖြင့် အတုအယောင်သည် အစစ်သဖွယ်ဖြစ်သွားရသည်။ ရုပ်ပြောင်းရုပ်လွှဲ သို့မဟုတ် အငှားခန္ဓာမြှောင်ခြင်းဟု ဆိုချင်ပါသည်။

ခန္ဓ - ခန္ဓ - ခုလွှဲ

ခရီးဆောင်မြန်မာအဘိဓာန်တွင် “ခန္ဓ” ကို လယ်တွင် ရေသွင်းရန်၊ လှေတွင် ရေထုတ်ရန်သုံးသော အရိုးရှည်တပ်ပက်ခွက်ဟု ဖွင့်ပြထားပါသည်။ မြန်မာအဘိဓာန်(တတိယအကြိမ် တည်းဖြတ်ပုံနှိပ်

ခြင်း ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ မတ်လ) တွင်မူ ‘လယ်တွင်ရေသွင်းရန် ခန္ဓနှင့် လှေတွင် ရေပက်ထုတ်ရန် ခန္ဓ’ ဟု ခန္ဓနှစ်မျိုးကို ဖော်ပြထားပါသည်။ မြန်မာအဘိဓာန်အကျဉ်းချုပ် (၁၉၇၈ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ) တွင်မူ ‘လယ်ထဲသို့ ရေသွင်းရာတွင်လည်းကောင်း၊ လှေထဲမှ ရေထုတ်ရာတွင် လည်းကောင်း၊ မြက်သီးခပ်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ အသုံးပြုရသော အရိုးရှည်တပ်ပက်ခွက်’ ဟူ၍ ‘ခန္ဓ’ သုံးမျိုးကို ဖော်ပြထားပါသည်။ ဤဆောင်းပါးတွင် ဖော်ပြလိုသော ‘ခန္ဓ’ မှာ လယ်ထဲသို့ ရေသွင်းရာတွင် အသုံးပြုရသော ‘ခန္ဓ’ ဖြစ်ပါသည်။ လယ်ထဲသို့ ရေသွင်းသည်ဆိုရာတွင်လည်း လယ်နှစ်ကွက်တွင် အောက်ဘက်ကလယ်တွင် ရေအသုံးမလိုဘဲ အထက်ဘက်ကလယ်တွင် ရေအသုံးလိုသဖြင့် အောက်လယ်က ရေကိုအထက်လယ်သို့ သွင်းရပို့ရသော အခါ၌သာ ‘ခန္ဓ’ ကို သုံးရန်လိုအပ်ပါသည်။

ယင်း ‘ခန္ဓ’ ၏ ရင်းမြစ်ဝေါဟာရမှာ ‘ခုလွှဲ’ ဖြစ်သဖြင့် ‘ခုလွှဲ’ အကြောင်းကို ဦးစွာရှင်းပြရပါဦးမည်။ ‘ခုလွှဲ’ သည် ‘ခုငါးမျိုးရှိသည့်အနက် တစ်မျိုးဖြစ်သည်။’ ခုငါးမျိုးမှာ ၁။ ပိုးဖလံဥမှပေါက်သော အမွေးအမှင် ထူသည့်ပိုးကောင်၊ ၂။ ငါးဖန်ခွက်ဟုလည်းခေါ်သော

ပင်လယ်ငါးမျိုး၊ ရေခူ၊ ၃။ လက်ချောင်းထိပ်တွင် ပေါက်တတ်သော ခူနာ၊ ၄။ ရှေးမြန်မာရက်ကန်းစင်တွင်ပါရှိသော သစ်သားတန်း၊ ၅။ ရေလိုသော လယ်ထဲသို့ ရေသွင်းရသော အခေါင်းတွင်းသစ်တုံးဟူ၍ဖြစ်သည်။ ယင်း ‘ခု’ ငါးမျိုးအနက် ယခုတင်ပြလိုသော ‘ခု’ မှာ လယ်ထဲသို့ ရေသွင်းရသော ‘ခု’ ဖြစ်သည်။ ခူတွင်လည်း ‘ခု’ နှစ်မျိုးရှိပြန်သည်။ တစ်မျိုးမှာ ‘ခုမောင်း’ ဖြစ်၍ နောက်တစ်မျိုးမှာ ‘ခုလွှဲ’ ဖြစ်သည်။ ယင်း ‘ခုလွှဲ’ သည် အသံရော အရေးပါပြောင်း၍ ‘ခန္ဓ’ ဖြစ်လာသည်။

‘ခုမောင်း’ နှင့် ‘ခုလွှဲ’ နှစ်မျိုးလုံး၏ အလုပ်မှာ အနိမ့်ဘက်ရှိ လယ်မှရေကို အမြင့်ဘက်ရှိ လယ်သို့ပို့ဆောင်ပေးရန်ဖြစ်သည်။ ရေကို လိုအပ်သည့်နေရာရောက်အောင် ကူပေး၊ ကူးပြောင်းပေးရသော တာဝန်မှာ ‘ခု’ ၏ တာဝန်ဖြစ်သည်။ အမြင့်ဘက်ရှိ လယ်မှအနိမ့်ဘက်ရှိလယ်သို့ ရေပို့ဆောင်ပေးရန်မှာ ‘ခုမောင်း’ ဖြစ်စေ၊ ‘ခုလွှဲ’ (ခန္ဓ) ဖြစ်စေ မလိုအပ်ပါ။ အမြင့်ဘက်ရှိ လယ်၏ကန်သင်းရိုး တစ်နေရာကို ဖောက်ချလိုက်ရုံသာဖြစ်သည်။ အနိမ့်ဘက်ရှိ လယ်မှရေကို အမြင့်ဘက်ရှိလယ်သို့ ပို့ဆောင်ရန်အတွက်မူ ‘ခုမောင်း’ သော်လည်းကောင်း၊ ‘ခုလွှဲ(ခန္ဓ)သော်လည်းကောင်း’ တစ်ခုခုလိုအပ်ပါသည်။

‘ခုမောင်း’ ဆိုသည်မှာ အခေါင်းတွင်းထားသော ခပ်ရှည်ရှည် ‘ခုတုံး’ ကို ဆန်ဖွပ်သော မောင်းတုံးသဖွယ် အသုံးပြုထားသောအရာဖြစ်သည်။ ‘ခုတုံး’ မှာ တစ်ဖက်ပိတ် တစ်ဖက်ပွင့်ဖြစ်သည်။ အပိတ်ဘက်ကို ရေခပ်ယူမည့်ဘက်၌ထား၍ အပွင့်ဘက်ကို

ရေသွင်းရမည့်ဘက်တွင်ထားသည်။ ‘ခုတုံး’ ကို ရေသွင်းမည့် လယ်၏ကန်သင်းပေါ်တွင် ‘ခုအုံး’ ခံ၍ထားသည်။ ရေခပ်ယူမည့်အပိတ်ဘက်၌ အလေးတုံးတစ်ခု (ရွံ့တုံး စသည်) တင်၍ ‘ခုတုံး’ ကို နှစ်စေပြီး အပွင့်ဘက်မှ ခြေဖြင့်နင်းကာ ရေကို တင်ယူပို့သွင်းရသည်။ မောင်းသဖွယ် အသုံးပြုသဖြင့် ခူမောင်း ဟုခေါ်သည်။

‘ခုလွှဲ(ခန္ဓ)’ ဆိုသည်မှာ ရေခပ်ယူမည့် အောက်ဘက်ရှိလယ်တွင် သုံးချောင်းထောက်တိုင် ပြုလုပ်၍ ထိုတိုင်တွင် အထက်မှ ကြိုးဖြင့်ဆွဲထားသော ‘ပက်ခွက်’ ကို ပုခက်လွှဲသကဲ့သို့ လွှဲ၍လွှဲ၍ ရေခပ်ကာ အထက်ဘက်ရှိလယ်သို့ ရေကိုပက်တင်ရသော အရာဖြစ်သည်။ လွှဲတင်ရသောခုဖြစ်၍ ‘ခုလွှဲ’ ဟုခေါ်သည်။ ‘ခုလွှဲ’ မှ ‘ခုန္ဓ’ သို့ ပြောင်းပြီး ‘ခန္ဓ’ မှ တစ်ဖန် ‘ခန္ဓ’ ဖြစ်လာရသည်။ ကဝိလက္ခဏာ သတ်ပုံကျမ်းတွင် ‘မိုးမရွာဘဲ၊ ခူကိုလွှဲ၊ ခန္ဓဆင်ကာထား’ ဟူ၍ ဆိုခဲ့သည်။

‘ခုလွှဲ’ မှ ‘ခုန္ဓ’ ၊ ‘ခုန္ဓ’ မှ ‘ခန္ဓ’ သို့ ပြောင်းသည်။ ‘ခု’ ကို ‘ခ’ သို့ ‘လွှဲ’ ကို ‘န္ဓ’ သို့ ပြောင်းသည်။ ‘လွှဲ’ မှ ‘န္ဓ’ သို့ ပြောင်းခြင်းသည် ‘လွှဲ’ မှ ‘န္ဓ’ သို့၊ ‘လ’ မှ ‘န’ သို့ ပြောင်းခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ‘လ’ သည် သွားရင်းလျှာဘေးပွင့်သံ၊ ‘န’ သည် သွားရင်းနာသံဖြစ်သည်။ အသံဖြစ်ရာ ဌာန်တူသော်လည်း အသံဖြစ်ဟန်မတူပါ။ အသံဖြစ်ရာဌာန်တူသဖြင့် အသံဖြစ်ဟန်အခက်ဗျည်းမှ အသံဖြစ်ဟန်အလွယ်ဗျည်းသို့ ပြောင်းလဲရွတ်ဆို ရေးသားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာစာကို ချစ်မြတ်နိုးတတ်ပါစေ။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၆၇၃၀၆ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ယင်းမာပင် ဇွန် ၂၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၆၇၃၀၆ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၆၇၃၀၆ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၆၇၃၀၆ ကေ စိုက်

ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ယင်းမာပင်ခရိုင်အတွင်း ပဲစင်းငုံ ၆၇၃၀၆ စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၆၇၃၀၆ ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲစင်းငုံစိုက်ပျိုးရာမှာ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့လဲ ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။ ပဲစင်းငုံကို သီးသန့်စိုက်ပျိုးကြသလို သီးထပ်သီးညှပ်အနေနဲ့လဲ စိုက်ပျိုးကြပါတယ်” ဟု ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး

ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။ ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် ပဲစင်းငုံစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ယင်းမာပင်မြို့နယ်တွင် ၁၁၂၃၁ ကေ၊ ကနီမြို့နယ်တွင် ၂၉၀၀၀ ကေ၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ၉၂၇၅ ကေ၊ ပုလဲမြို့နယ်တွင် ၁၇၈၀၀ စုစုပေါင်း ၆၇၃၀၆ ကေဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ စိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် (၂၀၆)

လျာထားမှုအနေဖြင့် ယင်းမာပင်မြို့နယ်တွင် ၂၀၂၀၀၀ ကနီမြို့နယ်တွင် ၃၀၈၀၀၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ၁၅၃၉၀၊ ပုလဲမြို့နယ်တွင် ၂၂၀၀၀ စုစုပေါင်း ၆၇၃၀၆ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ပဲစင်းငုံ စိုက်တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်ပုံနှိပ်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးအတွက် အသိပညာ ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ပဲစင်းငုံစိုက်တောင်သူများကို ရွက်ဖျန်းမြေဩဇာဝယ်ယူမှု လျော့ချနိုင်စေရန်အတွက် ယူရီးယားနှင့် လက်ချား ပေါင်းစပ်သုံးစွဲသည့်နည်းပညာများ ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ယူရီးယားနှင့် လက်ချားသုံးစွဲနည်းကြောင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်သက်သာပြီး အပင်များ ပိုးမွှားကင်းစင်ကာ အပင်ဖြစ်ထွန်းမှု အားကောင်းကြောင်း သိရသည်။

ဥက္ကဋ္ဌသီရိမြို့နယ် ပန်းတင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၉
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဥက္ကဋ္ဌသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပန်းတင်ကျေးရွာ၌ ဆဌမ အကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ဇွန် ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ ဥက္ကဋ္ဌသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇာကြည်မွန်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ အကြောင်းအရာများ၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများထားရှိရမည့် ကျေးရွာစီမံကိန်းများ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့် ခံစားခွင့်များ၊ ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များကို

ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၂ ဒသမ ၂ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ကိုးဦးကို ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၆ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၄ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၇ ဒသမ ၂ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၂ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၂ ဒသမ ၂ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရီလေး

စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှင့်ပြင်းထန်မှုတို့ကိုလျော့နည်းစေနိုင်ခြင်း (အထူးအားဖြင့် နာတာရှည်ရောဂါခံစား နေရသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ)၊ ရောဂါ၏နောက်ဆက်တွဲပြဿနာဖြစ်သည့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများထိခိုက်ပျက်စီးမှုမှသည် အသက်အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်သည်အထိ ဖြစ်ပေါ်ခြင်းမှလျော့ချနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အသက်ငါးနှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူလူထုအားလုံးသည် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး(ပထမအကြိမ်၊ ဒုတိယအကြိမ်နှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး)များကို မဖြစ်မနေသွားရောက်ထိုးနှံကြရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

0 w w w @

အဘွားနှင့် ယတြာ

ညိမ်းညို



(၁)

သည်နေ့မှ နေက ချစ်ချစ်တောက်ပူနေသည်။ လူငယ်ဖြစ်သော ကျွန်တော်ပင်လျှင် သည်လောက်ပင်ပန်းနေပါက အဘွားမှာ ဆိုဖွယ်ရာရှိမည်မထင်။ သို့သော် အဘွားသည် သူ့ကိုယ်ခန္ဓာပိန်ပိန်ပါးပါးလေးနှင့် မောပန်းဟန်မရှိ။ အသက် ၇၀ ကျော်ပြီဆိုသော်လည်း အဘွားက သန်တုန်းမြန်တုန်း။ ဖျတ်ဖျတ်လတ်လတ်နှင့် သွားနိုင်လာနိုင်တုန်းဖြစ်၏။ ဒါကလည်း အဘွားဘဝတစ်လျှောက်လုံး သက်သက်သာသာနေခဲ့ရသည်မရှိဘဲ အလုပ်နှင့်လက် ပြတ်သည်မရှိ အလေ့အကျင့်များခဲ့သောကြောင့် ဖြစ်ဟန်တူပါ၏။

အဘွားနှင့်ကျွန်တော်က နယ်မြို့လေးတစ်မြို့၏ ဆင်ခြေဖုံးတစ်နေရာမှ ဖြစ်သည်။ ကျွန်တော် လူမှန်း သိတတ်စကတည်းက အဖေနှင့်အမေ ရှေ့ဆင့်နောက်ဆင့်တိမ်းပါးကွယ်လွန်ခဲ့ရာ အဘွားလက်ပေါ်မှာပင် ကြီးပြင်းလာခဲ့ရသည်မှာ သူ့အရွယ်ထိအောင် ဖြစ်သည်။ အဘွားက စည်းစနစ်ကောင်း၏။ စုထား၊ ဆောင်းထားတာလေးနှင့် သရက်ခြံလေးတစ်ခြံဝယ်ထားသည်။ သရက်သီးကြိုက်သော ကျွန်တော့်အတွက် အပျော်ဆုံးကာလများ ဖြစ်ခဲ့ရသည်။ သို့သော် အသီးအနှံဆိုသည်က ရာသီအလိုက် ဆူဖြိုးရသော သဘောရှိ၏။ သူ့ရာသီမဟုတ်လျှင် ဝင်ငွေမရှိတတ်။ ယခုဆိုလျှင် ကျွန်တော်လည်း တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်ခဲ့ပြီ။ သိပ်မကြာမီ အဆင့်မြင့်ပညာရပ်များ ဆက်လက်သင်ကြားရတော့မည် ဖြစ်သည်။ သည်တွင် အဘွားနှင့် ကျွန်တော်တိုင်ပင်ဖြစ်ကြ၏။

“မောင်အောင်ရေ။ ငါတို့ ကုန်စုံဆိုင်လေးဖွင့်ရင် ကောင်းမလားလို့”

အဘွားက ကျွန်တော့်ကို မောင်အောင်ဟုခေါ်သည်။ “ကောင်းသားပဲ အဘွား။ အိမ်မှာပဲဆိုတော့ သားလဲ အဘွားကို ကူလို့ရတာပေါ့”

အဘွားစိတ်ကူးကို ကျွန်တော်ကလည်း သဘောကျ၏။ သရက်ခြံကဝင်ငွေမှာ ဆိုခဲ့သလိုပင် သူ့ရာသီ သူ့အခါနှင့် ဖြစ်သည်။ ကျွန်သည့်အချိန်ဆိုလျှင် မြေးအဘွားနှစ်ယောက် အင်မတန် ခြစ်ခြစ်ကုတ်ကုတ်နှင့် ချင့်ချိန်သုံးစွဲရသည်။

ကုန်စုံဆိုင်လေးဖွင့်မှာကတော့ ဟုတ်ပါပြီ အရင်းအနှီးက လိုသေး၏။ ကျွန်တော်တို့တွင် ထိုသို့ ကောက်ကာငင်ကာ ဖွင့်နိုင်လောက်သည်ထိ ငွေပိုငွေလျှံ

ရှိသည်မဟုတ်။ နောက်ထပ် အလုပ်သစ်တစ်ခု စတင်နိုင်ရန် ယခင်အလုပ်ဟောင်းကို ဘုရင့်နောင်ဖောင်ဖျက်သည့်နယ် စွန့်စားရမည့်သဘောဖြစ်နေသည်။ သို့နှင့်ပဲ အဘွားနှင့်ကျွန်တော် သရက်ခြံလေးကို ရောင်းပစ်လိုက်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြသည်။

(၂)

သရက်ခြံလေးကိုရောင်းရန် ကျွန်တော့်အတွက် ခက်ခက်ခဲခဲဆုံးဖြတ်ခဲ့ရတာဖြစ်၏။ အသီးတကွ အသီးထဲတွင် ဒူးရင်းသီးက ကမ္ဘာပေါ်တွင် အကောင်းဆုံးဟုဆိုကြသော်လည်း အညာသားဖြစ်သော ကျွန်တော့်အတွက်မူ သရက်သီးသာလျှင် အကောင်းဆုံးဟု ဆိုရပါမည်။ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာစကားပုံ၌ပင် အသားမှာ ဝက်၊ အရွက်မှာ လက်ဖက်၊ အသီးမှာ သရက်ဟု ဆိုသည်မဟုတ်လား။ သရက်ဆိုလျှင် အရွက်၊ အဖူးမှစ၍ အကင်း၊ အစိမ်း၊ အမှည့်ထိ ကျွန်တော် အကုန်ကြိုက်သည်။

ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံ၌ သရက်သီးမျိုးစိတ်ပေါင်း ရာချီရှိ ရှိသည်။ မတ္တရာမှသည် အမရပူရ၊ စဉ့်ကိုင်၊ တံတားဦး၊ ပလိပ်၊ ကျောက်ဆည်၊ ဟန်မြင့်ပိုရ် တစ်ကြောမှာ သရက်သီးနယ်မြေများ ဖြစ်သည်။ ကျွန်တော် တို့ငယ်ငယ်တုန်းက အလုံးသေးသေးနှင့် အောင်ဒင်ဆိုလျှင် အကောင်းဆုံး။ သူ့နောက်တွင် မတ္တရာခေါင်းချိုးဆိုတာ ပေါ်လာသည်။ ရွှေလွှာသီဆိုလျှင် တစ်လုံးနှင့်ပင် ဝိုက်ကားနေပြီ။ သည်နောက်သုံးလုံးတစ်တောင်တို့၊ မြကျောက်တို့ခေတ်ရောက်လာသည်။

သရက်သီးနာမည်ကလည်း အမျိုးမျိုးဖြစ်သည်။ လူနာမည်များနှင့်ပင် မနည်းမနော။ ဦးမေမိယ၊ ဦးရေဝတ၊ မနော်နွယ်၊ မနွယ်၊ အောင်ဒင်၊ မစောရင် စသည်ဖြင့်။ အကောင်နာမည်ဆိုလျှင် ကြက်တူရွေးကစ၍ ပုစွန်တုပ်ထိ ရှိသည်။ ပြီးတော့ ပန်းဆွဲ၊ စိမ်းစား၊ ပတ္တမြားငမောက်ဆိုတာ ရှိသည်။ သည်ဘက်ခေတ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံက တင်သွင်းလာသည့် နောက်ဆုံးပေါ်မျိုးများထိ အကုန်စိုက်နေကြသည်။ သည်အထဲတွင် စိန်တလုံးကတော့ သိသိသာသာ ချွန်ထွက်နေ၏။ ခေတ်များ ဘယ်လိုပြောင်းပြောင်း သရက်သီးလောကတွင် ပန်းပန်လျက်ရှိသည်။ သူကလည်း ထိုက်ထိုက်တန်တန်ပင် အရည်အသွေးက ကွဲထွက်နေသည်။ အရသာအကောင်းဆုံး၊ အရောင်အသွေး အလှဆုံး၊ အစေ့သေးငယ်၍ အသားထူပါဝင်မှု

အများဆုံး၊ အမျှင်ကင်းစင်မှုအရှိဆုံး၊ အနံ့ အကောင်းဆုံးဆိုသည့် ကောင်းခြင်းငါးဖြာနှင့် ပြည့်စုံနေသည်။

ကျွန်တော်တို့သရက်ခြံလေးမှာ ထိုသို့ ကောင်းခြင်းငါးဖြာနှင့် ပြည့်စုံနေသည့် စိန်တလုံးအမျိုးအစားဖြစ်ပါ၏။ ထို့ကြောင့်ပင် ကျွန်တော်တို့ မြေးအဘွား ခက်ခက်ခဲခဲဆုံးဖြတ်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။

(၃)

ခြံရောင်းမည်ဆိုသော ဆိုင်းဘုတ်လေးသာ နေဒဏ်လေဒဏ်ကြောင့် ဆေးသားတို့ မှုန်ဝါးပျက်ပြယ်စပြုလာသည်။ ခြံဝယ်မည့်သူကား တစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ ပေါ်မလာသေး။ ရပ်ကွက်ထဲမှ နီးစပ်ရာ ခပ်သွက်သွက်ပါးစပ်ပွဲစားများကို အဘွားကမ်းလှမ်းထားသည်ကလည်း ဘာမျှမထူးခြား။ သည်လိုနှင့်ပင် နှစ်လကျော် သုံးလခန့်ဖြစ်လာသည်ထိ သရက်ခြံလေးကို စိတ်ဝင်စားမည့် သခင်အသစ် ပေါ်မလာသေး။ တစ်နေ့တွင် အိမ်နီးချင်းတစ်ဦးက အဘွားကို အကြံပေးသည်။

“ဘိုတဲကုန်းဘက်က ဆရာဦးကျော်ဒွေးဆိုတာ သိပ်စွမ်းတာတဲ့ အဘွားရဲ့။ ပစ္စည်းပျောက်၊ ပစ္စည်းရောင်းယတြာမှာတော့ တစ်ဖက်ကမ်းခပ်ပဲတဲ့”

“ဘိုတဲကုန်းဆိုတော့ ညည်းဟာ အနောက်ချောင်ထဲထိ သွားရမှာပါလား”

“အဘွားရယ် လမ်းတွေ ကောင်းနေပြီဥစ္စာ။ ပြီးတော့ ချက်ချင်းကြီးလဲ သွားလို့မရဘူးနော်။ မေးတဲ့လူတွေများလွန်းလို့ ဘိုကင်ဆိုလား ဘွတ်ကင်ဆိုလား ယူရသေးသတဲ့”

သရက်ခြံလေး အမြန်ရောင်းထွက်ချင်နေတာဆိုတော့ အဘွားကလည်း ကောက်ရိုးတစ်မျှဖြစ်စေ သဘောထားပုံရပါ၏။ ဘိုတဲကုန်းက မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်မဟုတ်။ ရထားသံလမ်းကိုကျော်၍ အနောက်ဘက်စူးစူးကို တော်တော်လေးသွားရသေးသည်။ အနောက်ချောင်ဟု အခေါ်များကြ၏။ ထိုအရပ်တွင်မှ ဘိုတဲကုန်း၊ ကံတော်လေး၊ ဦးပွားကြီးစသည်ဖြင့် ရွာကလေးများ ဆက်စပ်တည်ရှိနေကြသည်။

ဦးကျော်ဒွေးကား ညွှန်းဆိုသလောက် နာမည်ကြီးပါပေသည်။ အဘွားကိုမခေါ်သေးဘဲ ကျွန်တော်တစ်ယောက်တည်း အရင်လာ၍ စနည်းနာရသည်။ ဘိုတဲကုန်းသည် ဦးကျော်ဒွေး ၏ ဂုဏ်သတင်းကြောင့် ပို၍စည်ကားနေရပုံပင်။ ဗေဒင်မေးသူ၊ ယတြာတောင်းသူတို့ဖြင့် ပွဲတစ်မျှဖြစ်၍ နေ၏။ ဆိုင်ကယ်များ

ရပ်ထားသည်က မနည်းမနော။ ကားများပင် တစ်စီးစ၊ နှစ်စီးစ ပါသေး၏။ အိမ်နီးချင်းအင်အားကြီးဆိုသလိုပင် ချက်ချင်းမေးခွင့်ရသည် မဟုတ်။ တိုက်နံပါတ်ပြားလေးယူ၍ ပြန်လာခဲ့ရသည်။

နောက်ထပ် နှစ်ရက်နေမှ အလှည့်ရမည် ဆိုပါသည်ကော။

(၄)

သည်နေ့မှ နေက ချစ်ချစ်တောက်ပူနေသည်။ လူငယ်ဖြစ်သော ကျွန်တော်ပင်လျှင် သည်လောက်ပင်ပန်းနေပါက အဘွားမှာ ဆိုဖွယ်ရာရှိမည်မထင်။ နှစ်ရက်မြောက်နေ့တွင် အဘွားကိုခေါ်၍ ဦးကျော်ဒွေးရှိရာ ဘိုတဲကုန်းသို့ ကျွန်တော် ပြန်လာခဲ့သည်။ ကျွန်တော်တို့၏ တိုက်နံပါတ်မှာ နံပါတ် ၅ ဖြစ်၏။ ကျွန်တော်သည် အလှည့်စောင့်နေရင်း နံရံတွင် ကပ်ထားသော ဗီဒီယိုစာရွက်ကို ဖတ်ကြည့်မိသည်။ ဗေဒင်မေးခဲ ဈေးနှုန်းများဖြစ်၏။ အမျိုးအမည်အလိုက် အစားစားဖြစ်သည်။

ဆန်းဗေဒင်ဖြင့် ရိုးရိုးဟောဆိုလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ ဖြစ်၏။ ဆွေးနွေးချိန် ၁၅ မိနစ်သာရမည် ဖြစ်သည်။ လက္ခဏာအဟောဆိုလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၊ ဆွေးနွေးချိန် မိနစ် ၂၀ ဖြစ်၏။ ဆန်းဗေဒင်နှင့် လက္ခဏာ ပေါင်းစပ်၍ အထူးဟောဆိုလျှင်မူ ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၊ ဆွေးနွေးချိန် မိနစ် ၃၀ စသည်ဖြင့် ဖြစ်၏။ အိမ်ဆောက်အခါပေး၊ လက်ထပ်မင်္ဂလာ အခါပေး၊ ကလေးနာမည်ပေး စသည့် အခြားဘာသာရပ်များလည်း ရှိသေးသည်။ အိမ်ဆောက်အခါပေးမှာပင် တစ်ထပ်တိုက်က ဈေးတစ်မျိုး၊ နှစ်ထပ်တိုက်က ဈေးတစ်မျိုးဖြင့် အထပ်လိုက်ခွဲခြားထား၏။ အထူးယတြာကမူ ဈေးနှုန်းရေးသားထားခြင်းမရှိ။ လုပ်ငန်းပမာဏအပေါ်မူတည်၍ ဉာဏ်ပူဇော်ခ တောင်းဆိုနိုင်ရန် ဆုတ်သာတတ်သာရီအောင် ဈေးနှုန်းကို အရင်ပြုလုပ်ထားပုံရသည်။

“ခဏ စောင့်ကြပါအုံး။ ဆရာ အဓိဋ္ဌာန်ဝင်နေလို့” သုံးယောက်မြောက်ညော်သည် ဟောခန်းထဲက ထွက်လာအပြီး ဦးကျော်ဒွေး၏ လက်ထောက်ဖြစ်သူက လာ၍ သတိပေးသည်။ အချိန်နှင့်တကွချိန်းဆို၍ တိုက်ပေးထားပြီးမှ အဓိဋ္ဌာန်ပြန်ဝင်နေသည်ဆိုခြင်းကို ကျွန်တော် နားမလည်။ သို့သော် ကျန်စောင့်ဆိုင်းနေကြသူများထဲတွင် ဘာမျှထူးခြားသည့်ခံစားမှုမျိုးကို မတွေ့ရသဖြင့် ကျွန်တော်လည်း ဆိတ်ဆိတ်နေလိုက်ရသည်။

တစ်နာရီခန့်စောင့်ဆိုင်းပြီးနောက် ကျွန်တော်တို့ အလှည့်သို့ရောက်၏။ ဆရာဦးကျော်ဒွေးက အသက် ၄၀ ကျော် လူလတ်ပိုင်းမျှ ရှိပါဦးမည်။ ဝတ်ပုံစားပုံ သပ်ရပ်သည်။ စကားဆိုပုံ လိမ္မာပါးနပ်သည်ဟု အလွယ်ပင် အက်ခတ်နိုင်၏။ အဘွားက အကျိုးအကြောင်း ရှင်းပြနေသည်။ ဦးကျော်ဒွေးက စိတ်ရှည်လက်ရှည်နားထောင်၍ ဗေဒင်ကိန်းခန်းဆိုရာ နည်းနာများဖြင့် အဘွားကို အကြံပြုဆွေးနွေးပေးသည်။ ကျွန်တော်က လက်မှန်ချီတဲကြည့်ကြည့်။ ဆွေးနွေးချိန် ၁၅ မိနစ်ကျော်လျှင် ဉာဏ်ပူဇော်ခက နှစ်ဆဖြစ်တော့မည်ကဲ့။

“ဒီတော့ အဘွားသရက်ခြံရဲ့ ထောင့်လေးထောင့်မှာ ဆီးညွန့်နှစ်ခက်စီကို ဒီနေ့ကစပြီး ထိုးထားပေးတော့”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ ဆရာ၊ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်”

အဘွားက ဉာဏ်ပူဇော်ခ ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ ကို ဆရာ ဦးကျော်ဒွေးထံ လက်နှစ်ဖက်ဖြင့် ကမ်းပေးသည်။ “အထူးဟောဆိုပေမဲ့ ကျွန်တော် ၁၀၀၀၀ ပဲ ယူလိုက်တယ်နော် အဘွား။ ကျွန်တော်ပေးတဲ့ ယတြာကို သာ ယုံယုံကြည်ကြည်လုပ်ပါ။ ထူးခြားလာပါလိမ့်မယ်။ အဲ အဘွားခြံရောင်းထွက်ရင်တော့ ကျွန်တော်ပညာခအတွက် ၁၀ရာခိုင်နှုန်း သတ်မှတ်ထားပါတယ်ခင်ဗျ”

ကျွန်တော်တို့သရက်ခြံရောင်းရငွေမှ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ယတြာအောင်မြင်မှုအတွက် သူ့ကို ပေးချေရမည်ဆိုသည့်သဘော။

ကျွန်တော် ဦးကျော်ဒွေးကို မေးသည်။ “ဆီးညွန့်က ဘယ်နှရက်ထိုးထားရမှာလဲ ဆရာ”

ဦးကျော်ဒွေး၏ အဖြေကလည်း မှတ်သားလောက်စာမျက်နှာ ၂၅ သို့ >

မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်းနှင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၃၅၅၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



စစ်ကိုင်း ဇွန် ၂၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်းနှင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၃၅၅၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြောင်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၇၄၅၅ ဧကနှင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၂၀၆၀ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ဖူးစားပြောင်း ၂၉၁၅ ဧက၊ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၆၃၇၅ ဧက စုစုပေါင်း ၃၅၅၂ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မြောင်မြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဖူးစားပြောင်းနဲ့ အစေ့ထုတ်ပြောင်းဧက ၉၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။”

ဒီနေ့ထိ ဧက ၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ လျာထားချက် ကေပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ဖို့ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိဖို့ အသိပညာပေး လုပ်ငန်းတွေလဲ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်” ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သိတာ လွင်က ပြောပြသည်။

မြောင်မြို့နယ်တွင် ပြောင်းစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောငမြောင်တောင်ပိုးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ ဘက်စုံသီးနှံ ကာကွယ်ရေးစနစ် အသုံးပြုရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

သဲကုန်းမြို့နယ် သိမ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

သဲကုန်း ဇွန် ၂၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းခရိုင် သဲကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန သဖန်းချိုကျေးရွာအုပ်စု သိမ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သဲကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန္ဒာအေးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ သိမ်ကုန်းကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်း၊ ရေသန့်စင်စနစ်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၀ ဒသမ ၃၇၅ သန်းဖြင့် ငွေသွန်းသွယ်မှုကိစ္စ ဖွဲ့စည်းလုပ်ဆောင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ၏ ၄၅ ရာခိုင်

နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနသည် ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိရေးအတွက် နယ် မြေဒေသနှင့်သင့်တော်သည့် နည်းလမ်းများကို စနစ်တကျ ရွေးချယ်ပြီး နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို အစဉ်တစိုက် ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သဲကုန်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန္ဒာအေးထံမှ သိရသည်။



သုတ

စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်ပါပေးသည်။

“မရောင်းရမချင်း ထိုးထားရမှာပါ”

အဘွားကတော့ နာမည်ကြီးပေဒင်ဆရာတစ်ယောက်၏အထောက်အပံ့ကို ယူခဲ့ရပြီဟုဆိုတာ ယုံကြည်မှု ပြန်လည်ဖြင့်မားလာပုံရသည်။ အိမ်ရောက် သည်နှင့် ကျွန်တော်ကို ဆီးညွန့်ရှာပုံတော် ဖွင့်ခိုင်းသည်။ ပြီးလျှင် သရက် ခြံ၏ ထောင့်လေးထောင့်မှာ သူ့ကိုယ်တိုင်သွားပြီး ထိုးစိုက်ထား၏။

မနက်ဖြန်၊ သန့်ဘက်ပင်လျှင် ရောင်းထွက်တော့မည်အလား အဘွား ပြုံးပျော်နေပုံကပင် ပေဒင်မေးခဲ့ခြင်း၏ လက်ငင်းအကျိုးဟုကျွန်တော်မှတ်ယူလိုက်သည်။ အဘွားဆီးညွန့်ကလေးများက နေပြင်းလွန်းသဖြင့် သုံးရက်လောက်ဆိုလျှင် ခြောက်၍ အရွက်များ ကြော့ကျကုန်သည်။ အဘွားသည် သူ့ဆီးညွန့်လေးများကို အညှိုးအခြောက်မခံ၊ အချိန်မီလဲ၍ ထိုး၏။

ရက်လတို့ကြာမြင့်သော် အဘွားသည် သူ့ယတြာအပေါ် ယုံကြည်

သည်ထက် စွဲလမ်းစိတ်ကပိုလာသည် ထင်ပါ၏။ ဝယ်မည့်သူ တစ်ယောက်မျှ ပေါ်မလာသော်လည်း ဆီးညွန့်လေးများကို ထိုးမြဲထိုး၏။ ဦးကျော်ဒွေးကလည်း ရက်အကန့်အသတ်မရှိ မရောင်းရမချင်း ထိုးထားရမည်ဟု ဆိုပေသည်ကိုး။ သူနည်းက အတော်ကောင်း၏။ သူ ယတြာကား မစွမ်းမှာ မပူရ။ မရောင်းရမချင်းထိုးထားမှတော့ ဘယ်အချိန်ရောင်းရရောင်းရ ဆီးညွန့်ထိုးထားသော ယတြာ၏အစွမ်းကြောင့်ဟု ဆိုနိုင်သည်လေ။

ဘိုတကုန်းရှိ ဦးကျော်ဒွေးနေအိမ်၌ ဧည့်ပရိသတ်တို့ စည်ကားများပြားဆဲ။ အဘွားလိုပင် အိမ်၊ ခြံ၊ မြေ၊ တိုက်၊ ကား ရောင်းလိုသူတို့ ဝင်လာမစဲ တသဲသဲဖြစ်နေဦးမည်ပင်။ ကျွန်တော်တို့ သရက်ခြံ ထောင့်လေးထောင့်မှာဖြင့် ဆီးညွန့်ခြောက်တို့ စုပုံနေသည်မှာ ရက်ကိုလစား၍ ကာလအားဖြင့် အတန်ပင်ကြာမြင့်ခဲ့ချေပြီ။

ကျွန်တော်ကတော့ သရက်ခြံလေး ရောင်းမထွက်သေးတာကိုပဲ ကြံဖန်ပြီး ကျေးဇူးတင်နေရသည်။ သို့မဟုတ်လျှင် ဘာမဆိုင်ညာမဆိုင် ဦးကျော်ဒွေးကို ၁၀ရာခိုင်နှုန်း သွားပေးနေရဦးမည်မဟုတ်လား။

ပြုံးပျော်ရွှင်လန်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း

- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း၊ စိတ်ရွှင်လန်းစွာ သင်တန်းဆင်းပွဲ၊ ပျော်ရွှင်နွဲ့သည် ထူးကဲပြီးမြောက်၊ လိုရာရောက်၍ ရွံ့ကြောက်မရှိ၊ ငွေသတ္တိနှင့် ပြည်၏ဂုဏ်ဆောင် လူငယ်မောင်တို့။
- အမောင်တို့သတ္တိ၊ ပြည့်ဂုဏ်ရှိ၏ အသိစိတ်ဓာတ်၊ လွန်မွန်မြတ်၏ တတ်သိပညာ၊ ပြည့်တွက်တာတည်း ကျန်းမာရွှင်လန်း၊ အပြုံးပန်းနှင့် ရည်မှန်းလိုရာ၊ အောင်ခဲ့ပါပြီ ပေးလာတာဝန်၊ စဉ်ကျေပွန်လျက် ပြည့်မွန်သားကောင်း ဖြစ်ကြပြီ။
- အမောင်တို့သည်၊ တို့တိုင်းပြည်၏ တည်ကြည်စိတ်ထား၊ နှလုံးသားနှင့် စစ်သားဇာနည်၊ ဖြစ်ခဲ့ပြီပို့ ဂုဏ်ရည်ပြည့်ဝ၊ ရဲစွမ်းပြ၍ မြန်မာ့ပုံရိပ်၊ မိုးယံထိပ်သို့ စိတ်ဓာတ်လည်းကောင်း၊ စည်းကမ်းကောင်းနှင့် သားကောင်းမွန်က စွမ်းဆောင်ကြစို့။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း၊ ခရီးလမ်းမှာ ပင်ပန်းသော်လည်း၊ မလျော့ငွေနှင့် အောင်ပွဲသေချာ၊ ရအောင်ရှာ၍ ကြုံလာရန်သူ အနိုင်ယူလော့။
- တပ်မတော်သား၊ မြတ်စိတ်ထားနှင့် စွန့်စားရဲသူ၊ အောင်လံထူမှ ပြည်သူ့အားကိုး၊ ဂုဏ်တွေ တိုးမည် ရိုးသားဖြောင့်မှန်၊ စွမ်းဖို့ကြံလော့ နိုင်ငံကိုချစ်၊ အမှတ်စဉ် (၁)ဟု ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း၊ ဖူးပွင့်လန်းသည် ရွှင်လန်းဝမ်းမြောက်မိသတည်း။ ။

ဘုန်းမောင်ဝင်း(ဖျာပုံ)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်



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

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်

နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးရာတွင် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းတို့ကို ပဝါ၊ တစ်ရှူးတို့ဖြင့် လုံအောင်ဖုံးအုပ်ပါ (သို့မဟုတ်) တံတောင်ဆစ်ကွေးနှင့် ဖုံးအုပ်ပြီး နှာချေချောင်းဆိုးပါ။



ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်း ငါးသလောက် ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ဖျာပုံ ဇွန် ၂၉
 ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်း ငါးသလောက် ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့ကြောင်း ဖျာပုံ မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်လဲ့ လဲ့က ပြောပြသည်။

ဈေးကွက်သို့ ငြိမ့်အတွင်း ငါးသလောက် ပိဿာချိန် ၆၇၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင် ခဲ့ပြီး မေ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ငါးသလောက် ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ ထွက်ရှိသည့် ငါးသလောက်များကို ရန်ကုန် ဈေးကွက်မှ ဝယ်ယူမှုများပြား နေကြောင်း သိရသည်။

“ဒေသထွက် ရေထွက်ကုန်တွေ ကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ထဲ ပုံမှန် အတိုင်း တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ မေလအတွင်း ငါးသလောက် ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့တဲ့ ငါးသလောက် တွေ ကလဲ လတ်ဆတ်မှု၊ အရွယ်အစားနဲ့ အလေးချိန်အပေါ် မူတည်ပြီး ဈေးနှုန်းအပြောင်းအလဲရှိပါတယ်။

လက်ရှိမှာလဲ ငါးသလောက်တွေ အဝယ် လိုက်နေပါတယ်။ ဖျာပုံ ဘက်ကနေ တင်ပို့တဲ့ ငါးသလောက် တွေကို ဒေသတွင်းအပြင် တခြား ဒေသတွေကို ပြန်လည်တင်ပို့ရောင်း ချနေပါတယ်” ဟု ဖျာပုံမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ် ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်လဲ့လဲ့က ပြော ပြ၍ သိရသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ တင်ပို့ရောင်းချ ခဲ့သည့် ငါးသလောက် အသေး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၊ အလတ် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀ မှ ၃၅၀၀၊ အကြီး တစ်ပိဿာလျှင် ၅၅၀၀ မှ ၇၅၀၀ ထိ အရွယ်အစားအပေါ် မူတည် ကာ ဈေးနှုန်းအပြောင်းအလဲရှိ ကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးသလောက်များ ပုံမှန် တင်ပို့ရောင်းချနေခြင်း ကြောင့် ရေလုပ်သားများ၊ ရေထွက် ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ ပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ယာဉ် အငှားလိုက်သည့် လုပ်ငန်းရှင်များ အဆင်ပြေလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

မိုင်းကိုင်မြို့နယ် လုံးဆာကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မိုင်းကိုင် ဇွန် ၂၉
 ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင်ခရိုင် မိုင်းကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက လုံးဆာကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေး ခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မိုင်းကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခွန် ကျော်စိမ်းက လုံးဆာကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစု ဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်၊ တိုးပွား လာသောရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာ တွင်း ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် နိုင်ရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ် ချေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ နှင့် ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်း အကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်း နှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာ ရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြ စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်း မပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၇ ဒသမ ၁၅ သန်း လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး နှင့် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက လုံးဆာ ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၆၂ ဦးကို မြစ်စိမ်းရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၇ ဒသမ ၁၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း မိုင်းကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။

ချိသန်းညွန့်

စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နှမ်း ၄၂၀၇ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

စစ်ကိုင်း ဇွန် ၂၉
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ် ကိုင်းခရိုင်တွင် နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုး ရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နှမ်း ၄၂၀၇ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နှမ်းစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇွန်လ မှစတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ၉၂ ဧကနှင့် မြောင်းမြို့နယ်တွင် ၄၁၁၅ ဧက စုစု ပေါင်း ၄၂၀၇ ဧကရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၈ ဒသမ ၀၆ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“စစ်ကိုင်းခရိုင်မှာ နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက နှမ်းဧက ၄၄၆၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ နှမ်း ၄၂၀၇ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးပါပြီ။ နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးရာမှာလဲ အထွက် နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ GAP နည်းစနစ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးသည့်

တွေနဲ့စိုက်ပျိုးဖို့အတွက်လဲ ဆောင် ရွက်ပေးခဲ့တယ်”ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။

စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် နွေနှမ်း တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးသည့် နည်းစနစ်၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သည့်မျိုးများစိုက်ပျိုးနိုင် ရေးအတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ် လုပ်သည့် သီးနှံများသည် အခြား စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်ထားသည့် သီးနှံများထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်း ဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပဈေး ကွက်များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင် သည့် အကျိုးကျေးဇူးများရရှိမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

နည်းစနစ်၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သည့်မျိုးများစိုက်ပျိုးနိုင် ရေးအတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ် လုပ်သည့် သီးနှံများသည် အခြား စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်ထားသည့် သီးနှံများထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်း ဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပဈေး ကွက်များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင် သည့် အကျိုးကျေးဇူးများရရှိမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



ပေါင်မြို့နယ် လက်ပံကျွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပေါင် ဇွန် ၂၉
 မွန်ပြည်နယ် သထုံခရိုင် ပေါင် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက လက်ပံ ကျွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေး ခြင်းကို ဇွန် ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ပေါင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော် ကျော်လတ်က မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေ ပြည်သူ များ ဆင်းရဲမှု လျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ ပေးမြဲရေးလုပ်ငန်း၊ အရောင်း အဝယ်လုပ်ငန်းနှင့် အခြားလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ ပေါင်မြို့နယ်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူ များ လိုက်နာရမည့် တာဝန်များ၊ ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ် များကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် လက်ပံကျွန်းကျေးရွာ မြစ်စိမ်းရောင်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဝင်များက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၆၈ ဦးကို ၂၂ ဒသမ ၃ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ငါးဦးကို ငွေကျပ် နှစ်သန်း၊ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၃ ဦးကို မြစ်စိမ်းရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၄ ဒသမ ၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ပေါင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်လတ် ထံမှ သိရသည်။

အေးမြတ်

ဟင်္သာတမြို့နယ် ဒေါ့ပတုပ်ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်း ပြုလုပ်

ဟင်္သာတ ဇွန် ၂၉
 ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာ တမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဒေါ့ပတုပ် ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်း နှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်းကို အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်းကြီးကျောင်း ၌ ဇွန် ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဆွေ ဆွေဝင်းက မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရည်ရွယ်ချက်နှင့် စပ်လျဉ်း သည့် အကြောင်းအရာများကို မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီး အရာရှိ(နည်းပညာ) ဒေါ်တာတာ အောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက လုပ်ငန်း အဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရ မည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ကျေးရွာတွင် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍

ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေး ပြီး တက်ရောက်လာကြသော ရပ်မိ ရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား များက မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် ခုနစ်ဦး ကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ မဲစနစ်ဖြင့် ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ် ဒေါ့ပတုပ် ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း များက ကျေးလက်နေပြည်သူများ

အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံ ငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ ပေးမြဲရေး လုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း နှင့် အခြားလုပ်ငန်းများ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

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

ချစ်စရာအရွယ် စာဖတ်မယ်

ကလေး စာပေကဏ္ဍ

မိဘစကားနားထောင်မယ်

ဟိုရှေးရှေးတုန်းကပေါ့ကွယ်။ တောအုပ်ကြီးထဲမှာ တောကြက်မိသားစုဟာ ပျော်ရွှင်စွာနေထိုင်ကြသတဲ့။ အဲဒီတောကြက်မိသားစုမှာ ကြက်မောင်နှမငါးယောက် ရှိသတဲ့။ အဲဒီကြက်မောင်နှမငါးယောက်ထဲမှာ အငယ်ဆုံးကြက်နက်လေးဟာ မိဘတွေ ဆိုဆုံးမတာ ကိုလဲ နားမထောင်၊ မောင်နှမတွေ ပြောစကားကိုလဲ နားမထောင်ဘူးတဲ့ကွယ်။

အစာသွားရှာရင်လဲ နယ်ကျော်ပြီး သွားရှာတတ်လို့ မိဘတွေက စိုးရိမ်ပြီးဆုံးမပေမဲ့ လက်မခံဘူးတဲ့ကွယ်။ ကလန်ကဆန်နဲ့ ဘယ်လိုမှ ပြောမရတော့ မိဘတွေက စိတ်ဆင်းရဲရတာပေါ့ကွယ်။

တစ်နေ့မှာ အခြားတောအုပ်က နယ်ကျွံလာတဲ့ တောကြောင်တွေဟာ ကြက်မိသားစုနေတဲ့တောအုပ် နားရောက်လာလို့ တောကောင်ငယ်လေးတွေဟာ ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်ပြီး အပြင်ကို အစာထွက်မရှာရဲပဲ မိမိတို့နေရာမှာပဲ ပုန်းနေကြရသတဲ့။ အရဲစွန့်ပြီး အစာထွက်ရှာတဲ့သူတွေဟာ တောကြောင်တွေရဲ့ ဖမ်းဆီးစားသောက်ခြင်းကိုခံရသတဲ့ကွယ်။ အားလုံးဟာ အသက်ဘေးကို ကြောက်လန့်ပြီး အပြင်မထွက်ကြပဲ တောကြောင်တွေ အခြားနေရာကို မသွားမချင်း ပုန်းအောင်းနေကြဖို့ အားလုံးတိုင်ပင်လိုက်ကြတယ်။ အစားအစာကိုလဲ အားလုံး ဝေမျှစားသောက်ကြ သတဲ့ကွယ်။

ဒါပေမဲ့ ကြက်နက်လေးဟာ အမြဲတမ်းပုန်းအောင်း နေရလို့ စိတ်ညစ်နေသတဲ့။ အပြင်ကို ထွက်ချင်လို့ အကြောင်းအမျိုးမျိုးရှာပေမဲ့ မိဘတွေက ခွင့်မပြုလို့

စိတ်ဆိုးနေတာပေါ့ကွယ်။ အပြင်ထွက်မယ်လုပ်တိုင်း မိခင်ကြက်မကြီးက ရှေ့ကနေ အမြဲတမ်း ကာဆီးတား ထားသတဲ့ကွယ်။ သူ့သားလေးကို တောကြောင်အစာ လွတ်အောင်ပြေးသတဲ့။ ကြာကြာမပြေးနိုင်ပဲ

ကြက်နက်လေးကိုမြင်ပြီး ဝိုင်းလိုက်ကြတာပေါ့။ ဝိုင်းလိုက်ကြတာပေါ့။ အသက်ဘေးက ကြောက်လန့်ပြီး အသက်ဘေးက လွတ်အောင်ပြေးသတဲ့။ ကြာကြာမပြေးနိုင်ပဲ



ဖြစ်လိမ့်မယ်ဆိုပြီး ငိုယိုကာ တားရှာတယ်ကွယ်။ တစ်နေ့မှာတော့ ကြက်နက်လေးဟာ မိဘတွေအလစ် မှာ အပြင်ကို ခိုးထွက်ပြီး ပျော်ရွှင်နေတာပေါ့ကွယ်။ ဒါပေမဲ့ အလစ်ချောင်းနေတဲ့ တောကြောင်တွေဟာ

တောင်ကြောင်တွေရဲ့ ဖမ်းဆီးတာကို ခံရတော့ပဲ့ အချိန်မှာ ဖခင်ကြက်ဖကြီးဟာ ရုတ်တရက်ရောက် လာပြီး အနီးဆုံးတောကြောင်ရဲ့ မျက်နှာကို အတောင်ပံနဲ့ရိုက်၊ သူ့သားလေးကို ခြေနဲ့ကုပ်ယူပြီး

လွတ်ရာကို ပြေးသတဲ့ကွယ်။ ဖခင်ကြက်ဖကြီးရဲ့ အတောင်ပံဟာ တောကြောင်ရဲ့ ကုပ်ဖွဲ့တာကိုခံရပေမဲ့ သားသမီးလေးနဲ့ သူတို့ ပုန်းအောင်းတဲ့နေရာထိ အရောက်လာနိုင်ခဲ့သတဲ့ကွယ်။ ကြက်နက်လေးဟာ သူ့ကြောင့် ဒဏ်ရာရသွားတဲ့ဖခင်ကြီးကို ကြည့်ပြီး ဝမ်းနည်းငိုကြွေးသတဲ့ကွယ်။ သူ့သား မိဘဆုံးမစကားကို နားထောင်ခဲ့ရင် ခုလို ဒုက္ခမျိုးတွေ ခံစားရမှာ မဟုတ် ဘူးဆိုပြီး နောင်တရနေတာပေါ့။ နောက်ပိုင်း မှာတော့ မိဘ၊ မောင်နှမတွေစကားကို နားထောင်ပြီး လိမ္မာယဉ်ကျေးတဲ့ကြက်နက်လေးဖြစ်အောင် နေထိုင် တော့သတဲ့ကွယ်။ နယ်ကျွံလာတဲ့တောကြောင် တွေဟာလဲ သူတို့အတွက် အစားအစာရှားပါးလာ တော့ အခြားတစ်နေရာကို ထွက်သွားကြသတဲ့ကွယ်။ အဲဒီအခါမှ တောကောင်ငယ်လေးတွေလဲ အရင်လို လွတ်လွတ်လပ်လပ် ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင် ပြန်လည် နေထိုင်ကြတော့သတဲ့။ ကြက်နက်လေးကတော့ မိဘ ဆုံးမစကားကို နားထောင်ပြီး လိမ္မာတဲ့သူလေးဖြစ်သွား တာပေါ့ကွယ်။

ဒီပုံပြင်လေးထဲကအတိုင်း သားသား၊ မီးမီးတို့လဲ မိဘစကားကို နားထောင်တတ်တဲ့ အကျင့်ဟာ ကောင်းမွန်တဲ့ အကျင့်လေးမို့ အားလုံးလိုက်နာရမယ် နော်။ မိဘစကားကို နားမထောင်လို့ ဒုက္ခရောက်ရတဲ့ ကြက်နက်လေးကို နမူနာယူပြီး လိမ္မာယဉ်ကျေးတဲ့ သားသား၊ မီးမီးလေးတွေ ဖြစ်ကြပါစေလို့ ဆုတောင်း လိုက်ရပါတယ်ကွယ်။

ဆောင်းမာန်ဝင့်အောင်(တောင်ကြီး)

အစားအစာ လိုက်နာပါ

- ◆ သားသား၊ မီးမီး အလိမ္မာ ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့ကာ၊ ဦးချမြပါ အစားစား မိဘဦးထိပ်ထား။

- ◆ ရိုသေမှုဖက် လေ့ကျင့်နေ မိဘကျေးဇူးတွေ၊ မမေ့ပါလေ ထာဝရ မှတ်သားနေထိုင်ကြ။ ။

ရွှေမြိုင်သူ(မြန်မာစာ)

- ◆ ထမင်းဟင်းများ မဖိတ်စဉ် ပန်းကန်ငွန်းထည့်ရင်၊ ပါးစပ်ထဲပင် အသံမထွက် ဖြည်းဖြည်းစားသောက်လျက်။



သားတို့ ကျောင်းပိတ်ရက်

- ◆ ကျောင်းပိတ်တဲ့ရက် စာဖတ်ပါ ပညာတိုးဖို့ရာ၊ မိဘနှစ်ဖြာ မြတ်စကား နေ့စဉ်တိုင်း မှတ်သား။

- ◆ ဟိုသည်မသွား အိမ်မှာနေ သားသား၊ မီးမီးတွေ၊ ဖေဖေမေမေ ကူညီပေး လုပ်ငန်းပြီးမြောက်ရေး။

- ◆ ချိုသာယဉ်ကျေး စကားကို သားသားမီးမီးဆို၊ စိတ်ကောင်းလေးပို ရိုသေခြင်း စိတ်ထဲနှလုံးသွင်း။ ။

ဖြိုးထက်(ရေစကြို)



ချီလီနိုင်ငံ အနက်ဒက်စ်နယ်မြေတွင် မိုးရွာသွန်းခဲ့၍ ရေကန်များ၊ ရေလှောင်တံခံများ၌ ရေပြန်ပြည့်လာ



ရေခန်းခြောက်ခဲ့တဲ့ ရေလှောင်တံခံတွေ၊ ရေကန်တွေမှာ ရေပြန်ပြည့်လာတာ တကယ့်ကိုအံ့အားသင့်စရာပါပဲ။ မြည်သူတွေအတွက်လဲ သတင်းကောင်းဖြစ်ပါတယ်။ ရေပြန်ပြည့်လာပြီဖြစ်တဲ့အတွက် သောက်သုံးရေတွေကိုပုံမှန်အတိုင်းပြန်လည်ပေးဝေနိုင်တော့မှာဖြစ်ပါတယ်။ ရေအလုံအလောက်မရတဲ့အတွက် ရပ်ဆိုင်းထားရတဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေလဲ ပြန်လည်ပတ်နိုင်တော့မှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ချီလီအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဂလိုရီယာက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

ဆန်တီယာဂို ဇွန် ၂၉
ချီလီနိုင်ငံ အနက်ဒက်စ်နယ်မြေတွင် မိုးခေါင်မှုကြောင့် ရေကန်များ၊ ရေလှောင်တံခံများတွင် ရေခန်းခြောက်သည့်ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသော်လည်း ဇွန်လဒုတိယပတ်မှစတင်၍ မိုးပြန်လည်ရွာသွန်းလာခဲ့ပြီးနောက် ရေခန်းခြောက်နေသည့် ကန်များ၊ ရေလှောင်တံခံများ၌ ရေပြန်ပြည့်လာကြောင်း ချီလီအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

မိုးခေါင်သည့်ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသော ဒေသများတွင် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍများအခက်တွေ့ခဲ့ရပြီး မိုးခေါင်သည့်ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသော ဒေသများစုမှာ သတ္တုတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများကို အဓိကလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်သော ဒေသများဖြစ်သည့် အတွက် မိုးပြန်လည်ရွာသွန်းလာခြင်းမှာ ၎င်းတို့အတွက် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှု အဆင်ပြေလာစေနိုင်ကြောင်း၊ မိုးခေါင်မှုကြောင့် ဒေသခံများလည်း သောက်သုံးရေကို

အကန့်အသတ်ဖြင့်သာ အသုံးပြုနေရ၍ မိုးပြန်လည်ရွာသွန်းကာ ရေလှောင်တံခံများတွင် ရေပြန်ပြည့်လာခြင်းကြောင့် သောက်သုံးရေများကို ပုံမှန်အတိုင်း ပြန်လည်ပေးဝေနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ရေခန်းခြောက်မှုကြောင့် ပြည်သူတွေ အခက်တွေ့ခဲ့ရသလို အထင်ကရနေရာဖြစ်တဲ့ Aculeo Lagoon ကန်မှာလဲ ကာလရှည် ရေခန်းခြောက်တဲ့ပြဿနာနဲ့ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတယ်။ အခု မိုးပြန်ရွာလာခဲ့ပြီး

မိုးခေါင်မှုကြောင့် ချီလီနိုင်ငံ၏ အထင်ကရနေရာဖြစ်သည့် Aculeo Lagoon ကန်တွင် ရေခန်းခြောက်ရာမှ ယခုအခါမိုးပြန်လည်ရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေပြန်ပြည့်လာခြင်းမှာလည်း ချီလီနိုင်ငံအတွက် သတင်းကောင်းတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း ချီလီအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဂလိုရီယာက ဆက်လက်ပြောကြားသွားခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အင်္ဂလန်နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အမှိုက်ပုံဟောင်းများမှထွက်သော အဆိပ်အတောက်များနှင့်ဓာတ်ငွေ့ များက ပတ်ဝန်းကျင်ကိုထိခိုက်နိုင်ကြောင်း ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်သူများ သတိပေး

လန်ဒန် ဇွန် ၂၉
အင်္ဂလန်နိုင်ငံ တစ်ဝန်းတွင် ထောင်နှင့်ချီသောအမှိုက်ပုံဟောင်းများမှထွက်သော အဆိပ်အတောက်များနှင့်ဓာတ်ငွေ့များသည် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်နိုင်ကြောင်း ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူများက သတိပေးခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အင်္ဂလန်နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ညစ်ညမ်းသော အမှိုက်ပုံထောင်ပေါင်းများစွာသည် ပတ်ဝန်းကျင်ကို အဆိပ်အတောက် ဖြစ်စေသော ဓာတ်ပစ္စည်းများထိခိုက်ကာ အနီးအနားတွင် နေထိုင်ကြသူများကို ထိခိုက်စေနိုင်ကြောင်း၊ အမှိုက်ပုံများမှထွက်လာသည့် အဆိပ်အတောက်များနှင့် ဓာတ်ငွေ့များ

သည် ရေအရင်းအမြစ်များသို့ ရောက်ရှိပြီး ရေညစ်ညမ်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်သူများက သတိပေးထားသည်။
လွန်ခဲ့သော ဆယ်စုနှစ်အတွင်း စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ အလုပ်ရုံများနှင့် လူတို့သာမန်စွန့်ပစ်နေကျ အမှိုက်များကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းရေး နည်းလမ်းမှာ မမှန်ကန်ခဲ့သဖြင့် ယခုကဲ့သို့ဖြစ်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသော အရာများသည် မြေ၊ လေနှင့်ရေထဲသို့ တဖြည်းဖြည်းချင်း စိမ့်ဝင်ကာ အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိလာနိုင်ကြောင်းသိရသည်။
British Medical Journal ၏ အစီရင်ခံစာအရ ဗြိတိန်နိုင်ငံ



လူဦးရေ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် စက်ရုံအလုပ်ရုံများအနီး သို့မဟုတ် အမှိုက်ပုံများအနီးတွင် နေထိုင်ကြကြောင်း၊ နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် အမှိုက်ပုံပေါင်း ၂၁၀၀၀ ကျော်ရှိသည့်

အပြင် လူအများစုမသိသေးသည့် ရေထွက်မှုတွင်ပါသေးသည့်အမှိုက်ပုံများလည်းရှိကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KZ

တရုတ်နိုင်ငံရှိ ယန့်ဇီမြစ်ဝှမ်းတွင် ယခုနှစ်အတွင်း ပထမဦးဆုံးအကြိမ် မြစ်ရေလျှံတက်မှုဖြစ်ပေါ်နေ

ပေကျင်း ဇွန် ၂၉
တရုတ်နိုင်ငံ၏ အဓိကမြစ်တစ်စင်းဖြစ်သည့် ယန့်ဇီမြစ်သည် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် မြစ်ရေပမာဏ မြင့်တက်ကာ ယခုနှစ်အတွင်း ပထမဦးဆုံးအကြိမ် မြစ်ရေလျှံတက်မှုဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း တရုတ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
ယန့်ဇီမြစ်ဝှမ်းကိုမိမိခွဲ၍ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေသည့် ပြည်သူများအတွက် ပြဿနာရှိလာနိုင်ပြီး ယန့်ဇီမြစ်ဝှမ်းတွင် တည်ဆောက်ထားသည့် Jiujiang ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေး စက်ရုံကိုလည်း ရေကြီးရေလျှံမှုအခြေအနေပေါ်မူတည်၍ ဓာတ်အားပေးစက်ရုံလည်ပတ်မှုရပ်ဆိုင်းခြင်းကို ဆုံးဖြတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။
“မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ယန့်ဇီမြစ်ဝှမ်းဟာ ဒီနှစ်အတွင်း ပထမဦးဆုံးအကြိမ်မြစ်ရေလျှံတက်မှု ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ ယန့်ဇီမြစ်ဝှမ်းအပေါ် မှီခိုနေရတဲ့

ပြည်သူတွေအတွက် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေ အခက်တွေ့လာနိုင်ပါတယ်”ဟု တရုတ်ရေထုအရင်းအမြစ်ဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။
ယန့်ဇီမြစ်ဝှမ်း၌ ယခုနှစ်အတွင်း ပထမဦးဆုံးအကြိမ် မြစ်ရေလျှံတက်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယန့်ဇီမြစ်ဝှမ်းသည် လက်ရှိ မီတာ ၂၀ ထိမြင့်တက်နေကာ တရုတ်နိုင်ငံ၏ အဓိကကန်နှစ်ကန်ဖြစ်သည့် Poyang Lake နှင့် Dongting Lake ကန်တို့တွင်လည်း ရေလျှံတက်မှုများဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း တရုတ်ရေထုအရင်းအမြစ်ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။
ယန့်ဇီမြစ်ရေလျှံတက်မှုကြောင့် Anhui ပြည်နယ်၊ Jiangxi ပြည်နယ်၊ Hubei ပြည်နယ်နှင့် Hunan ပြည်နယ်တို့တွင် ရေဘေးအန္တရာယ်တတိယအဆင့်အဖြစ်သတ်မှတ်ထားပြီး သက်ဆိုင်ရာပြည်နယ်အလိုက်မှ ကယ်ဆယ်ရေး ဝန်ထမ်းများကို လိုအပ်သောကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ထားရန် တရုတ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ထားသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

ပြင်သစ်နိုင်ငံ စိန်းမြစ်တွင် ရေထုညစ်ညမ်းမှု သတ်မှတ်ချက်များထက် ကျော်လွန်

ပဲရစ် ဇွန် ၂၉
ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့၏အထင်ကရနေရာတစ်ခုဖြစ်သော စိန်းမြစ်တွင် ဇွန် ၂၈ ရက် ပါရီအိုလံပစ်ပွဲတော်မတိုင်မီ တစ်လအလိုတွင် ရေထုညစ်ညမ်းမှု ပမာဏသည် ခွင့်ပြုထားသည့် သတ်မှတ်ချက်ထက်ကျော်လွန်ကာ ရေထုညစ်ညမ်းမှုမြင့်မားနေကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
ဇွန်လအစပိုင်းက မြစ်ရေစီးဆင်းမှုသည် ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ သို့သော်လည်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီးနောက် ရေစီးနှင့်အတူ မျောပါလာသောအမှိုက်များကြောင့် ရေထုညစ်ညမ်းမှုအဆင့်ကိုမြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း ပဲရစ်မြို့တော်ဝန်၏တရားဝင်ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။
ပြင်သစ်နိုင်ငံ မြို့တော် ပဲရစ်

သည် ပါရီအိုလံပစ်ပွဲတော်မကျင်းပမီ အိုလံပစ်အကြိုရေကူးပြိုင်ပွဲအတွက် ပြိုင်ပွဲဝင်များရေကူးပြိုင်ခြင်းများ ပြုလုပ်နိုင်ရန် စိန်းမြစ်ကို သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း ရေဆိုးမြောင်းမှရေဆိုးများ မဆင်မခြင်စွန့်ပစ်ခြင်းပြဿနာကြောင့် အိုလံပစ်အကြိုရေကူးပွဲကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ရကြောင်း၊ အိုလံပစ်ပွဲတော်ပြိုင်ပွဲများကျင်းပရန်နှင့် ညစ်ညမ်းသွားသောမြစ်ရေကိုသန့်စင်ရန် လှုပ်ရှားမှုများကို ပဲရစ်မြို့တော်ဝန် Anne Hidalgo က ဦးဆောင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း မြစ်ရေသည်သတ်မှတ်ထားသည့်သန့်ရှင်းမှုကို မရောက်သေးသဖြင့် ပြိုင်ပွဲကျင်းပမည့်ရက်ကိုရွှေ့ဆိုင်းထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ပီရူးနိုင်ငံတွင် ပြင်းအား ၇ မဂ္ဂနီကျုရီ မြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွား

လီမာ ဇွန် ၂၉
ပီရူးနိုင်ငံ တောင်ဘက်ပိုင်း အရီကျီပါနယ်မြေတွင် ဇွန် ၂၈ ရက်က ပြင်းအား ၇ မဂ္ဂနီကျုရီ မြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း ချီလီအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
မြေငလျင်ပြင်းအား များခဲ့သည့်အတွက် အဆောက်အအုံတချို့ ပျက်စီးခဲ့ပြီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ဒေသခံ ရှစ်ဦးရှိခဲ့ကြောင်း၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ရှစ်ဦးကို ဆေးရုံတွင်

ဆေးကုသမှုများပြုလုပ်ပေးလျက်ရှိပြီး ဒဏ်ရာအခြေအနေမစိုးရိမ်ရကြောင်း၊ မြေငလျင်ပြင်းအားများခဲ့သော်လည်း သေဆုံးသူမရှိခဲ့ဘဲ ကြီးမားသော ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိခဲ့ကြောင်း ပီရူးသဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။
“မြေငလျင်ကြောင့် အရီကျီပါနယ်မြေမှာ လူ ရှစ်ယောက်ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပါတယ်။ အဆောက်အအုံတချို့ပျက်စီးခဲ့တယ်။ ဆူနာမီ

လှိုင်းသတိပေးချက်ကိုလဲ ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းလိုက်ပါပြီ”ဟု ပီရူးသဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။
အမေရိကန်ဆူနာမီလှိုင်းသတိပေးစင်တာက မြေငလျင်နောက်ဆက်တွဲပြဿနာဖြစ်သည့် ဆူနာမီလှိုင်းဝင်ရောက်ဖွယ်ရှိနေကြောင်း သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့သော်လည်း မြေငလျင်အခြေအနေ တည်ငြိမ်ပြီး ၁၂ နာရီအတွင်း ဆူနာမီ

လှိုင်းဝင်ရောက်ဖွယ် မရှိတော့ကြောင်း ပြန်လည်ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။
ဆူနာမီလှိုင်းဝင်ရောက်ဖွယ်မရှိတော့သည့် အခြေအနေဖြစ်သော်လည်း မြေငလျင်နောက်ဆက်တွဲပြဿနာများကို ဆက်လက်စောင့်ကြည့် သွားသင့်ကြောင်းလည်း အမေရိကန်ဆူနာမီလှိုင်းသတိပေးစင်တာက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။
Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

ဟဘယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (ပန္နလေး)



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

အိတ်လီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများ အသုံးပြုကာ အိတ်လီနည်းပညာဖြင့်
ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောနေပူခဲကျောက်ပြား၊
အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ . . .



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၁၂၃၁၆၃၉
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale - ဂြိုဟ်လမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇

STARMART MANDALAY Wholesale



STARMART MANDALAY Wholesale
ဂြိုဟ်လမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ အောင်မြေသာစံ၊ မန္တလေးမြို့၊
ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

အရည်အသွေးပြင် စားသောက်ကုန်များ
အပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို
ပိတ်ရက်မရှိ လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

ဝန်ထမ်းအလို့ငှါသည်

My Home ခြင်လုံလုံကံကဆိုင်

* စက်ချုပ်မော်တာကျွမ်းကျင် မ (၄)ဦး
- နေ့ချင်းပြန် (သို့) နေ့စားငြိမ်း

* အိမ်တွင်းတပ်ဆင် ကျား (၂) ဦး
- နေ့ချင်းပြန်

လိပ်စာ- လမ်း 60 x 110 ထောင့်
ဖုန်းနံပါတ်- 09-973409212

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မန္တလေး၊ မတ္တရာမြို့နယ်နေ မသွယ်သွယ်လင်း(ဘ)ဦးကျော်အေး
(၉/မတရ(နိုင်)၁၆၁၂၂၃)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)
မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေး
ပါရန်။ ၀၉-၇၇၇၅၇၅၀၂၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
အမရပူရမြို့၊ သာယာအေးဥယျာဉ်တော်ရပ်နေ မောင်မိုးသား
(ဘ) ဦးမြင့်သောင်း (၉/အမရ(နိုင်)၁၆၉၃၉၉) ၏ နိုင်ငံကူး
လက်မှတ်အမှတ် (MH-429245) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့်
တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၉၆၄၅၂၂၁၂၀

ဖခင်အမည်မှန်
ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ CAE ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်း
ကျောင်း၊ Grade-11 မှ မောင်ဟိန်းထက်စွာန် ၏
ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ
ဦးမင်းယာစိုး ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးမင်းယာစိုး(၉/မတရ(နိုင်)၁၁၅၉၁၁)

အမည်မှန်
ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ CAE ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်း
ကျောင်း၊ Grade-12 မှ မောင်လူမော် ၏အမည်မှန်မှာ
အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ မောင်လူမော်ဟန်
ဖြစ်ပါကြောင်း။
မောင်လူမော်ဟန်(၉/သပက(နိုင်)၁၂၀၈၂၇)

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
စစ်ကိုင်းမြို့၊ ဝိုးတန်းရပ်ကွက်၊ အတွက်အမှတ် (၇/က) အတွက်
အမည် မြောက်စံ၊ ကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၂၆/ဆ)၊ ဧရိယာ (၀.၀၃၄)
ဧကရှိ အောက်ဖော်ပြပါ အလားအလာရှိသည့်-
(က) အရှေ့လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၂၆/ခ
(ခ) အနောက်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၂၆/စ
(ဂ) တောင်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၂၆/တ
(ဃ) မြောက်လားသော် - စားလမ်း
အထက်ဖော်ပြပါမြေကို (အိုးဘိုင်အမည်ပြောင်း)ပေးရန် **ခေါ်နိုင်စာဖြူ**
မှ လျှောက်ထားလာသည့်အတွက် ယင်း၏အမည်ကို ပြောင်းလဲပေးပည့်
ဖြစ်ပါ၍ ပြောင်းလဲပေးထိုက်ကြောင်း ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ၂၀၂၄
ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၂၀) ရက်နေ့ မတိုင်မီ ဆိုင်ရာစာရွက်စာတမ်းအထောက်
အထားများနှင့်တကွ အောက်တွင်လက်မှတ်ရေးထိုးသည့် ကန့်ကွက်နိုင်
ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်တင်ပြမှုမရှိ
ပါက ကန့်ကွက်သူမရှိဟုယူဆပြီး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်
ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ ဝိုးတန်းရပ်ကွက်၊ စစ်ကိုင်းမြို့။

အမည်မှန်
မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ အခြေခံပညာအလယ်
တန်းကျောင်း၊ Grade-9 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော
(ဦးထွန်းထွန်း)၏သား မောင်ညီလင်း ၏အမည်မှန်မှာ
အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ မောင်နေလင်း ဖြစ်ပါ
ကြောင်း။
မောင်နေလင်း

အမည်ပြောင်း
မန္တလေး၊ မဟာ
အောင်မြေမြို့နယ်၊
မဟာမြိုင်-၁ နေ
ဦးသန်းထွန်းအောင်-
မမန္တရမား(ခ)နယ်နား
တို့၏သမီး NIRVI
အား HANVIKA
ဟု အမည်ပြောင်းလဲ
ခေါ်ဆိုပါရန်။
HANVIKA

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မလိုင်မြို့နယ်၊ လက်ပံချိုင်း
ကျေးရွာနေ မန်လာဝင်း
(ဘ) ဦးကျော်ဌေး (၉/မလန
(နိုင်)၁၃၃၅၅၂)၏
နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်
(MF-793857)မှာ
ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့်
တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြား
ပေးပါရန်။
၀၉-၉၇၇၉၉၁၉၁၆


လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ
လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက
သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့
ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။
ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန
အမှတ်(၆၅)ကျွဲကိုင်၊ သာယာဝတီ၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်းအတွင်း)

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်
ဂရိတ်ဖရသီသည် ကင်ဆာဖြစ်စေ
သောအင်ဇိုင်းကို ဟန့်တားပေးသည်။
ဆေးလိပ်ဖြတ်ပြိုနေကုန်ပိုင်း အဆုတ်
သန့်ရှင်းရေးအတွက် အထူးကောင်းမွန်
သည်။


COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်
COVID-19 ရောဂါပိုးကူးစက်
မှုကို ကာကွယ်နိုင်ရန်နှင့် ကိုယ်ခံအား
ကောင်းမွန်စေရန် ဝိတာမင်ပီ
ပြည့်စုံစားသုံးရန် အထူးအားပေးမှု
ကို စားသုံးသင့်သည်။ (လိမ္မော်၊
စတော်ဘယ်ရီ၊ ကီဝီ... စသည်)


COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်
နာချေ ချောင်းဆိုးရာတွင် ပါစပ်
နှင့် နာခေါင်းတို့ကို ပါစပ် တစ်ရက်တို
ဖြင့် လုံအောင်ဖုံးအုပ်ပါ (သို့မဟုတ်)
တံတောင်ဆစ်ကျွေးနှင့် ဖုံးအုပ်ပြီး
နာချေချောင်းဆိုးပါ။


❖ မျက်မှောက်ကာလတွင် အင်အားကြီးနိုင်ငံများက ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံငယ်များအပေါ် စစ်ရေးအရ လွှမ်းမိုးချုပ်ကိုင်လိုမှု၊ နိုင်ငံရေးအရ မိမိဩဇာခံအဖြစ် ထားရှိလိုမှုများကြောင့် နောက်ကွယ်မှ ဘက်စုံစစ်ပွဲအသွင် ဖော်ဆောင်ကာလုပ်ဆောင်နေကြသည်ကို တွေ့မြင်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

❖ သို့ဖြစ်၍ ပြည်ထောင်စုကြီး အစွန့်ရှည်ကြာထာဝစဉ် တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ အားလုံးက ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်အရင်းခံလျက် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားကြရန် အလေးအနက် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် ကျရောက်သော (၇၇)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေဖိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန်အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုမည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်တန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။



နိုင်ငံတော်သမ္မတ(ငြိမ်း) ဦးသိန်းစိန် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်ကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ ကျင်းပသော ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး မူကြီး(၅)ရပ် ချမှတ်သည့် နှစ်(၇၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်သမ္မတ(ငြိမ်း) ဦးသိန်းစိန် တက်ရောက်

ပေကျင်း ဇွန် ၂၉

ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး မူကြီး(၅)ရပ်၏ အရေးကြီးသည့် အနှစ်သာရနှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအရေးကြီးသည့်ပြောင်းလဲမှုများအကြား လူသားများအတွက် အေးအတူပူအမျှအသိုက်အဝန်းတည်ထောင်ရန်လမ်းကြောင်း၏ ညွှန်ပြမှုတို့ကို မိန့်ခွန်းတွင် ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ပြီး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ပြီးမြောက်ခဲ့သည်။

အခမ်းအနားတွင် တရုတ်ပြည်သူ့ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော် သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်က သမ္မတ(ငြိမ်း)နှင့်အတူ လွန်ခဲ့သည့် နှစ်ပေါင်း ၇၀ အတွင်း

(၃၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-ထိုင်း ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ လူ့အခွင့်အရေးကောင်စီ၏အစီရင်ခံစာပါ ရေးသားချက်များအပေါ် ပို့ကုန်တိုးမြှင့်ရေးအတွက် အထောက်အပံ့အခင်းပြုလုပ် အစည်းအဝေးပြုလုပ် စာမျက်နှာ - ၁၀

မြန်မာနိုင်ငံတော်ပဟိုဘဏ်က ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ကြောင်းထုတ်ပြန်ချက်ကို အဖွဲ့အစည်း အကျပြုမည့် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးရေး အသီးသီးက ကြိုဆိုထောက်ခံကြောင်း သဘောထားများထုတ်ပြန် စာမျက်နှာ - ၂၀

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ - ၄





Smart.p

GENTLEMEN FASHION

Ph : 033-60337~8 , 09-5022324

Fax : 033-60339

E-mail : mehlgarment.pol@gmail.com

Facebook : Smart Smart

Viber : +95-9777585772

Address : Pyin Oo Lwin