



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ ထန်ဆောင်မုန်းလဆန်း (၂) ရက် ၊ အင်္ဂါနေ့ ၊ (14-11-2023) ၊ အဖွဲ့ (၃၂) ၊ အမှတ် (၁၉၈)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ရှေ့လှုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးတွင် တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော်ကျင်းပမည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော် ဒက္ခိကသီရိမြို့နယ်အတွင်း တည်ထားပူဇော်အောင်မြင်ခဲ့သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးတွင် တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော်ကို နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်၊ ၂၆ ရက်နှင့် ၂၇ ရက်တို့တွင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါတန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော်ကာလအတွင်း ဆီမီး ၉၀၀၀ ကပ်လျှူ

ပူဇော်ခြင်း၊ အသံမထဲပဋ္ဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခြင်း၊ဝတ်အသင်းအဖွဲ့များက ဝတ်ရွတ်စဉ်များဖြင့် ပူဇော်ခြင်း၊ မီးရှူးမီးပန်းများပစ်လွှတ်ပူဇော်ခြင်း၊ အလှည့်မီးကြီးနှင့် စိန်နားပန်းမီးပုံးပျံကြီးများလွှတ်တင်ပူဇော်ခြင်းများကို သုံးရက်တိုင်တိုင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည့်အပြင် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်ဝတ္ထုကံတော်အတွင်း LED မီးများဖြင့် အလှဆင်ပူဇော်ထားရှိခြင်းများ၊အသေးစား၊အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME)လုပ်ငန်းများ၏ ဒေသထွက်ကုန်၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်ခန်းများ၊ ဒေသထွက်မြန်မာ့ရိုးရာမုန့်ဆိုင်များ ခင်းကျင်းပြသရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)၊ တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စကု)တို့ မာန်အောင်မြို့နယ်နှင့် ပြည်မြို့တို့ရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



တပ်မတော်နှင့်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့များက ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃
ကမ်းရိုးတန်းဒေသတစ်လျှောက်ရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)နှင့်အတူ လိုက်ပါလာသည့် တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပါရဂူများ၊

ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများပါဝင်သော နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့သည် ယနေ့တွင် ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ကုတ်ခရိုင် မာန်အောင်မြို့သို့ ရောက်ရှိကြရာ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

အဆိုပါနယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့သည် မာန်အောင်မြို့ မာန်အောင်ခန်းမ၌ အခြေပြု၍ မာန်အောင်မြို့နှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာမှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့က ဆေးကုသမှု

ဆိုင်ရာရောဂါ ၄၃၉ ဦး၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၈၅ ဦး၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ ၅၈ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၆၉ ဦး၊ အရိုးရောဂါ ၁၄၅ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ ၉၂ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ၂၃၄ ဦးနှင့် သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ ၁၀၇ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁၂။

ပွဲကောက်ရေတံခွန် (BE.FALLS) အပန်းဖြေခခန်း

Sky Cable Carကို ဖွင့်လှစ်ပြီး ဖြစ်တဲ့အတွက် Sky Cable Car စီးနင်းရင်း ပြင်ဦးလွင် ပန်းမြို့တော် ၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အလှများကို ကြည့်ရှု ခံစားနိုင်ပြီဖြစ်ပါသည်။

ရတနာပုံ

၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်

အယ်ဒီတာအဖွဲ့



ကျန်းမာရေးအတွက် လမ်းလျှောက်ပါ

မိုးအကုန် ဆောင်းအကူးဖြစ်သော ယခုလို ဆောင်းဦးရာသီရောက်စတွင် ရာသီဥတုသည် အေးလာပြီဖြစ်သောကြောင့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုတစ်ခုအနေဖြင့် လမ်းလျှောက်ခြင်းကို အလေးထား ပြုလုပ်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် လူတိုင်းအလွယ်တကူပြုလုပ်နိုင်သည့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှု တစ်ခုဖြစ်သလို ကရိတထမများ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာသောကြောင့် မည်သူ့မဆို နေ့စဉ်ပုံမှန် အချိန်ပေး၍ လမ်းလျှောက်ရမည်ဖြစ်သည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်တွင် အဆီပိုများမဖြစ်နိုင်ဘဲ ကြွက်သားများပိုမိုပေါ့လွင်ကာ သန်မာစေမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ဖြစ်ပေါ်စေရန် တစ်ရက်လျှင် ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ ခန့်လျှောက်ပေး ရမည်ဖြစ်သည်။ လမ်းလျှောက်ရာတွင် စက္ကန့်သုံးဆယ်မှ တစ်မိနစ်၊ နှစ်မိနစ်ထိ ခပ်မြန်မြန် လမ်းလျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန်လျှောက်ခြင်း၊ ထို့နောက် ခပ်မြန်မြန်ပြန်ပြီးလမ်းလျှောက်ခြင်းကဲ့သို့ သော လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးကလည်း ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှုအတွက် ထိရောက်သည်။ ထို့ကြောင့် ရာသီမရွေးလမ်းလျှောက်ခြင်းသည် လူအများစုအတွက် သင့်လျော်၍ အဆင်ပြေစွာ ဆောင်ရွက် နိုင်သည့် ကျန်းမာရေးနည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်ကို နွေးထွေး စေ၍ သွေးလည်ပတ်မှုကောင်းကာ လန်းဆန်းစေနိုင်သည်။

နေ့စဉ်ပုံမှန်လမ်းလျှောက်ခြင်းက ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ဇီဝကမ္မမှုများကို ကောင်းစွာလည်ပတ်ကာ အလုပ်လုပ်စေသလို ခန္ဓာကိုယ်လှုပ်ရှားမှုဟန်ချက်ညီစေပြီး ကျန်းမာရေးအတွက် ထိရောက်သော အကျိုးအာနိသင်ကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုနည်းပါးသူ များ၊ တစ်နေရာတည်းတွင်ထိုင်လျက် ကြာမြင့်စွာအလုပ်လုပ်ရသူများအတွက် အကောင်းဆုံးလေ့ကျင့် ခန်းဟုလည်း ဆိုနိုင်သည်။ နေ့စဉ် နာရီဝက်ခန့်လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် တစ်နေ့တာပင်ပန်းမှုများကို ပြေပျောက်စေကာ စိတ်ကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်။ နောက်တစ်နေ့ အလုပ်ဆက်လုပ်နိုင်ရန် အတွက် အင်အားသစ်များကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။

ထို့ကြောင့် လမ်းလျှောက်ခြင်းကို မိမိတစ်ဦးတည်းဖြစ်စေ၊ မိတ်ဆွေများနှင့်ဖြစ်စေ၊ မိသားစုများ နှင့်ဖြစ်စေ နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်သင့်သည်။ မိမိတစ်ဦးတည်းလမ်းလျှောက်ခြင်း၊ မိတ်ဆွေများနှင့် လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ မိသားစုနှင့်လမ်းလျှောက်ခြင်းတို့တွင် အားလုံး၌ တူညီသောကျန်းမာရေးအကျိုး ကျေးဇူးများနှင့်အတူ မတူညီသော ကျေနပ်ပျော်ရွှင်မှုအသီးသီးကို ရရှိစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် တစ်နေ့တာ မိမိတို့ပိုင်ဆိုင်သောအချိန်များထဲမှ လမ်းလျှောက်ခြင်းကို စွဲမြဲစွာလုပ်ဆောင်ပါက ကိုယ်ခန္ဓာတွင်းရောဂါများဝင်ရောက်နိုင်မှုကို ကာကွယ်ပြီးဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် လမ်းလျှောက်ခြင်းကြောင့် ကိုယ်အလေးချိန်ပုံမှန်ဖြစ်လာခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန်ပုံမှန်ဖြစ်ခြင်း စသည့်ကျန်းမာရေးအထောက်အကူ ပြုမှုများကို ဖြစ်စေနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပေရာ လူတိုင်း မိမိကိုယ်ခန္ဓာကို နေ့စဉ်လှုပ်ရှားမှုတစ်ခုအနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ မိမိ ကျန်းမာရေးကို စောင့်ရှောက်မှုပြုသည့်အနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ လူမှုပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ကောင်းစွာ ထိတွေ့မှုအနေဖြင့်လည်းကောင်း လမ်းလျှောက်ခြင်းကို အေးသောရာသီတွင်သာမက ရာသီမရွေး ပုံမှန်ဆောင်ရွက်သင့်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက်အတွင်း နှမ်းနှင့် ပဲဇီးကွက်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာ

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၁၃ သိရသည်။ မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက် အတွင်း နှမ်းနှင့် ပဲဇီးကွက်များ အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာ ကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း(မန္တလေး ကုန်စည်ပိုင်) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပဲ၊ နှမ်း စသည်ကုန်စည်များ ထဲတွင် ယခင်က နှမ်းနှင့် ပဲဇီး ကွက်မှာ ပြည်တွင်းဈေးကွက် အတွင်း ဝယ်ယူမှုနည်းခြင်းကြောင့် အရောင်းအဝယ်အေးခဲ့ကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိတွင် နှမ်းနှင့်ပဲဇီးကွက် များကို ကုန်သည်များက ဝယ်ယူမှု များပြားလာသဖြင့် အရောင်း အဝယ် ကောင်းလာကြောင်း တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၆၀၀၀၀

ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ “အခုတစ်လော မန္တလေးဈေး ကွက်ထဲမှာ နှမ်းအပြင် ကုလားပဲ တွေလဲ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေ ပါတယ်။ အခြား မတ်ပဲတို့၊ မြေ ထောက်ပဲတို့ကတော့ ပုံမှန်သာ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပါတယ်”ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။

အလားတူ မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက်အတွင်း ယနေ့ပေါက် ဈေးအရ ကုလားပဲ (V2) သုံးတင်း ဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၆၈၀၀၊ ကုလားပဲ(V7) သုံးတင်း ဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၇၅၀၀၊ ကုလားပဲ (929) သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၇၅၀၀၊ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

JICA (Two Step Loan) ချေးငွေဖြင့် တောင်သူများ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများဝယ်ယူနိုင်ရန် ချေးငွေထုတ်ချေးပေးမည်



မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၁၃ အပ်သည် စက်အမျိုးအစားအလိုက် သက်သာစွာ ချေးပေးမှာပါ။

ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မန္တလေး ဝယ်ယူအသုံးပြုနိုင်ရေး မြန်မာ့ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း JICA တို့ပူးပေါင်းပြီး လာမည့် ဒီဇင်ဘာ လအတွင်းတွင် ထုတ်ချေးပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ထုတ်ချေးပေး ရာတွင် ကျောက်ဆည်၊ ရမည်းသင်း နှင့် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်တို့ရှိတောင်သူ များကို လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ ခုနစ်စီး ဝယ်ယူအသုံးပြုနိုင်ရန် ထုတ်ချေးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းမှာရှိတဲ့ တောင်သူတွေ လက်မှုလယ်ယာစနစ်ကနေ စက်မှု လယ်ယာစနစ်ကို အသွင်ကူးပြောင်း လာနိုင်ဖို့အတွက် တစ်ဖက်တစ် လမ်းကနေ ကူညီပံ့ပိုးပေးနေတာ ပါ။ မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်ကို ထုတ် ချေးပေးသွားမှာပါ။ ဒါမှလဲ တောင်သူတွေရဲ့ဘဝဟာ ပွံ့ဖြိုး တိုးတက်ပြီးတော့ အဆင့်အတန်း မြင့်မားလာမှာပါ။ အတိုးနှုန်း (၁၈၅)

မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း သကြား အရောင်းအဝယ်ကောင်းလျက်ရှိ

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၁၃ သိရသည်။ “မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွေကနေထွက်ရှိတဲ့ အရည်အသွေး ကောင်းတဲ့သကြားတွေကို အခု လတ်တလော တရုတ်နိုင်ငံဘက် ကနေ ဈေးကောင်းပေးပြီးဝယ်ယူ မှုတွေရှိပါတယ်။ မန္တလေးဈေးကွက် ထဲမှာတော့ ပြည်တွင်းသကြားက အရောင်းအဝယ် အကောင်းဆုံး အနေအထားမှာ ရှိနေပါတယ်”ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။

မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း သကြားဈေးကွက်အနေအထားအရ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် သကြား တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၇၈၀ သို့မဟုတ် ပေါက်ဈေးရှိပြီး အရောင်း အဝယ်ကောင်းလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

မြောက်ဦးမြို့နယ် မောင်ရွှိကန်စံပြကျေးရွာ၌ ကျောက်စိမြေထိန်းနံရံတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဆိပ်ခံဆင်းလမ်း မြေပို့ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

မြောက်ဦး နိုဝင်ဘာ ၁၃
ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြို့ပြနှင့်ကျေးလက်ကာယ မှု ကျဉ်းမြောင်းစေပြီး လူမှုစီးပွား ဘဝ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေ ရန်ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မြောက်ဦးမြို့နယ် မောင်ရွှိကန်စံပြ ကျေးရွာ၌ ကျောက်စိမြေထိန်းနံရံ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဆိပ်ခံဆင်း လမ်း မြေပို့ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်

နေမှုကို နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် မွန်းလွဲ ၀၅:၀၀ နာရီခန့်တွင် တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက် လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ် များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးဦးကျော်ညွန့်က လုပ် ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့် အညီ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်သွားရန် နှင့် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်မှာ ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြောက်ဦးမြို့နယ် မောင်ရွှိကန်စံပြ ကျေးရွာ၌ အလျားပေ ၅၀၊ အနံ



မန္တလေး ရမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ စိမိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ အနီးစခန်း နေ ဦးသောင်း-ဒေါ်ခင်ပုမိသားစုက ဆွမ်းပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းအတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏနှင့် ရုံးအဖွဲ့များ ဦးသန့်စင်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။

အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ဧက ၄၁၅၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က နံနံစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။
အင်းတော် နိုဝင်ဘာ ၁၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာ ခရိုင် အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ယခု နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်း သီးဟင်းရွက်ဧက ၄၁၅၀ စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း အင်းတော်မြို့ နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းခိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်း သီးဟင်းရွက်ဧက ၄၀၇၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင်ဧက ၄၁၅၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် လျာထား ချက်ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ အင်းတော်မြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်း ရွက် ဧက ၄၀၇၀ စိုက်ပျိုးဖို့လျာထား တာ လက်ရှိအချိန်ထိ ဧက ၄၁၅၀ စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ လျာထားချက်ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်ဧက ၄၁၅၀ မှာ နံနံ၊

မုန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ ခရမ်းချဉ်၊ ခရမ်း၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ပန်းမုန်လာ၊ ရုံးပတီ စတာတွေ စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက် အားလုံးကို GAP စနစ်နဲ့စိုက်ပျိုးနိုင် အောင်၊ ဓာတုဓာတ်ကြွင်းအနည်း ဆုံးဖြစ်အောင်၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ကိုက် ညီအောင်စိုက်ပျိုးဖို့ တောင်သူတွေ ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နည်းပညာပေးလျက်ရှိပါတယ်”ဟု အင်းတော်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းခိုင်က ပြောပြသည်။
အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက် တောင်သူ များကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနက GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက် ပျိုးရန်၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာ သည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် သီးနှံ ဖြစ်စေရန်၊ တောင်သူများ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာရန် နည်းပညာများ ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။ (၂၀၆)

တံတားဦးမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

တံတားဦး နိုဝင်ဘာ ၁၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတံတား ဦးခရိုင် တံတားဦးမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက တောင်ဘီလူးကျေးရွာနှင့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် တံတားဦးခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မာစန်း၊ တံတားဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူးဒေါ်ချောယဉ်စုနှင့် တာဝန် ခံအင်ဂျင်နီယာများ၊ ကျေးရွာကော် မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျေးရွာနှစ်ရွာ ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများရေရှည် တည်တံ့စေရေး စိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ကြရန် မှာကြားသည်။ တောင်ဘီလူးကျေးရွာ၌ အနက် ပေ ၄၀၀၊ အကျယ် လေးလက်မ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ အုတ်ရေကန်တည် ဆောက်ခြင်း၊ အလျား ငါးပေ၊ အနံ ငါးပေ၊ အမြင့် ခုနစ်ပေ ရေစက်ရုံ တည်ဆောက်ခြင်း၊ အရှည်ပေ ၂၅၀၀ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၈ ဒသမ ၁၁ သန်း ဖြင့်လည်းကောင်း၊ သင်ပန်းကျေး ရွာ၌ အနက် ပေ ၂၀၀၊ အကျယ် လေးလက်မ စက်ရေတွင်းတူးဖော် ခြင်း၊ ဂါလန် ၂၀၀၀ ဆုံ အုတ်ရေ ကန်တည်ဆောက်ခြင်း၊ အလျား ငါးပေ၊ အနံ ငါးပေ၊ အမြင့် ခုနစ် ပေ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၃ ဒသမ ၂၁ သန်းဖြင့်လည်းကောင်း မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက ယခုနှစ် ရုလိုင်လ ပထမပတ်က စတင်ဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အောင်ရဲကျော်

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလက ကွမ်းသီးအနု အလုံးရေ ၁၈ သိန်းထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ

ဘိုကလေး နိုဝင်ဘာ ၁၃
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ကွမ်းသီးအနု အလုံးရေ ၁၈ သိန်းထိတင်ပို့ ရောင်းချခဲ့ရ ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ကွမ်းသီးရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်မြင့်မော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက် သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်းက ကွမ်းသီးအနု အလုံးရေ ၁၂ သိန်းထိသာ တင်ပို့ရောင်းချ နိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက် ထိ ကွမ်းသီးအနုအလုံးရေ ၁၈ သိန်းထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း၊ အဆိုပါကွမ်း သီးအနုများ တင်ပို့မှုအားကောင်းလာခြင်း

သည် ပြည်ပဈေးကွက်က ကွမ်းသီးအနုများ ဝယ်ယူမှု အားကောင်းနေခြင်းကြောင့်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
“ပြည်ပဈေးကွက်က အမှာကုန်များ လာလို့ ရန်ကုန်ဘက်ကို ကွမ်းသီးအနု အများအပြား တင်ပို့နေရတာဖြစ်ပါတယ်။ တင်ပို့နေရတဲ့ ကွမ်းသီးအနုကတော့ အရည်အသွေးကောင်းဖို့၊ သန့်ရှင်းဖို့လဲ လိုပါတယ်။ လက်ရှိ ကွမ်းသီးအနုအလုံး ၁၀၀၀ ကို ငွေကျပ် ၅၅၀၀၀ ထိဈေးပေါက် နေပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကနေ တစ်ဆင့် ပြည်ပဈေးကွက် တင်ပို့ရောင်းချ နေပါတယ်။ ကွမ်းသီးအနုရဲ့ ပြည်ပအဓိက ဈေးကွက်က တရုတ်နိုင်ငံပါ။ လက်ရှိ ကွမ်း သီးအနုတွေ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေတော့ ကွမ်းသီးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ တွေ လုပ်ငန်းလည်ပတ်နေပါတယ်”ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ် ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်မြင့်မော်က ပြောပြသည်။
ဘိုကလေးမြို့နယ်မှထွက်ရှိသည့် ကွမ်း သီးအနုများကို ကုန်သည်များက ကွမ်းသီးခြ များသို့သွားရောက်ပြီး စနစ်တကျရွေးချယ် ဝယ်ယူထုပ်ပိုးကာ ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့ ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့မှ တစ်ဆင့် ပြည်ပဈေးကွက်သို့တင်ပို့ရောင်း ချလျက်ရှိကြောင်း၊ ယခင်က ကွမ်းသီး အနု၊ အရင့်ဈေးကွက်နှစ်မျိုးသာရှိပြီး ယခု အခါ ရင့်မှည့်ချိန်ထိစောင့်ရှောက်ရန်မလိုဘဲ ကွမ်းသီးအနုများ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**



ဤ အုပ်မှ သိမ်း မလို့ အပ်ရင် မသိမ်းနဲ့...
ဆော့တာဟယ်...
“ပိုက်သံ...”ကို ပြောတာ နော်မှာ...
“လျှပ်စစ်ဇိုး...”ကို ပြောတာ...
ဝံ့...
“ဇိုး...”

ကမ္ဘာ့အခမ်းနားဆုံးသောမော်တော်ကားပြပွဲကြီး အပိုင်း(၂)

ပါမောက္ခကိုကိုအောင်



Geneva International Motor Show 2015 ၌ ပြသထားသော Honda Fuel Cell EV

Palexpo Covention Complex ၏ ပင်မဝင်ပေါက်မှ ဝင်ရောက်လိုက်သည်နှင့် မော်တော်ကားအမှတ်တံဆိပ်မျိုးစုံတို့ကို ပုံစံတူပြုလုပ်ထားသော စားပွဲတင် မော်တော်ကားအရုပ်များ၊ မော်တော်ကားအမှတ်တံဆိပ်မျိုးစုံကို ကိုယ်စားပြုထားသည့် ဦးထုပ်များ၊ တီရှပ်များ၊ လက်အိတ်များ၊ ဖိနပ်များ၊ သော့ချိတ်များ၊ ဘောပင်များ၊ စားပွဲတင်အရုပ်များ၊ နံရံတပ်အရုပ်များ၊ လက်ပတ်နာရီ၊ စားပွဲတင်နာရီနှင့် တိုင်ကပ်နာရီများ၊ လက်ကိုင်ဖုန်းများ၊ လက်ကိုင်အိတ်များ စသည်တို့ကို ခင်းကျင်းပြသရောင်းချနေကြသည့် ဆိုင်များက အစီအရိပ်နေကြသည်။

ပင်မဝင်ပေါက်ရှိသော အဆိုပါပြခန်းသည် ပြခန်းအမှတ် (၃) ဖြစ်ပြီး ထိုပြခန်းကျယ်ကြီးအတွင်းရှိ ဖော်ပြပါအမှတ်တရပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များနှင့်အတူ မော်တော်ကားသုံး သမားရိုးကျတာယာများ၊ ပြိုင်ကားသုံးတာယာများ၊ သတ္တုစပ် Alloy ခွေများ၊ တာယာဖြုတ်တပ်ကိရိယာများ၊ မော်တော်ကားကို ထောက်မသည် Jack များ၊ မော်တော်ကားတစ်စီးလုံးကို ပင့်တင်ပေးသည့် Lift များ၊ မော်တော်ကားသုံးမှုတ်ဆေးနှင့် အရောင်တင်ဆီများ၊ ရေဆေးဆီထိုးလုပ်ငန်းသုံး စက်ကိရိယာများ၊ Alignment Tester များ၊ ကွန်ပရက်ဆာနှင့် မော်တာများ၊ ပိုက်နှင့် နော်ဇယ်ခေါင်းများ စသည်တို့ကို ခင်းကျင်းပြသထားသည်။

စားသောက်ဆိုင်တချို့ကိုပါ ဖွင့်လှစ်ထားသည့် အဆိုပါပြခန်းအမှတ် (၃) တွင် စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာ တစ်ခုအဖြစ် လက်ဖြင့်ပြုလုပ်ထားသော သံမဏိပန်းပွင့်ပေါင်း ထောင်နှင့်ချီ၍ အသုံးပြုဖန်တီးတည်ဆောက်ထားသည့် မော်တော်ကား၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ် စသည်တို့နှင့်အတူ ခြင်္သေ့ရုပ်များ၊ ဒိုင်နိုဆောရပ်များ၊ ကမ္ဘာကျော် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတချို့မှ ဇာတ်ကောင် သတ္တဝါကြီးများ အစရှိသည်တို့ကို လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်သည်။ အဆိုပါပြခန်းအမှတ် (၃) တွင် TAG Heuer Motor Racing ပြခန်းကိုပါ ထည့်သွင်းခင်းကျင်းပြသထားပြီး ကားပြိုင်ပွဲနှင့် ပြိုင်ကားများကို စိတ်ဝင်စားသူတို့အဖို့ အထူးလေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ကြသည်။

ပြပွဲခန်းမ (၃) နှင့် ကပ်လျက်ဖြစ်သော ပြပွဲခန်းမ (၂) နှင့် ပြပွဲခန်းမ (၁) တို့တွင် ကမ္ဘာကျော် မော်တော်ကား အမှတ်တံဆိပ်များဖြစ်ကြသည့် အမေရိကန်နှင့် ဥရောပနိုင်ငံထုတ် မော်တော်ကားများကို စနစ်တကျ

ခင်းကျင်းပြသထားသည်။ ထိုပြခန်းများထဲတွင် ရှေးနှစ်ပေါင်းများစွာကတည်းက မြန်မာနိုင်ငံ မြန်မာလူမျိုးတို့နှင့် အကျွမ်းတဝင်ရှိခဲ့ပြီးဖြစ်သော Volkswagen, Skoda, Opel စသော မော်တော်ကားအမှတ်တံဆိပ်များကို ခင်းကျင်းပြသထားသလို မြန်မာတို့နှင့် မစိမ်းသော Audi, Porsche, Cadillac စသည့် အမှတ်တံဆိပ်မော်တော်ကားများကိုလည်း လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ကြသည်။

အဆိုပါပြပွဲခန်းမနှစ်ခုထဲ၌ပင် ကမ္ဘာကျော် မော်တော်ကားများဖြစ်ကြသည့် Bugatti၊ Lamborghini၊ Bentley အမှတ်တံဆိပ်မော်တော်ကားများကိုလည်း အသေးစိတ်လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်သည်။ ထို့အတူပင် DMC, Seat, Dacia, EDAG, Tech Art, Sbarro, Tata, McLaren မော်တော်ကားများကလည်း သူ့နေရာနှင့်သူ လေ့လာကြည့်ရှုချင်စဖွယ်ကောင်းအောင် ခင်းကျင်းပြသထားကြသည်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုနှင့် ဥရောပအမှတ်တံဆိပ် မော်တော်ကားကုမ္ပဏီများသည် ကမ္ဘာ့သက်တမ်း အရှည်ကြာဆုံးနှင့် နည်းပညာအဆင့်အမြင့်မားဆုံးသော ကုမ္ပဏီကြီးများဖြစ်ကြသည့် အားလျော်စွာ ၎င်းတို့ထုတ်လုပ်ခဲ့ကြသော အင်ဂျင်မျိုးဆက်တစ်ခုချင်းစီ၏ စွမ်းဆောင်ရည်များ အဆင့်ဆင့်ပြောင်းလဲတိုးတက်လာခဲ့ပုံကို ဝီဒီယိုဖိုင်များဖြင့်လည်းကောင်း၊ လက်ကမ်းစာစောင်များဖြင့်လည်းကောင်း ပြပွဲလာဧည့်ပရိသတ်များကို ဖြန့်ဝေအသိပေးလျက်ရှိကြသည်။

ထို့ပြင် အဆိုပါကုမ္ပဏီကြီးများက ထုတ်လုပ်ထားကြသည့် နောက်ဆုံးပေါ် နည်းပညာဖြင့် အင်ဂျင်မျိုးဆက်တို့၏စွမ်းရည်ကို ပြပွဲလာပရိသတ်များ လွယ်လင့်တကူကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်အောင် အင်ဂျင်အတွင်းပိုင်းစက်ပစ္စည်းများအားလုံး၏ အသေးစိတ်လှုပ်ရှားလည်ပတ်နေပုံကို ထွင်းဖောက်မြင်နေရသည့် နမူနာပုံစံများဖြင့်လည်း ပြသထားကြသည်။

အချို့သော အမှတ်တံဆိပ်မော်တော်ကားပြခန်းများ၌မူ ၎င်းတို့၏ ကိုယ်ပိုင်မူဟန်ဖြင့် ထုတ်လုပ်အသုံးပြုလျက်ရှိကြသော အမောင်းသင်ယာဉ်အတူနှင့် လေ့ကျင့်ရေးယာဉ်အတူ (Simulators) များကို ခင်းကျင်းပြသထားကြပြီး ပြပွဲလာဧည့်ပရိသတ်များအနေဖြင့် ကွန်ပျူတာထိန်းချုပ်စနစ်သုံး အဆိုပါ

လေ့ကျင့်ရေးယာဉ်အတူများကို စမ်းသပ်မောင်းနှင်နိုင်ကြသည်။

ထို့ပြင် မော်တော်ကားပုံစံတစ်မျိုးချင်းစီအလိုက် ထုတ်လုပ်ထားကြသော ယာဉ်ကိုယ်ထည်အခွံသီးသန့်ကိုလည်း ခင်းကျင်းထားခြင်းဖြင့် ၎င်းတို့ထုတ်လုပ်ထားကြသည့် မော်တော်ကားများ၏ လုံခြုံစိတ်ချရမှုနှင့် ကြံ့ခိုင်မှုတို့ကို ထုတ်ဖော်ပြသထားလေ့ရှိကြသည်။ ခင်းကျင်းပြသထားကြသော မော်တော်ကားအများစုသည် အလိုအလျောက် အရှိန်ပြောင်းစနစ် (Automatic Transmission) နှင့် စိတ်ကြိုက်အရှိန်ပြောင်းစနစ် (Manual Transmission) နှစ်ခုစလုံးကို ပူးတွဲတပ်ဆင်ထားကြသလို ပြုတ်တုလမ်းပြမြေပုံစနစ် (Global Positioning System) နှင့် Wi-Fi ချိတ်ဆက်အသုံးပြုနိုင်သောစနစ်တို့ကိုပါ ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ထုတ်လုပ်ထားကြသည်။

ပြပွဲခန်းမ (၂) ထဲ၌ ဂျပန်အမှတ်တံဆိပ်ဖြစ်သော မစ်ဆူဘီရီမော်တော်ကားများကို ဥရောပအမှတ်တံဆိပ်ဖြစ်သည့် Quant မော်တော်ကားပြခန်းနှင့် ကပ်လျက်၌လည်းကောင်း၊ Subaru အမှတ်တံဆိပ် မော်တော်ကားများကို ဥရောပအမှတ်တံဆိပ် Seat မော်တော်ကားပြခန်းနှင့် ကပ်လျက်၌လည်းကောင်း တွေ့မြင်နိုင်သလို တောင်ကိုရီးယားအမှတ်တံဆိပ်ဖြစ်သည့် Hyundai မျိုးဆက်သစ်မော်တော်ကားများကိုလည်း ကမ္ဘာကျော် Lamborghini အမှတ်တံဆိပ် မော်တော်ကားပြခန်းနှင့်ကပ်လျက်၌ ခင်းကျင်းပြသထားသည်ကို တွေ့ရှိနိုင်သည်။

ပြပွဲခန်းမ (၁) ထဲ၌ ကမ္ဘာကျော် မော်တော်ကားတာယာအမှတ်တံဆိပ်များဖြစ်ကြသည့် Goodyear နှင့် Dunlop တို့ကလည်း ၎င်းတို့၏ မျိုးဆက်သစ်တာယာများကို မော်တော်ကားပြခန်းများနှင့်အပြိုင် ခင်းကျင်းပြသထားသည်ကို တွေ့ရှိနိုင်သည်။ မြန်နှုန်းမြင့်မောင်းနှင်သည့်အခါ လမ်းကတ္တရာသား သို့တည်းမဟုတ် ကွန်ကရစ်မျက်နှာပြင်တို့နှင့် ထိတွေ့ပွတ်တိုက်မှုကြောင့် ထွက်ပေါ်လာသည့်ဆူညံသံများကို လျော့ကျအောင် ပြုလုပ်ပေးသည့်နည်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသော တာယာများ၊ ရေလျှံလမ်းများပေါ်သို့ ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်သည့်အခါ ယှဉ်တွဲမောင်းနှင်နေသော အခြားမော်တော်ကားများနှင့် ဘေးပတ်ဝန်းကျင်တို့သို့ ရေများမစဉ်နိုင်အောင် ခေတ်သစ်ဒီဇိုင်းဖြင့် တီထွင်

ဖန်တီးထားသော တာယာများ၊ အရေးပေါ်အခြေအနေကြောင့် အမြန်ခရီးနှင့်နေရစဉ်အတွင်း မမျှော်လင့်ဘဲ ရုတ်တရက် တာယာပွင့်ထွက်သည်တိုင် ရပ်နားရန် မလိုဘဲ နောက်ထပ် ကီလိုမီတာများစွာ ခရီးနှင့်နိုင်သော Run Flat တာယာများ စသည်တို့ကို ဧည့်ပရိသတ်များ လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်အောင် ခင်းကျင်းပြသထားသည်။

Palexpo Convention Complex ၏ ပြပွဲခန်းမ (၄) ထဲ၌ ဂျပန်မော်တော်ကားအမှတ်တံဆိပ်များဖြစ်ကြသော Honda, Lexus, Toyota, Nissan, Isuzu, Mazda, Suzuki မော်တော်ကားများကို အမေရိကန်နှင့် ဥရောပအမှတ်တံဆိပ်များဖြစ်ကြသော Jeep, Tesla, Renault, Lancia, Dodge, RAM, RUF မော်တော်ကားများနှင့်အပြိုင် ခင်းကျင်းပြသထားသည်။ တောင်ကိုရီးယား မော်တော်ကားအမှတ်တံဆိပ်ဖြစ်သော Ssang Yong မော်တော်ကားများကိုလည်း Isuzu ပြခန်းနှင့်ကပ်လျက်တွင် တွေ့ရှိရသည်။

ပြပွဲခန်းမ (၄) ထဲ၌ ခင်းကျင်းပြသထားသော မော်တော်ကားများထဲတွင် ပြပွဲလာပရိသတ်များ အထူးစိတ်ဝင်စားသော ကားအမျိုးအစားတချို့ကိုလည်း သတိပြုမိသည်။ သာဓကအားဖြင့် Honda ကားကုမ္ပဏီကထုတ်လုပ်သော ဆလင်ဒါခြောက်လုံးပါ V အင်ဂျင်တပ်ဆင်ထားသည့် NSX ဒုတိယမျိုးဆက် တံခါးနှစ်ပေါက် မော်တော်ကား၊ ဆလင်ဒါလေးလုံးပါ ၂၀၀၀ စီစီ အင်ဂျင်တပ်ဆင်ထားသည့် Civic Type-R၊ ၁၃၀၀ စီစီ အင်ဂျင်တပ် မျိုးဆက်သစ် Honda Jazz၊ SUV နှင့် Coupe တို့၏ သဘာဝနှစ်မျိုးကို ပေါင်းစပ်ထားသော Honda HR-V တို့သည် ပရိသတ်များ၏ အထူးစိတ်ဝင်စားခြင်းကို ခံကြရသည်။

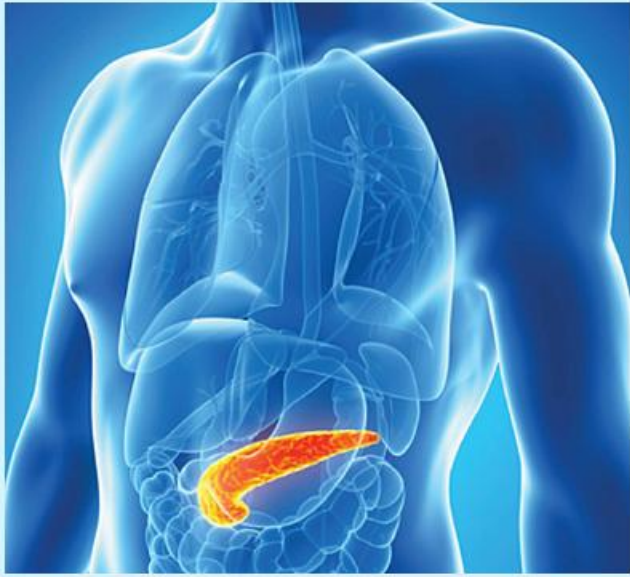
ထို့အတူ ဆလင်ဒါရှစ်လုံးပါ ၅၀၀၀ စီစီ V အင်ဂျင်ကိုတပ်ဆင်ထားသော Lexus GS-F ဆလွန်းကားနှင့် LF-C2 Concept အမိုးဖွင့်ကားတို့ကိုလည်း ပရိသတ်များက အထူးစိတ်ဝင်စားကြည့်ရှုကြသည်။ အလားတူပင် Nissan အမှတ်တံဆိပ် တံခါးနှစ်ပေါက်ပါ GT-R Track Edition ကား၏ တစ်မူထူးခြားသော ပုံစံကလည်း ပြပွဲလာပရိသတ်များကို စိတ်ဝင်စားလေ့လာကြည့်ရှုနိုင်အောင် ဆွဲဆောင်ထားလျက်ရှိသည်။

Nissan ပြခန်းထဲ၌ ပြသထားသော Pulsar 1.6 DIG-T နှင့် ဥရောပနိုင်ငံသားတို့အကြိုက် ထုတ်လုပ်ထားသော e-NV200 Evalia ခုနစ်ယောက်စီးလျှပ်စစ်ကားတို့ကိုလည်း ပရိသတ်များက စိတ်ဝင်စားကြည့်ရှုကြသည်။

ကားအမျိုးမျိုးတို့ကို အပြိုင်အဆိုင်ပြသထားသော ပြခန်းအမှတ် (၄) ထဲတွင် ခုံညားသောဟန်ပန်ဖြင့် ပရိသတ်တို့ကို ညှို့ဖွယ်စားနေသော မော်တော်ကားတစ်စီးကိုလည်း တွေ့ရှိရသည်။ ၎င်းသည်ကား ပြင်သစ်အခြေစိုက် မော်တော်ကားကုမ္ပဏီကြီးဖြစ်သော Renault က ထုတ်လုပ်သည့် Kadjar ကားပင်ဖြစ်သည်။ အလျား ၄ ဒသမ ၄၅ မီတာရှိသော Kadjar သည် SUV အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး ရွှေဘီးယက်စနစ်နှင့် လေးဘီးယက်စနစ် နှစ်မျိုးအနက် နှစ်သက်ရာကို ရွေးချယ်မှာကြားနိုင်အောင် စီစဉ်ပေးထားသည်။

အဆိုပါပြခန်းအမှတ် (၄) ထဲတွင် မြန်မာတို့နှင့် ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်ပြီးဖြစ်သော Suzuki Vitarာ ၏ ပုံစံသစ်ကို အခြားသော Suzuki တံဆိပ်ခွဲများဖြစ်ကြသည့် Celerio Concepts iK-2 နှင့် Concepts iM-4 တို့နှင့်အတူ ယှဉ်တွဲပြသထားသည်။ Suzuki Celerio သည် အလျား ၃ ဒသမ ၆ မီတာမျှသာရှိပြီး ဆလင်ဒါသုံးလုံးတပ် ၁၀၀၀ စီစီ အင်ဂျင်ကို တပ်ဆင်ထားကာ လောင်စာဆီကုန်ကျနှုန်းအနေဖြင့် ကီလိုမီတာ တစ်ရာ ခရီးတာအတွက် ဓာတ်ဆီ ၃ ဒသမ ၆ လီတာမျှသာ ရှိသည့်အတွက် အိမ်ရှင်မများနှင့် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက အထူးစိတ်ဝင်စားကြသည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် မုန့်ချိုအိတ်ကျန်းမာစေနိုင်သည်



ပန်ကရိယလို့ခေါ်တဲ့ မုန့်ချိုအိတ်က မိမိတို့စားသောက်သမျှ အစာတွေအားလုံးကို ခန္ဓာကိုယ်ရဲ့ ကလာပ်စည်းတွေအတွက် လိုအပ်တဲ့ လောင်စာအဖြစ် ပြောင်းလဲပေးတဲ့ တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ပါတယ်။ သူ့မှာ လုပ်ငန်းကြီးနှစ်ခုရှိပါတယ်။ အဲဒါတွေကတော့ အစာခြေရည်ထုတ်ပေးခြင်းနဲ့ သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ကို ထိန်းညှိပေးခြင်းတို့ပါပဲ။ ပုံမှန်လမ်းလျှောက်ပေးခြင်းက သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ပမာဏကို ကောင်းမွန်တဲ့အခြေအနေ တစ်ခုမှာပဲ ရှိနေစေဖို့ ကူညီပေးပါတယ်။

လမ်းလျှောက်တဲ့သူနဲ့ ပြေးတဲ့သူနှိုင်းယှဉ်လိုက်ရင် လမ်းလျှောက်တဲ့သူက ကျန်းမာရေးနဲ့ ညီညွတ်တဲ့ သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ပမာဏကို ပိုင်ဆိုင်ထားပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ပွားမှုကိုကာကွယ်ရာမှာ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြေးခြင်းထက် ပိုပြီးထိရောက်မှုရှိတယ်လို့ ဆိုတာပါ။

ပုသိမ်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးသီးနှံစုံ ၅၁၃၈၀၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ဇယုတော နိုဝင်ဘာ ၁၃
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးသီးနှံစုံ ၅၁၃၈၀၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပုသိမ်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးသီးနှံစုံ ၅၁၃၈၀၂ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ မိုးသီးနှံစုံများမှာ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၄၈၆၅ ဧက၊ မိုးနှမ်း ၁၆၈ ဧက၊ မိုးမြေပဲ ၉၅၄ ဧက၊ မိုးစပါး ၅၀၇၈၁၅ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် ပုသိမ်ခရိုင်မှာ မိုးသီးနှံတွေကို လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာတော့ မိုးစပါးတွေကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ ဒီနှစ် စိုက်ပျိုးပဲ့ မိုးသီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးရာမှာ ဆောလျင်စွာပြီးစီးရေး၊ လျာထားချက် ပြည့်မီစေရေးနဲ့

အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး လုပ်ငန်းတွေကို ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ မိုးသီးနှံတွေ အထွက်နှုန်းကောင်းစေဖို့နဲ့ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကျရောက်မပျက်ဆီးစေဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ဆက်စပ် ဌာတွေနဲ့ တောင်သူတွေစုပေါင်းပြီး ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်”ဟု ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံများ အခက်အခဲမရှိစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့တို့က ဒေသခံ တောင်သူများနှင့် ပေါင်းစပ်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးအတွက် အရေးပါသည့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရန် ဆည်မြောင်းများ ပြုပြင်ခြင်း၊ တာတမံများ ကျိုးပေါက်ခြင်းမရှိစေရန် တာပေါင်မြင့်တင်ခြင်း၊ ရေသွယ်ဆည်မြောင်းများကို မြေသားနှိုက်ခြင်း၊ ရေစိမ့်ပေါက်၊ ရေထွက်ပေါက်များရှာဖွေခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများကို ယခုနှစ် မိုးသီးနှံများမစိုက်ပျိုးမီက ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**



ယခင်နှစ်က စပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မိုးနဲမြို့နယ် မယ်လီမြိုင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး



မိုးနဲ နိုဝင်ဘာ ၁၃
ရွမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) နှစ်စနဲခရိုင် မိုးနဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးရေးရွာအုပ်စု မယ်

လီမြိုင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နေမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုးနဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအာကာဖြိုးနှင့် အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများသည် မယ်လီမြိုင်ကျေးရွာတွင် အရှည် နှစ်မိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ၎င်းလမ်းပေါ်တွင် အရှည် ၁၂ ပေ၊ အကျယ် ၁၆ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်ပေရှိ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်တံတား တည်ဆောက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက တင်ဒါအောင်မြင်သည့် ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးရေးအလေးထားဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

အဆိုပါကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၈၃ ဒသမ ၇၀၄ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့်ကုမ္ပဏီက ဩဂုတ်လ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးပါက ကျေးရွာရှိ အကျိုးပြုအိမ်ခြေ ၂၄၁ အိမ်၊ လူဦးရေ ၁၀၇၇ ဦးတို့၏ လယ်ယာကေ ၁၉၇၀ ကို အကျိုးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း မိုးနဲမြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးအာကာဖြိုးထံမှ သိရသည်။ **ချိုသန်းညွန့်**

အောင်ပန်းလှဖို့

- ကိုယ်စိတွင် မေတ္တာကိန်းဖို့ ထိန်းသိမ်းစို့ ကောင်းစိတ်ကို ပြစ်မပြင် မုန်းမဖွဲ့ရ အပြုံးကချို၊ ကူညီလို့ ရိုင်းပင်းလို ဘဝတစ်ခု မွန်မြတ်ရေး၊ ပေးစွမ်းရာ ကြင်နာတရားဖြင့် ပွားများချစ်ပေး။
- အသိဉာဏ် ဗဟုသုတ ရှာဖွေကြ ဘဝတာ၊ ကောင်းမွန်ရာ ပညာရပ် တတ်အပ်ပေရာ၊ ကြိုးစားရင်း ရှေ့ဆက်ပါ မွေ့လျက်သာ ပျားအကျိုး၊ သတိမူစေ မယွင်းပျက်နဲ့ ဆက်လက်သယ်ပိုး။
- လောကမှာ အလှတိုးဖို့ စိုးမိုးသော မြတ်စာပေ၊ ဘဝတာ အသိမြတ်ဖို့ ဖတ်မှတ်ကာနေ၊ ဖွေရှာကြ ကောင်းအင်တွေ မနှောင်းခင်လေ အသိလွှမ်း၊ ငွေ လုံ့လ ဝီရိယတို့ ရှိမှအောင်ပန်း။
- လောကဓံ ဘယ်သို့ကြမ်း ခရီးလမ်း အရောက်နှင့်၊ လဲပြိုကာ ကျရှုံးလည်း အပြုံးပန်းဆင်၊ လှမ်းဆွတ်လို့ အောင်ပွဲဝင် မလွဲအင် ဂုဏ်တင့်ရ၊ ရိုးသားသူ ဘဝလမ်း အောင်ပန်းတွေလှ။ ။
ကိုရွှေတောသား(ဆင်ကူး)

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နံရံပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားဖွဲ့၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်၊ စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏဆေးကြောပါ။



တရုတ်နှင့် ပါကစ္စတန်ရေတပ်များ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုစတင်



အဆိုပါနှစ်နိုင်ငံ ရေတပ်ပူးတွဲ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု ကာလအတွင်း တရုတ်နှင့်ပါကစ္စတန် ရေတပ် သင်တန်းများသည် ပထမဆုံးအကြိမ် အဖြစ် ပူးတွဲကင်းလှည့်မှုများပြုလုပ် မည်ဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ တို့က အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသ၌ လုံခြုံ ရေးပေးပေးဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင် ရန် ကြိုးစားနေကြချိန်တွင် တရုတ် နှင့်ပါကစ္စတန်တို့က နှစ်နိုင်ငံပူးတွဲ ရေတပ်စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုကို စတင် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသည် တရုတ် နိုင်ငံအတွက် တောင်အာရှဒေသ အဓိကမဟာမိတ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီးတရုတ် နှင့်ပါကစ္စတန်ကြား စီးပွားရေး၊ စစ်ရေးဆက်ဆံမှုများမှာ ခိုင်မာ အားကောင်းလာကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း ဒေးပစ်ကင်မဂ္ဂန်းကို နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအဖြစ် ပြုတိန်ဝန်ကြီးချုပ်ခန့်အပ်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၁၃
အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ အပြောင်း အလဲပြုလုပ်နေသော ဗြိတိန်ဝန်ကြီး ချုပ် ရီချီဆူနက်ခန့်အပ် ဝန်ကြီးချုပ် ဟောင်းဒေးပစ်ကင်မဂ္ဂန်းကို နိုင်ငံ ခြားရေးဝန်ကြီးအဖြစ် ယနေ့တွင် ခန့်အပ်တာဝန် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သောပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ဆူအယ် လာဘရာတမင်ကို ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခဲ့သည်။ ဆူအယ်လာဘရာတမင်၏နေရာ တွင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးသစ်အဖြစ် ဂျိမ်းစ်ကလီဗာလီကို ဝန်ကြီးချုပ် ဆူနက်ခန့်က ရွေးချယ်ခန့်အပ် ခဲ့သည်။

ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း ဒေးပစ် ကင်မဂ္ဂန်းအစိုးရအဖွဲ့၌ပါဝင်လာမှု သည် ဗြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ်အနေဖြင့် နိုင်ငံရေးအတွေ့အကြုံပိုကြီးမားသူ၊ နိုင်ငံရေးအမြင် အလယ်အလတ် ပိုကျသူများအား အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းထည့်သွင်းထားရန် ဆန္ဒရှိ နေသည်သဘောကို ပြသလျက် ရှိသည်။

နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးသစ် ဒေးပစ်ကင်မဂ္ဂန်းသည် ဥရောပ သမဂ္ဂနှင့်ဗြိတိန်လက်တွဲဖြတ်ရေး အတွက်ကျင်းပခဲ့သည့် ၂၀၁၆ ခုနှစ် လူထုဆန္ဒခွဲယူပွဲကြောင့် ဝန်ကြီးချုပ် ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရသူဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော် ဒေးပစ်ကင်မဂ္ဂန်း၏ နိုင်ငံတကာအတွေ့အကြုံများသည် ဗြိတိန်အစိုးရ၏ဦးဆောင်မှုတည်ငြိမ် ရေးအတွက် အထောက်အကူပေး နိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



အစ္စလာမ်မာဘတ် နိုဝင်ဘာ ၁၃
တရုတ်ရေတပ်နှင့် ပါကစ္စတန် ရေတပ်တို့သည် ရက်သတ္တပတ်ကြာ ပူးတွဲစစ်ရေး လေ့ကျင့်မှုများကို အာရှပီးယန်းပင်လယ်ဒေသ၌ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် စတင်ခဲ့ကြ

ကြောင်း သိရသည်။ တရုတ်နှင့် ပါကစ္စတန် ပူးတွဲ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုကိုအာရှ ပီးယန်းပင်လယ်ပြင် မြောက်ပိုင်း ဖရေပြင်နှင့်ဝေဟင်ဒေသများအတွင်း ပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

ရေငုပ်သင်္ဘော ချေမှုန်းရေး လေ့ကျင့်မှုများလည်း ပါဝင်မည့် တရုတ်နှင့်ပါကစ္စတန်ပူးတွဲရေတပ် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုသည် နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင်ပြီးဆုံးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဒီဇင်ဘာလတွင် မြောက်ကိုရီးယားခုံးကျည်သတင်းအချက်အလက်များပလွယ်ရေးအစီအစဉ်စတင်ရန် တောင်ကိုရီးယား၊ ဂျပန်နှင့် အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးများ သဘောတူ

ဆိုးလ် နိုဝင်ဘာ ၁၃
မြောက်ကိုရီးယားခုံးကျည်များနှင့် ပတ်သက်၍သတင်းအချက်အလက် များ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီပလွယ် ရေးအစီအစဉ်ကို ဒီဇင်ဘာလတွင် စတင်ရန် တောင်ကိုရီးယား၊ ဂျပန် နှင့် အမေရိကန် ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးများက နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် တွင် သဘောတူခဲ့ကြသည်။

ရိုးယားနိုင်ငံဆိုးလ်မြို့၌ နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြရာ ယင်းဆွေးနွေးပွဲ၌ ဂျပန်ကာကွယ် ရေးဝန်ကြီး မိနိုဂူကီဟာရာလည်း အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ပါဝင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် သုံးနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးများသည် မြောက်ကိုရီးယားခုံးကျည်သတင်း အချက်အလက်များ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီပလွယ်ရေးအစီအစဉ်ကို ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် စတင်ရန် သဘောတူခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံခြုံရေး

အခြေအနေများ ထိခိုက်နေချိန် တွင် သုံးနိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှု ပိုမိုအားကောင်းခိုင်မာလာစေရေး အတွက်လည်း အမေရိကန်၊ တောင် ကိုရီးယားနှင့် ဂျပန်ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးတို့က နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် တွင် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ မြောက်ကိုရီးယားခုံးကျည်သတင်း အချက်အလက်များ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီပလွယ်ရေးအစီအစဉ်ကို အမေရိကန်သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်တောင် ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးနှင့် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဖူမိယိုကီရိုဒါတို့က

ယခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၈ ရက်ကပင် သဘောတူခဲ့သည်။ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်ဆွေးနွေးပွဲ တွင် အမေရိကန်၊ ဂျပန်နှင့် တောင် ကိုရီးယား သုံးနိုင်ငံကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးများသည် ရုရှားနှင့် မြောက် ကိုရီးယား စစ်ရေးပေးပေးဆောင် ရွက်မှုများကိုလည်း တုလသမဂ္ဂ ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ချိုးဖောက်မှု အဖြစ် ဝေဖန်စွပ်စွဲခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အစွရေးမြေပြင်တပ်များ အယ်လ်ရီဟာဆေးရုံ ဂိတ်တံခါးအသို့ ရောက်ရှိလာဟုဆို

ဂါဇာစီးတီး နိုဝင်ဘာ ၁၃
အစွရေးမြေပြင်တပ်များသည် ယနေ့တွင် ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသ၏ အဓိကဆေးရုံဖြစ်သည့် အယ်လ် ရီဟာဆေးရုံ ဂိတ်တံခါးအသို့ ရောက်လာကြပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အယ်လ်ရီဟာဆေးရုံသည် ဂါဇာ ကမ်းမြောင်မြောက်ပိုင်းကိုထိန်းချုပ် ရေးအတွက် စစ်ဆင်ရေးပြုလုပ်နေ သော အစွရေးတပ်များ၏ အဓိက ပစ်မှတ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် အစွရေး တင့်ကားတစ်စီးသည် အယ်လ်ရီဟာ ဆေးရုံဂိတ်တံခါးအတွင်း ရောက်ရှိ တပ်စွဲထားကြောင်း ဂါဇာဒေသ ကျန်းမာရေး တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။ အစွရေးတပ်များသည် အယ်လ် ရီဟာဆေးရုံအတွင်း ခိုလှုံနေသည့် အရပ်သားများ ဆေးရုံအတွင်းမှ ထွက်ခွာရန်နှင့် လူနာများဘေးကင်း

ရာနေရာများသို့ ပို့ဆောင်ထားရန် ဆေးရုံတာဝန်ရှိသူများကို အသိပေး ထားသည်။ မိမိတို့အနေဖြင့် အဆိုပါဆေးရုံ သားဖွားဆောင်မှ ကလေးများကို ခေါ်ထုတ်ရန်ကြိုးစားခဲ့ပြီး အရေး ပေါ်မီးစက်များအတွက် သုံးစွဲရန် လောင်စာဆီလီတာ၃၀၀ကို ဆေးရုံ အဝင်အဝ၌ ထားပေးသော်လည်း ယင်းအကူအညီများကို ဟားမတ်စ် အုပ်စုက ငြင်းပယ်ထားကြောင်း အစွရေးစစ်ဘက်က သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။ အစွရေးစစ်ဘက်သည် ဟားမတ်စ် အုပ်စု၏ အောက်တိုဘာ ၇ ရက် တိုက်ခိုက်မှုများကို တုံ့ပြန်သည့် အနေဖြင့် အောက်တိုဘာလကုန် ပိုင်းတွင် မြေပြင်စစ်ဆင်ရေးများ ပြုလုပ်၍ ဂါဇာစီးတီးမြို့ကိုပိတ်ဆို့ ပိုင်းရံထားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

အိန္ဒိယမြေအောက်ဥမင်လမ်းစီမံကိန်း၌ မြေပြိုမှုဖြစ်ပွား အလုပ်သမားဦးရေ ၃၀ ကျော် ပိတ်မိနေ

ဒေလီ နိုဝင်ဘာ ၁၃
အိန္ဒိယနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ဥတ္တရာ ခန်းပြည်နယ်ရှိ မြေအောက်ဥမင် လိုဏ်ခေါင်းဖောက်လုပ်မှု လုပ်ငန်း ခွင်အတွင်း မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ အလုပ်သမားဦးရေ ၃၀ ကျော် ပိတ်မိနေကြောင်း အိန္ဒိယတာဝန် ရှိသူများက ယနေ့တွင် ပြောကြား ခဲ့သည်။ ဥမင်လိုဏ်ခေါင်းဖောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းခွင်မြေပြိုမှုသည် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင်ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ရှာဖွေကယ် ဆယ်ရေးသမားများက ပိတ်မိနေ သည့်အလုပ်သမားများကိုကယ်တင် ရေးအတွက် မြေပြိုမှုဖြစ်ရာနေရာ ကို တူးဖော်ရှင်းလင်းမှုများ ပြုလုပ် နေပြီဖြစ်သည်။ ပိတ်မိနေသည့် အလုပ်သမား အားလုံးမှာဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိနေပြီး ၎င်းတို့အတွက် အောက်ဆီဂျင်နှင့်



သောက်သုံးရေများဖြည့်ဆည်းပေး ထားနိုင်ကြောင်း အိန္ဒိယတာဝန် ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။ ပိတ်မိနေသော အလုပ်သမား များကို ကယ်ထုတ်ရေးအတွက် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသမား ဦးရေ ၁၅၀ ကျော်တို့က မြေတူးပစ္စည်း ကိရိယာ၊ မြေတူးစက်များဖြင့် အပျက်အစီးများကို ရှင်းထုတ်နေ ကြောင်း သိရသည်။ မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ နေရာသည် အရှည်စုစုပေါင်း ၂ ဒသမ ၇ မိုင်

ရှိသည့် မြေအောက်ဥမင်လမ်း ကြောင်း၏ အဝင်အဝနှင့် မီတာ ၂၀၀ခန့်အတွာတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

Starship ခုံးပျံစမ်းသပ်လွှတ်တင်မှုကို နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ပြုလုပ်နိုင်ဖွယ်ရှိ



ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၁၃
အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက်
Space-X အာကာသနည်းပညာ
ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် Starship ခုံးပျံ
စမ်းသပ်လွှတ်တင်မှုကို နိုဝင်ဘာ

၁၇ ရက်တွင် ပြုလုပ်နိုင်ဖွယ်ရှိ
ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်
သတင်းများအရ သိရသည်။
Starship အာကာသခုံးပျံကို
နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက် အစောဆုံးထား

၍ စမ်းသပ်လွှတ်တင်ရန်ပြင်ဆင်
နေကြောင်း Space-X ကုမ္ပဏီက
အိတ်စ်လူမှုမီဒီယာ စာမျက်နှာ၌
ရေးသားထားသည်။
အစီအစဉ်ဖြစ်ပြောက်ခဲ့ပါက

အဆိုပါလွှတ်တင်မှုသည် ဗဟိုယ
အကြိမ်မြောက် Starship စမ်းသပ်
လွှတ်တင်မှုဖြစ်လာလိမ့်မည်ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် ပထမ
အကြိမ် Starship စမ်းသပ်လွှတ်
တင်မှုကို ဧပြီလအတွင်းပြုလုပ်ခဲ့ရာ
အောင်မြင်မှုမရှိခဲ့ဘဲ ခုံးပျံပေါက်ကွဲ
ခဲ့ရကြောင်း၊ Space-X ကုမ္ပဏီ
သည် ဗဟိုယအကြိမ် Starship
စမ်းသပ်လွှတ်တင်မှုကို တက္ကဆက်
ပြည်နယ် ဘိုကာချီကာကမ်းခြေ
စတားဘေ့စ် အာကာသစခန်း၌
ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် အင်္ဂါ
ဂြိုဟ်နှင့် လကမ္ဘာသို့ လူသားများ
ပို့ဆောင်ရေးအတွက် Starship
ခုံးပျံများကို တည်ဆောက်စမ်းသပ်
နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

HEALTH

ပြင်းထန်သည့်နှလုံးရောဂါများ ပေါ်နိုင်ခြေကို Wegovy ဆေးက လျှော့ချပေးနိုင်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၃

Wegovy အမည်ရှိ ကိုယ်
အလေးချိန်လျှော့ချရေးဆေးတစ်မျိုး
သည် ပြင်းထန်သည့်နှလုံးရောဂါ
ပြဿနာများ ပေါ်လာနိုင်ခြေကို
၂၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျှော့ချပေးနိုင်
ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်
သတင်းများအရ သိရသည်။

Wegovy ဆေးသည် သုံးစွဲသူ
လူနာများ၏ ကိုယ်အလေးချိန်ကို
လျှော့ချပေးနိုင်သကဲ့သို့ နှလုံးရုတ်
တရက်ဖောက်နိုင်ခြေ၊ လေဖြတ်
နိုင်ခြေ သို့မဟုတ် နှလုံးပြဿနာ
တစ်ရပ်ရပ်ကြောင့် အသက်ဆုံးပါး
နိုင်ခြေကိုလည်း လျှော့ချပေးနိုင်
ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသန
ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာ
ရှင်များသည် Wegovy ဆေး၏
အာနိသင်ကို လူပေါင်း ၁၇၅၀၀
ကျော်တို့ဖြင့် သုံးနှစ်ကြာအချိန်လူ

စမ်းသပ်ခဲ့ကြသည်။

စမ်းသပ်မှုမှ ပေါ်ထွက်လာ
သောရလဒ်များအရ Wegovy ဆေး
သည် ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေး
ဆေးတစ်မျိုးအဖြစ်မှ နှလုံး
ကျန်းမာရေးပြဿနာ ကာကွယ်ရေး
ဆေးတစ်မျိုးသို့ ဖြစ်လာနိုင်သည်ဟု
သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်
ထားကြောင်း သိရသည်။

Wegovy ဆေးသည် Ozempic
အမည်ရှိ ဆီးချိုရောဂါဆေး
တစ်မျိုးကို ဆေးအချိန်အဆင့်ထား
သည့် ဆေးဖြစ်သည်။

Ozempic ဆေးသည် ဆီးချို
လူနာများ၌ နှလုံးကျန်းမာရေး
ပြဿနာများ ပေါ်လာနိုင်ခြေကို
လျှော့ချပေးနိုင်သည်ဟု စမ်းသပ်မှု
ရလဒ်များအရ သက်သေပြထားနိုင်
ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

နေ၏အရွယ်အစားက မူလခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားသည်ထက် ပိုသေးငယ်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၁၃
နေ၏အရွယ်အစားသည် မူလ
ခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားသည်ထက်
ပိုသေးငယ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်
များ၏အဆိုကို ကိုးကား၍ နိုဝင်
ဘာ ၁၂ ရက် သတင်းများ၌
ရေးသားတင်ပြထားသည်။

နေအပြည့်ကြတ်မှုဖြစ်စဉ်များ
ကို အခြေခံထားသည့် တွက်ချက်မှု
အရ ပေါ်ထွက်လာသည့် နေအချင်း
ဝက် အတိုင်းအတာကို ၁၉၇၀
ပြည့်နှစ်မှစ၍ စံတစ်ရပ်အဖြစ် သိပ္ပံ
ပညာရှင်များက လက်ခံထားခဲ့ကြ
ကြောင်း သိရသည်။

နေအပြည့်ကြတ်မှု အခြေပြု
တွက်ချက်မှုအရ နေ၏အချင်းဝက်
မှာ ၄၃၂၄၆၈ မိုင်ခန့်ရှိကြောင်း
သိရသည်။

သို့ရာတွင် နိုင်ငံတကာ သိပ္ပံ
ပညာရှင်များသည် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်
တွင် နေမျက်နှာပြင်ပေါ်ရှိ လှိုင်း
များကိုသုံး၍ နေအရွယ်အစားကို
ထပ်မံတွက်ချက်ခဲ့ရာ နေ၏အချင်း
ဝက်မှာ နေအပြည့်ကြတ်မှုအခြေခံ
တွက်ချက်မှုရလဒ်ထက် သုညဒသမ
၀၃ ရာခိုင်နှုန်းမှ သုညဒသမ၀၇
ရာခိုင်နှုန်းထိပိုသေးကြောင်းထပ်မံ
ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။

ထိုနည်းတူ ယခုလအတွင်း
ဗြိတိန်နိုင်ငံ ကိန်းဘရစ်တက္ကသိုလ်
မှ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ တွက်ချက်
မှုအသစ်အရ နေ၏အချင်းဝက်မှာ
၄၃၂၃၃၇ ဒသမ ၆ မိုင်ထိရှိကြောင်း
သိရသည်။

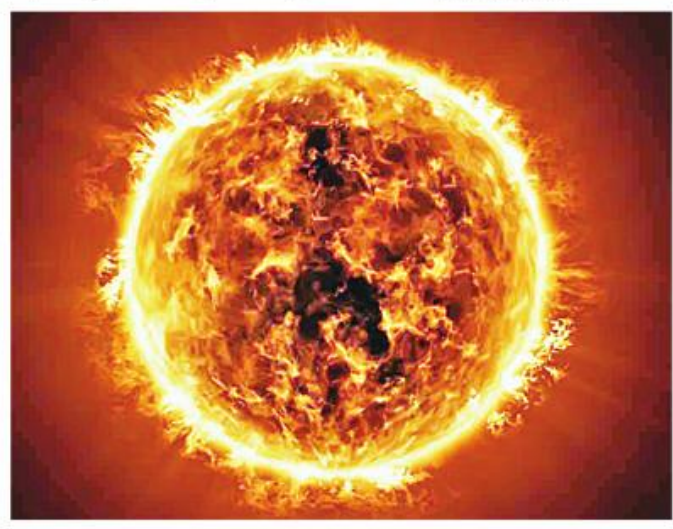
ဗြိတိန် သိပ္ပံပညာရှင်များ၏
တိုင်းတာချက်ရလဒ်သစ်အရ နေ၏

ပကတိအရွယ်အစားမှာ မူလမျှော်
လင့်ထားသည်ထက် ပို၍သေးငယ်
သည်ကို သက်သေပြလျက်ရှိသည်။

ဗြိတိန်သိပ္ပံပညာရှင်များသည်
နေ၏အရွယ်အစားကို ထပ်မံတိုင်း

တာရာတွင် နေမျက်နှာပြင် လှိုင်း
ပုံစံတစ်မျိုးကိုပင် အသုံးပြုခဲ့ခြင်း
ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



SES 03b mPOWER မစ်ရှင်ဖြင့် ဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တုနှစ်စင်းကို Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီက အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၁၃
SES 03b mPOWER အမည်
ရှိ မစ်ရှင်ဖြင့် Space-X အာကာသ
နည်းပညာကုမ္ပဏီသည် နိုဝင်ဘာ

၁၂ ရက်က ဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တု
နှစ်စင်းကို အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်
ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
လူဇင်ဘတ်နိုင်ငံအခြေစိုက်

SES5.A ဆက်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီ၏
အထက်ပါဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တု
နှစ်စင်းကို သယ်ဆောင်ထားသည့်
ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံကို ဖလော်ရီဒါ
ပြည်နယ် ကိပ်ကာနေဗာရယ် အာ
ကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်
ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လွှတ်တင်ပြီး ၈ ဒသမ ၅ မိနစ်
ခန့်အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ
၏ ပထမအဆင့် ခုံးယာဉ်သည်
အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်းစောင့်
ဆိုင်းနေသော မောင်းသူမဲ့တွဲရေ
ယာဉ်ပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာ
ဆင်းသက်နိုင်ခဲ့သည်။

လွှတ်တင်ပြီး ၂ နာရီခန့်အကြာ
တွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ၏ ထိပ်ဖူး

အဆင့် ခုံးယာဉ်သည် SES 03b
ဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တု နှစ်စင်းကို
ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်း အလယ်
ပိုင်းသို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ
ပတ်လမ်းကြောင်း အလယ်ပိုင်းသည်
ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် အမြင့်ပိုင်
၅၀၀၀ ခန့်တွင်တည်ရှိသည့် ပတ်
လမ်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ၏ထိပ်ဖူး
အဆင့်ခုံးယာဉ်သည် SES 03b
ဂြိုဟ်တုနှစ်စင်းကို တစ်စင်းနှင့်
တစ်စင်း ခုနှစ်မိနစ်ခြား၍ အထက်ပါ
ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့
ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



အဆုတ်ကင်ဆာရောဂါ ဆေးတစ်မျိုးက ရောဂါလက္ခဏာများ ပြန်ပေါ်နိုင်ခြေကို ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ထိ လျှော့ချပေးနိုင်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၃

အဆုတ်ကင်ဆာရောဂါဆေး
တစ်မျိုးသည် ရောဂါလက္ခဏာများ
တစ်ကျော့ပြန်ပေါ်လာနိုင်ခြေကို
၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ထိ လျှော့ချ
ပေးနိုင်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်
သတင်းများအရ သိရသည်။

လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုမှ ထွက်
ပေါ်လာသည့် ရလဒ်များအရ
Osimertinib အမည်ရှိ အဆိုပါ
ဆေးသစ်သည် စမ်းသပ်မှုတွင်ပါဝင်
သူလူနာများ၌ ရောဂါတစ်ကျော့
ပြန်ပေါ်လာနိုင်ခြေကို ၇၀ ရာခိုင်
နှုန်းကျော် လျှော့ချပေးနိုင်သည်ကို
တွေ့ရကြောင်း အမေရိကန်သုတေ
သနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် Osimertinib ကုလုံး
ရယူပြီးနောက် စမ်းသပ်မှုတွင်ပါဝင်
သူ လူနာများအနက် ထက်ဝက်
တို့တွင် လာမည့်ငါးနှစ်အတွင်း
အဆုတ်ကင်ဆာကြောင့် သေဆုံး

နိုင်ခြေလည်း ကျဆင်းသွားကြောင်း
သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆို
အရ သိရသည်။

အဆိုပါဆေးကို အမေရိကန်
အစိုးရ အစားအစာနှင့် ဆေးဝါး
လုံခြုံရေးကောင်စီ (FDA)က မျိုး
ဗီဇကြောင့် ဖြစ်ပွားတတ်သည့်
အဆုတ်ကင်ဆာတစ်မျိုးအတွက်
အသုံးပြုခွင့်ပေးထားပြီးဖြစ်သည်။

Osimertinib ဆေးသည် မျိုး
ဗီဇတစ်မျိုး EGFR ခေါ် ပရိုတင်း
ထုတ်လုပ်မှုကို တားဆီးပေးခြင်းဖြင့်
ကင်ဆာဆဲလ်များ ကြီးထွားပျံ့နှံ့မှုကို
လျှော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အဆုတ်ကင်ဆာရောဂါသည်
တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာအရ
လူနာသေဆုံးမှုအများဆုံး ကင်ဆာ
ရောဂါများစာရင်းတွင်ပါဝင်သည့်
ရောဂါဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO





Butterfield Bermuda Championship ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံချုပ်ကို ဝီလီဂတ်စ်ဆွတ်ခူး

ဆောက်သစ်တန်ပါရစ် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ဘာမြူဒါနိုင်ငံ ဆောက်သစ်တန်ပါရစ်မြို့၌ ကျင်းပခဲ့သည့် Butterfield Bermuda Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ကိုလံဘီယာ ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဝီလီဂတ်စ်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ချက်ချက်ထက် ၂၄ ချက် လျော့ရိုက်ကာ ချန်ပီယံချုပ် ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဆွဲဒင်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား အဲလက်စ်နိုရင်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ချက်ချက်ထက် ၂၂ ချက် လျော့ရိုက်ကာ ဒုတိယနေရာ၌ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး ဂျာမနီဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မားသီးယပ်စ်ရှမစ်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ချက်ချက်ထက် ၂၁ ချက် လျော့ရိုက်ကာ တတိယနေရာ၌ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

ဝီလီဂတ်စ်အနေဖြင့် ကိုးနှစ်တာ ကာလထိ အောင်မြင်မှုများဖြင့် ဝေးကွာနေရသည့် မှတ်တမ်းဆိုးကို ချေဖျက်နိုင်ခဲ့ပြီး ထိုက်တန်သည် စွမ်းဆောင်ရည်ဖြင့် ချန်ပီယံချုပ် ဆွတ်ခူးခဲ့သည်။

ဝီလီဂတ်စ်သည် နောက်ဆုံး ချန်ပီယံဆုလေးဆွတ်ခူးခြင်းမှာ ၂၀၁၄ ခုနှစ်က အမေရိကန်နိုင်ငံ မြောက်ကာရိုလိုင်းနားပြည်နယ်တွင်

ကျင်းပခဲ့သည့် Wyndham Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ဝီလီဂတ်စ်က “အရိုးသားဆုံး ဝန်ခံရရင် မယုံကြည်နိုင်လောက်အောင် ပျော်ရွှင်နေပါတယ်။ လက်ရှိ အခြေအနေဟာ တကယ်ဖြစ်နေတာလားဆိုတာတောင် စိတ်ထဲတွေးမိတယ်။ အောင်မြင်မှုတွေနဲ့ ဝေးကွာနေခဲ့တာ ကိုးနှစ်ကျော်ပြီ။ ကိုးနှစ်ဆိုတာလေးအတွင်းမှာ အခက်အခဲတွေအများကြီးနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတယ်။ ကိုးနှစ်လုံး ဘာအောင်မြင်မှုမှမရဘဲ ဂေါက်သီးရိုက်လောကမှာ ကျင်လည်နေရတဲ့ခဲစားချက်က အရမ်းဆိုးပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော် လက်မလျှော့ဘဲ အောင်မြင်မှုတွေပြန်လည်ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့အချိန်ကို စောင့်မျှော်ပြီး အကောင်းဆုံးကြိုးစားခဲ့ပါတယ်။ ဘယ်လိုအခက်အခဲတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရပါစေ အရေးကြီးဆုံးက စိတ်ဓာတ်ပါပဲ။ ကိုယ်လိုချင်တဲ့နေရာ၊ ကိုယ်လိုချင်တဲ့အနေအထား ပြန်ရောက်ဖို့အတွက် စိတ်ဓာတ်မကျဘဲ ကြိုးစားမယ်ဆိုရင် အခက်အခဲတွေအားလုံးကို ကျော်လွှားနိုင်မှာပါ” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
Trs : AZL



အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- ဆော်ဒီအာရေဗျကလပ်အသင်းများက ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘရူနိုဗာနန်ဒက်စ်ကို ယူရို သန်း ၁၀၀ ဖြင့် ခေါ်ယူရန်အသင့် ရှိကြောင်း သိရသည်။
- စီးရီးဘီကလပ် ကိုမိုအသင်းက နည်းပြတွန်ဂိုကို ထုတ်ပယ်၍ ကွင်းလယ်ကစားသမားဟောင်း ဖာဘရီဂတ်စ်ကို နည်းပြ သစ်ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက မီလီတာအိုကို ၂၀၂၈ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးရန် စီစဉ်နေပြီး စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေးကို ယူရို တစ်သိန်းသက်မှတ်မည်ဟု သိရသည်။

ML

တိုက်စစ်မှူးဆာလာဟ်သည် ပရီးမီးယားလိဂ်တွင် သွင်းဂိုး ၂၀၀ ပြည့်မြောက်နိုင်သည်ဟု နည်းပြကလော့ပ်ပြောကြား



လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၁၃ တိုက်စစ်မှူး ဆာလာဟ်သည် ဘရန်နိုဖိုင်အသင်းကို သုံးဂိုး ရှိမရှိ ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့်ပွဲစဉ်၌ အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးနှစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် လီဗာပူးအသင်းနှင့် အတူ ပရီးမီးယားလိဂ်သွင်းဂိုး ၁၄၇ ဂိုးရှိခဲ့ပြီးနောက် နည်းပြကလော့ပ်က ၎င်းအနေဖြင့် ပရီးမီးယားလိဂ်

ပြိုင်ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၂၀၀ ပြည့်မြောက်နိုင်သည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် တိုက်စစ်မှူး ဆာလာဟ်သည် လီဗာပူးအသင်းကို ဦးဆောင်လာခဲ့ပြီး ပွဲကစားချိန် ၃၉ မိနစ်နှင့် ၆၂ မိနစ်တို့တွင် အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးများ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် လီဗာပူးကစားသမားဘဝ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၌

သွင်းဂိုး ၁၄၇ ဂိုးထိရှိခဲ့သည့်အပြင် အိမ်ကွင်းခြောက်ပွဲဆက် ရိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းကောင်းတစ်ရပ်ကိုလည်း ထပ်မံရရှိခဲ့သည်။ နည်းပြကလော့ပ်က “ဒီနေ့မှာ ဆာလာဟ်ကစားသွားတာ အရမ်းကောင်းပါတယ်။ သူ့ကိုကစားသမားနှစ်ယောက်ထိ လူကပ်ကစားနေခဲ့ပေမဲ့ အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးနှစ်ဂိုး

ထိ သွင်းပေးနိုင်ခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ သူဟာ အင်္ဂလန်အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲမှာ သွင်းဂိုး ၂၀၀ ထိ သွင်းယူနိုင်မှာ သေချာပါတယ်။ သူဟာ ထိပ်တန်း အဆင့်ခြေစွမ်းမျိုးကို ပိုင်ဆိုင်ထားတာကြောင့် စတာလင်ပေါင် သန်း ၁၅၀ နဲ့ အယ်အီသီဟတ်အသင်းက ကမ်းလှမ်းခဲ့ပေမဲ့ အသင်းက သူ့ကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းဖို့ ဆုံးဖြတ်ခဲ့တာပါ” ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

တိုက်စစ်မှူး ဆာလာဟ်သည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်က လီဗာပူးအသင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ တွင် သွင်းဂိုး ၃၂ ဂိုး၊ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ တွင် ၂၂ ဂိုး၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ တွင် ၁၉ ဂိုး၊ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ တွင် ၂၂ ဂိုး၊ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ တွင် ၂၃ ဂိုး၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ တွင် ၁၉ ဂိုး၊ ယခုနှစ်တွင် သွင်းဂိုး ၁၀ ဂိုးထိရှိလာခဲ့ပြီး ပရီးမီးယားလိဂ် သွင်းဂိုး ၁၄၇ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ကာ လီဗာပူးအသင်းနှင့်အတူ မှတ်တမ်းကောင်းများစွာကိုပိုင်ဆိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : ML

နာပိုလီအသင်းက နည်းပြဂါရီယာကို ရာထူးမှထုတ်ပယ်ကြောင်းကြေညာ

ရောမ နိုဝင်ဘာ ၁၃ နာပိုလီအသင်းသည် စီးရီးအေ ပွဲစဉ်(၁၂)အဖြစ် အိမ်ပိုလီအသင်းနှင့် ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် တစ်ဂိုး ရှိမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီးနောက် ရလဒ်ပိုင်းဆိုးရွားနေသည့် နည်းပြ ဂါရီယာကို ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ကြောင်းကြေညာခဲ့ပြီး နည်းပြ တူဒေါကို နည်းပြသစ်အဖြစ် ခန့်အပ်ရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။

နာပိုလီအသင်းသည် နည်းပြ ဂါရီယာကို ပြီးခဲ့သည့်ဇွန်လမှစတင်ကာ ယူရို ၂ ဒသမ ၈ သန်းပေး၍

နှစ်နှစ်စာချုပ်ဖြင့် နည်းပြတာဝန်ပေးအပ်ခဲ့သော်လည်း ၎င်းသည် ပြီးခဲ့သည့် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ယူနိုက်တက်အသင်းကို အိမ်ကွင်း၌ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ယခုအမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွင်လည်း အိမ်ပိုလီအသင်းကို အိမ်ကွင်း၌ ထပ်မံရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီးနောက် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက နည်းပြဂါရီယာနှင့်ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်၍ ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နာပိုလီအသင်းသည် စီးရီးအေ ချန်ပီယံဆုလေး ရယူပေးခဲ့သည့် နည်းပြ စပယ်လက်တီနှင့် ပြီးခဲ့

သည့် ဇွန်လက လမ်းခွဲခဲ့ပြီးနောက် နည်းပြဂါရီယာကို ခန့်အပ်ခဲ့သော်လည်း ၎င်းအနေဖြင့် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် ခြောက်ပွဲနိုင်၊ သုံးပွဲသရေ၊ သုံးပွဲရှုံးရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း နှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ တစ်ပွဲရှုံးဖြင့် အဆင့်(၂)တွင် ရောက်ရှိခဲ့သော်လည်း အရေးကြီးသည့်ပွဲစဉ်များတွင် ခြေစွမ်းပိုင်းအားနည်းသည့် အသင်းများကို နိုင်ပွဲမရခဲ့သောကြောင့် အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဒီလော်ရန်တစ်က ဂါရီယာကို ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ရန် စီစဉ်ခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။ နာပိုလီအသင်းသည် နည်းပြ ဂါရီယာ၏နေရာတွင် အစားထိုးရန် နည်းပြကွန်တီကို ပြီးခဲ့သည့် အောက်တိုဘာလက ကမ်းလှမ်းခဲ့သော်လည်း ငြင်းပယ်ခဲ့သောကြောင့် မာဆေးအသင်းနှင့် လမ်းခွဲခဲ့သည့် နည်းပြတူဒေါကိုသာ နည်းပြသစ် ခန့်အပ်ရန် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်နေပြီး လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း တရားဝင် စာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်ရန် ပြင်ဆင်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
Trs : ML

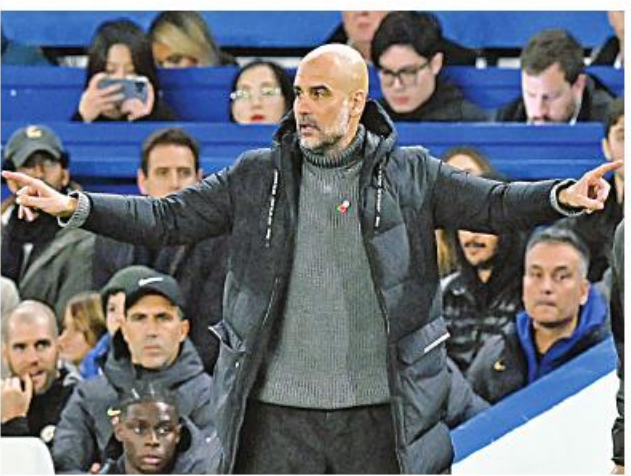
ဂျီဒီယိုလာ၏နည်းပြဘဝ ၈၅ ပွဲမြောက်တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် ပြိုင်ပွဲတစ်ခုအတွင်း ပေးဂိုးလေးဂိုးထိ ခွင့်ပြုခဲ့ရ

မန်ချက်စတာ နိုဝင်ဘာ ၁၃ မန်စီးတီးအသင်းက ချဲလ်ဆီးအသင်းကို တစ်ဖက်လေးဂိုးစီ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည့် ပွဲစဉ်တွင် နည်းပြဂျီဒီယိုလာအနေဖြင့် နည်းပြ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ပြိုင်ပွဲတစ်ခုအတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ် လေးဂိုးခွင့်ပြုပေးရသည့်မှတ်တမ်းကို ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နည်းပြဂျီဒီယိုလာသည် ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှ နည်းပြဘဝသို့ စတင်ဝင်ရောက်လာခဲ့ပြီး ဘာစီလိုနာဘီအသင်း၊ ဘာစီလိုနာအသင်း၊ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့် မန်စီးတီးအသင်းတို့ကို တာဝန်ယူခဲ့ရာတွင် တစ်ပွဲတည်း လေးဂိုးခွင့်ပြုရသည့် ပွဲစဉ်မရှိခဲ့ဘဲ ယခုချဲလ်ဆီးအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် တစ်ပွဲတည်းလေးဂိုးထိ ခွင့်ပြုခဲ့

ရပြီး စံချိန်ကောင်းတစ်ခု ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ ဂျီဒီယိုလာသည် နည်းပြသက်တမ်းတစ်လျှောက် ဘာစီလိုနာဘီအသင်းတွင် ၄၃ ပွဲ၊ ဘာစီလိုနာအသင်းကြီးတွင် ၂၄၇ ပွဲ၊ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းတွင် ၁၆၁ ပွဲ၊ မန်စီးတီးအသင်းတွင် ၄၃၂ ပွဲ တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း ၈၅၂ ပွဲထိ တာဝန်ယူခဲ့ရာတွင် ၆၄၁ ပွဲနိုင်၊ ၁၃၇ ပွဲသရေ၊ ၁၀၆ ပွဲရှုံးရလဒ်ကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီး ယခုချဲလ်ဆီးအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် နည်းပြဘဝ ၈၅၂ ပွဲထိရှိခဲ့သော်လည်း ပြိုင်ဘက်ကို ပထမဆုံးအကြိမ် ပေးဂိုး လေးဂိုးခွင့်ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိ ချန်ပီယံမန်စီးတီးအသင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ၁၂ ပွဲအပြီးတွင်



ဂိုးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ နှစ်ပွဲရှုံးရမှတ် ၂၈ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးလေးတွင် ဦးဆောင်နေသော်လည်း အဆင့်(၂)၊ အဆင့်(၃)၊ အဆင့်(၄) တို့မှ လီဗာပူး၊ အာဆင်နယ်၊ စပါးအသင်းတို့နှင့် ရမှတ်ကွာဟမှုကျဉ်း

မြောင်းနေပြီး နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲကာလအပြီး လာမည့် နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် လီဗာပူးအသင်းနှင့်ကစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : ML

နှစ်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း Billie Jean King Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ပထမဦးဆုံးအကြိမ် ကနေဒါအသင်းဆွတ်ခူး

ဆီဗီလာ နိုဝင်ဘာ ၁၃
စပိန်နိုင်ငံ ဆီဗီလာမြို့၌ ကျင်းပခဲ့သည့် Billie Jean King Cup အမျိုးသမီး တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ကနေဒါအသင်းက ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် အီတလီအသင်းကို (၂-၀) ရလဒ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။



Billie Jean King Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲသည် ၁၉၆၃ ခုနှစ်ကတည်းက ကျင်းပခဲ့သည့် သက်တမ်းရှည်ပြိုင်ပွဲဖြစ်ပြီး အမေရိကန်အသင်းက ချန်ပီယံ ၁၈ ကြိမ်ထိရရှိထားကာ ချန်ပီယံဆုအများဆုံးဆွတ်ခူးခဲ့သည့်အသင်းအဖြစ် ရပ်တည်ခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်တွင်မူ ချန်ပီယံအသစ် ပေါ်ထွက်လာခဲ့ပြီး ကနေဒါအသင်းက လူငယ်ကစားသမားအများစုဖြင့်စုဖွဲ့ကာ ကနေဒါတင်းနစ်လောကအတွက် သမိုင်းဝင်အောင်မြင်မှုကို ရယူနိုင်ခဲ့သည်။

ချင်းပြိုင်ပွဲ နှစ်ပွဲဆက်တိုက် အနိုင်ရရှိခဲ့သည့်အတွက် နှစ်ယောက်တွဲပွဲစဉ်ကို ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်စရာမလိုဘဲ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဗိုလ်လုပွဲစဉ်၏ပွဲဦးထွက် တစ်ဦးချင်းပွဲစဉ်အဖြစ် ကနေဒါအသင်းမှ စတာကူဆစ်က အီတလီအသင်းမှ ထရီဗီဆန်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ စတာကူဆစ်က(၇-၅၊ ၅-၃)ရလဒ်ဖြင့်

ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့သည်။ ဖာနန်ဒက်စ်နှင့် ပိုင်အိုလီနီတို့ ပွဲစဉ်သည် အကြိတ်အနယ်ရှိမည်ပွဲစဉ်အဖြစ် ထင်ကြေးပေးခဲ့ထားရသော်လည်း ဖာနန်ဒက်စ်က ပြတ်သားသည့်ရလဒ်များဖြင့် ပွဲငယ်နှစ်ပွဲပြတ် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

လိုက်ဝိတ်တန်းကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ အူစမန်နာမိုရိုမီဒိုဝ် တားမြစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုကြောင့် ခြောက်လပွဲပယ်ခံရ

ကယ်လီဖိုးနီးယား နိုဝင်ဘာ ၁၃
MMA (Mixed Martial Arts) အားကစားနည်း Bellator အဖွဲ့ချုပ်၏ လိုက်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ရှားရှား MMA ကစားသမား အူစမန်နာမိုရိုမီဒိုဝ်သည် တားမြစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲထားကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သည်အတွက် ခြောက်လပွဲပယ်ခြင်းခံရကြောင်း ချမှတ်ခံရကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်အခြေစိုက် ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် အားကစားကော်မရှင်က ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

မည်မတုတ်ကြောင်း Bellator အဖွဲ့ချုပ်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ အူစမန်နာမိုရိုမီဒိုဝ်သည် UFC လိုက်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဟောင်းဖြစ်သူ ခါဘစ်နာမိုရိုမီဒိုဝ်၏ ညီဝမ်းကွဲတော်စပ်သူဖြစ်ပြီး ခါဘစ်နာမိုရိုမီဒိုဝ်သည် UFC လောကမှ ရွှံ့ပွဲမရှိရလဒ်ဖြင့် အနားယူခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်းတွင် အူစမန်နာမိုရိုမီဒိုဝ်ကို လေ့ကျင့်မှုပြုလုပ်ပေးနေသလို ၎င်း၏ပွဲစဉ်များတွင်လည်း လိုက်ပါအားပေးလျက်ရှိသည်။

နည်းပြဆောက်ဂိတ်က ပယ်လ်မာနှင့် ရိုကိုလူးဝစ်တို့ကို ပထမဆုံးအကြိမ် အင်္ဂလန်အသင်းအတွက်ရွေးချယ်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၁၃
အင်္ဂလန်အသင်း နည်းပြဆောက်ဂိတ်က ယူရို ၂၀၂၄ပြိုင်ပွဲခြေစစ်ပွဲကစားမည့် အသင်းကစားသမားစာရင်းတွင် လူငယ်ကစားသမားနှစ်ဦးဖြစ်သည့် ချဲလ်ဆီးအသင်းမှ ပယ်လ်မာနှင့် မန်စီးစီးအသင်းမှ ရိုကိုလူးဝစ်တို့ကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ရွေးချယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စတာလင်ပေါင် သန်း ၆၀ ဖြင့် မန်စီးစီးအသင်းမှ ချဲလ်ဆီးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူဖြစ်ပြီး ချဲလ်ဆီးအသင်းတွင် အဓိကတောင်ပံကစားသမားအဖြစ် ပွဲထွက်ခွင့်ရရှိနေသူဖြစ်ပြီး အသင်းနှင့် ၁၀ ပွဲကစားခဲ့ရာတွင် လေးဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် နှစ်ကြိမ်ဂိုးဖန်တီးမှုပြုလုပ်ထားသည့်အတွက် နည်းပြဆောက်ဂိတ်က အင်္ဂလန်အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်းအတွက် ရွေးချယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Ref : Sputnik
Trs : STA

ပရီးမီးယားလိဂ်သမိုင်းတစ်လျှောက် ရိုင်ယန်ဂစ်နောက်ပိုင်း အသက်အကြီးဆုံးဂိုးသွင်းနိုင်သူအဖြစ် သီယာဂိုဆေးဟားမှတ်တမ်းဝင်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၁၃
ချဲလ်ဆီးအသင်း ဝါရင့်ခံစစ်ကစားသမား သီယာဂိုဆေးဟားသည် ချဲလ်ဆီးအသင်းနှင့် မန်စီးစီးအသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး နောက် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက် မန်ယူအသင်းဂန္ထဝင်ကစားသမား ရိုင်ယန်ဂစ်နောက်ပိုင်း အသက်အကြီးဆုံး ဂိုးသွင်းယူနိုင်သူအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အတွက် ခေါင်းတိုက်ဘောမှတ်တမ်း ချေပရိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် မှတ်တမ်းကောင်းတစ်ရပ် ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။



ပြည့်နှစ်က ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ချဲလ်ဆီးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူ ဖြစ်ပြီး အသင်းတွင် လက်ရှိအချိန်ထိ အဓိက ကစားသမားတစ်ဦးအဖြစ်

ပါဝင်ခွင့်ရရှိနေသကဲ့သို့ ပြိုင်ပွဲစဉ် ၁၂၉ ပွဲတွင် ခြောက်ဂိုးထိသွင်းယူထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : STA

ဂျပန်အသင်းနှင့်ကစားမည့် ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲစဉ်အတွက် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း အပြီးသတ်ကစားသမားစာရင်းထုတ်ပြန်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၃
၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲ (အာရှရုန့်) ဒုတိယအဆင့် အုပ်စုအဖွဲ့ပွဲစဉ်အဖြစ် ဂျပန်အသင်းနှင့် ကစားမည့်ပွဲစဉ်အတွက် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း၏ အပြီးသတ်ကစားသမားစာရင်းကို ယနေ့တွင် နည်းပြပိုင်တန်ဘိုင်နာက အတည်ပြု ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်မှစ၍ ပဏာမကစားသမား ၂၉ ဦးဖြင့် စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်မှုများ စတင်ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ ကစားသမား ငါးဦးလျှော့ချကာ အပြီးသတ်ကစားသမား ၂၄ ဦးကို ရွေးချယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နည်းပြပိုင်တန်ဘိုင်နာ ရွေးချယ်ခဲ့သည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း၏ အပြီးသတ်ကစားသမားစာရင်း မှ ဂိုးသမားနေရာတွင် ဆန်းဆက် နိုင်၊ ဇင်ညီညီအောင်၊ ကျော်ဇင်ဖြိုး၊ တိုက်စစ်ကစားသမားနေရာတွင် ခဲစစ်ကစားသမားနေရာတွင် နန္ဒကျော်၊ သက်ဟိန်းစိုး၊ ဟိန်းလေယျာလင်း၊ လတ်ဝေဖြိုး၊ ကောင်းထက်ပိုင်၊ ရဲမင်းသူ၊ ဇွဲခန့်မင်း၊ ဟိန်းဖြိုးဝင်း၊ စိုးမိုးကျော်၊ ကွင်းလယ်ကစားသမားနေရာတွင် ဝေလင်းအောင်၊ ရန်နိုင်ဦး၊ နေမိုးနိုင်၊ ဇော်ဝင်းသိန်း၊ ဆွမ်လမန်၊ ဟိန်းထက်အောင်၊ ကျော်မင်းဦး၊ လွင်မိုးအောင်၊ မောင်မောင်လွင်၊

၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲ (အာရှရုန့်) ဒုတိယအဆင့် အုပ်စုအဖွဲ့ပွဲစဉ်အဖြစ် ဂျပန်အသင်းနှင့် မြန်မာအသင်းတို့သည် နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



STA

အချိန်အခါအလှဆုံး တန်ဆောင်မုန်း

စိန်ငွေလှိုင်(ဟိုပိုးမြေ)

တန်ဆောင်မုန်းလသည် ဆယ့်နှစ်ရာသီ၏ အဋ္ဌမမြောက်လဖြစ်ပြီး ရက်ပေါင်း ၃၀ ရှိကာရက်စုံ သော လတစ်လဖြစ်သည်။ ရှေးအခါက “တန်ဆောင် မုန်းလ”ဟု ခေါ်ဝေါ်ခဲ့ကြရာ တန်ဆောင်ဆိုသည်မှာ မီးတိုင်ကို ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်၏။ မုန်းဆိုသည်မှာ ပျံ့နှံ့ခြင်း၊ ခြယ်မှုန်းခြင်းကို ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် “မီးတိုင်များ ပျံ့နှံ့ထွန်းလင်းသောလ” ဟု အဓိပ္ပာယ်ရရှိပြီး ကာလကြာသောအခါ “တန်ဆောင် မုန်းလ” အမည်သို့ ပြောင်းလဲသွားသည်။ အထိမ်း အမှတ်ပန်းမှာ ခဲဝန်းပြစ်၏။ “တော်၊ ကျွတ်၊ မုန်းရွှေ” ဆိုသော စကားအရ နဂါး၏ဦးခေါင်းမှာ အရှေ့အရပ်သို့လှည့်၏။ ယခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလ၏ ရက်ရာဇာများမှာ တနင်္ဂနွေနှင့်ဗုဒ္ဓဟူးနေ့တို့ဖြစ်ကြ ပြီး အင်္ဂါနှင့် ရာဟုတို့မှာ ပြဿဒါးရက်များဖြစ်ကြသည်။

“လျှာကထိန်သင်္ကန်းနှင့် မင်္ဂလမီးတုံးပန်ရွယ်၊ သည်ချိန်ကိုရွှေမှုန်ကြလို့၊ ခဲဝေ့ကြာရင်းမှာ သင်းရနံ့ ကြယ်၊ ကောင်းကင်လယ်ထက်ဝယ်ဘဲဦး၊ ရွှေစန္ဒာနှင့် ကြတ္တိကာ ကြယ်ရောင်စွန်းတယ်၊ ထွန်းထိန်လုံမြူး” ဆိုသော ဖိုးသူတော်ဦးမင်း၏ လေးချိုးကဗျာကဲ့သို့ပင် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင် မြန်မာလူမျိုးတို့သည် တန်ဆောင်မုန်း လဟုဆိုလိုက်သည်နှင့် ကထိန်ပွဲကိုပြုမိကြသည်။ မြို့တိုင်း၊ ရပ်တိုင်းတွင် ကထိန်ပွဲကိုမြို့မြို့မြို့မြို့သို့ ကျင်းပ ကြ၏။ “ဘုရားမှာစိန်၊ ကျောင်းမှာသိမ်၊ သင်္ကန်းမှာ ကထိန်”ဆိုသည့် စကားအရ ကထိန်ခင်းရာတွင် သင်္ကန်းကို အဓိကထားကြသည်။ ထို့ပြင် ငွေနှင့် ရဟန်းအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို ထည့်သွင်း၍ ပဒေသာပင်သီးကာ လျှာဒါန်းကြသည်။ ပဒေသာပင် ဆိုသည်မှာ ကမ္ဘာဦးလူသားတို့ စားဝတ်နေရေး အတွက် ဖန်တီးပေးသော အပင်တစ်မျိုးဖြစ်၏။ ထိုအကြောင်းအရာကို အတုယူပြီး လိုတိုင်းတ ရပါစေ ဆိုသည့် ဆန္ဒနှင့်အညီ ကထိန်ပွဲ၌ ပဒေသာပင်များ ပြုလုပ်လျှာဒါန်းကြခြင်းဖြစ်သည်။ ကထိန်ခင်းရာတွင် အလျှာရှင်သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်နိုင်သလို စုပေါင်း၍ လည်း လျှာဒါန်းကြ၏။ စုပေါင်းလျှာဒါန်းခြင်းကို ဘုံကထိန်ဟုခေါ်ဆိုပြီး ဘုံကထိန်လှည့်ခြင်းသည် မြန်မာလူမျိုးတို့၏ ကျော်ကြားလှသည့်အစဉ်အလာ တစ်ရပ်ဖြစ်သည်။

“ကထိန်”ဆိုသည်မှာ “ကထိန်”ဟူသော ပါဠိမှ ဆင်းသက်လာသည်။ “ကထိန်”ဆိုသော စကားသည် အရောင်ဆိုးခြင်း၊ ဖြတ်ခြင်း၊ ချုပ်ခြင်း၊ လျှာဒါန်းခြင်း၊ ခင်းကျင်းခြင်း စသောသင်္ကန်းနှင့် ပတ်သက်သမျှ အကြောင်းအရာအားလုံးကိုမြင်၍ ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်၏။ “ရဟန်းတော်များတွင် သင်္ကန်းရှားပါးခြင်းမှ ကင်းကြ ပါစေ”ဆိုသည့်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ကထိန်သင်္ကန်းကပ်လျှာ ခြင်းသည် ထူးခြားသော ဝိနည်းကံ အလျှာတစ်ခုဖြစ်ပေ သည်။ ကထိန်ပွဲပေါ်ပေါက်လာပုံမှာ ဗုဒ္ဓဘုရား သက်တော်ထင်ရှား၍စဉ်အခါက ဘဒ္ဒဝိညီနောင် သုံးကျိပ်တို့သည် ဝေတဝန်ကျောင်းတော်တွင် သီတင်း သုံးနေတော်မူသော မြတ်စွာဘုရားကိုဖူးမြော်ရန် ခြေကျင့်ကြလာကြ၏။ ဝါဆိုဝါကပ်ရမည့်အချိန်ဖြစ် သော ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့မှာ နီးကပ်လာ၏။ သာဝတ္ထိမြို့သို့ ဆက်လက်သွားရောက်ရန် မဖြစ်နိုင် သည့်အတွက် လမ်းခုလတ်ရှိသော သာကေတမြို့၌ ဝါဆိုဝါကပ်ရ၏။ သာဝတ္ထိမြို့နှင့် သာကေတမြို့သည် ခြောက်ယူရနာသာကွာဝေးသည်။ သို့သော် ဝါတွင်း ကာလတွင် ရဟန်းများခရီးမထွက်ရဟူသော ပညတ် ချက်ကြောင့် မသွားရောက်နိုင်ခဲ့ပေ။ ရဟန်းတို့သည် သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ညတွင် ပဝါရကာပြုပြီးလျှင် သာဝတ္ထိသို့ ခရီးဆက်ကြသည်။ ဇူတင်ဆောင်ရဟန်း များဖြစ်သည့်အတွက် သပိတ်၊ နှစ်ထပ်သင်္ကန်း စသော ဝန်စည်စလယ်များကို ပခုံးထက်၌လွယ်ကာ ပင်ပင် ပန်းပန်း ခရီးဆက်ခဲ့ရသည်။ ထိုအချိန်တွင် မိုးရွာ သဖြင့် ရဟန်းတို့၏ နှစ်ထပ်သင်္ကန်းမှာ မိုးရေစိုကာ လေးလံ၏။ ဘုရားရှင်ထံသို့ ရောက်သောအခါ မိုးရေစို သင်္ကန်းဖြင့်ပင် ကန်တော့ကြရလေသည်။ နှစ်ထပ်

သင်္ကန်းကိုထားခဲ့ပြီး သင်းပိုင်၊ ဧကသီတို့ဖြင့်လာ မည်ဆိုပါက ယခုကဲ့သို့ ပင်ပန်းမည်မဟုတ်ကြောင်း ကို ဘုရားရှင်ကသုံးသပ်တော်မူ၏။ ခရီးသည်ရဟန်း တို့ကိုအကြောင်းပြုပြီး ပုရိမဝါ(ပထမဝါ)ကပ်ခြင်းနှင့် ပြည့်စုံသောရဟန်းတို့ကို သင်္ကန်းကပ်လျှာဖြင့် သို့မဟုတ် ကထိန်ခင်းခွင့်ပြုကြောင်း ဘုရားရှင်က ပညတ်တော် မူလိုက်သည်။

ထိုအချိန်မှစတင်ကာ ကထိန်ခင်းပွဲပေါ်ပေါက်လာ ရခြင်းဖြစ်ပေသည်။ ကထိန်သင်္ကန်းကပ်လျှာခြင်းကြောင့် ရရှိနိုင်သော အကျိုးခြောက်ပါးမှာ အရပ်လေးမျက်နှာ သို့ ဘေးမသီရန်မခတ် အတားအဆီးမရှိ သွားလာ နိုင်ခြင်း၊ သူတစ်ပါးတို့က မိမိဥစ္စာများကို လုယက် ယူငင်မှုမပြုနိုင်ခြင်း၊ ပစ္စည်းဥစ္စာများ ရှာဖွေရာတွင်

❖ တန်ဆောင်မုန်းလတွင် ထူးခြားလှသောအလှပွဲတစ်ခုရှိရာ မသိုး သင်္ကန်းကပ်လျှာပွဲဖြစ်သည်။ ထိုမသိုးသင်္ကန်းမှာ ကထိန်သင်္ကန်းမှအတုယူ၍ ဆင်းသက်လာဟန်တူသည်။ အကြောင်းမှာ ကထိန်ပြီးမြောက်ကြောင်း အင်္ဂါရပ်များရှိပေရာ “အသန္နိမိကတေန မသိုးသောသင်္ကန်းဖြင့်၊ ကထိန် ကထိန်သည်၊ အတ္ထတံ အခင်းမည်သည်၊ ဟောတိ ဖြစ်၏”ဟု မြတ်စွာ ဘုရားက ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။ မသိုးသင်္ကန်းဆိုသည်မှာ နောက် တစ်နေ့သို့ မကူးစေဘဲ အရက်မတက်မီ နေ့ချင်းပြီးပြုလုပ်သောသင်္ကန်းကို ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ❖

သူတကာတို့ထက်ထူးကဲ၍ အစုလိုက်အပြုံလိုက် ရရှိ ခြင်း၊ စားကောင်းသောက်ဖွယ် အထူးပေါများ၍ အစားအစာအတွက် ဘေးကင်းနိုင်ခြင်း၊ မိမိပိုင်ပစ္စည်း များကို ကာလကြာမြင့်စွာ မေ့လျော့နေသော်လည်း မဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်းနှင့် ရုပ်ရည်ချောမောလှပခြင်းတို့ ဖြစ်ကြသည်။

ကထိန်ခင်းခြင်း သို့မဟုတ် ကထိန်သင်္ကန်းကပ်လျှာ ခြင်းကို သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့မှ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ထိ တစ်လတာအတွင်း၌သာ လျှာဒါန်းခွင့်ရှိခြင်း၊ ဘုန်းကြီးကျောင်းတစ်ကျောင်းတွင် တစ်ကြိမ်သာ ခင်းခွင့်ရှိခြင်းတို့ကြောင့် ထူးခြား လေးနက်မှုရှိသော အလှူအတန်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ ကထိန်ခင်းပေးမည့်ပစ္စည်းလှည့်ဝါကျိုး ဝါမပေါက်သော သီလဝန္တရဟန်းဖြစ်ရမည်။ ပစ္စိမဝါ(ဒုတိယဝါ)ဆို ရဟန်းများမှာ ကထိန်ခင်းခွင့်မရှိပါ။ ကထိန်ခင်းပေး မည့် ရဟန်းသည် သိမ်အတွင်း၌ကပ်လျှာမည်သင်္ကန်းကို ကိုင်ဆောင်ကာ ကမ္မဝါစာရွတ်ဖတ်ရ၏။ ထိုသင်္ကန်းကို အလှူခံပြီးလျှင် ကံဆောင်ခြင်း၊ ကထိန်ခင်းခြင်းကိစ္စ တို့ကို တစ်နေ့တည်း အပြီးဆောင်ရွက်ရသည်။ ညလွန် နောက်တစ်နေ့သို့ မကူးရပါ။ အရေးကြီးသည်မှာ ရဟန်းတို့သည် ကထိန်ခင်းရန် စည်းရုံးခြင်း မပြုလုပ် ရပေ။ ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့ကလည်း “ဤကျောင်းမှ ဘယ်ရဟန်းကို လျှာဒါန်းလိုပါသည်”ဟု အမည်တပ် ရည်စူးခြင်းမျိုး မပြုရပါ။ တိုက်တွန်းမှုတစ်ခုခု မပါဝင် ဘဲ မိမိသဒ္ဓါတရားစိတ်ဖြင့် သံယံကဒါနအဖြစ်ကပ်လျှာ ရပါမည်။ ကထိန်သင်္ကန်းဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများက “ကထိန် စီဝရံ၊ သံယဿဒေမ”ဟု နှုတ်ကရွတ်ဆိုကာ ကပ်လျှာရပါမည်။ “ကထိန် စီဝရံ ဤကထိန်သင်္ကန်း ကို၊ သံယဿ သံယာအားလုံးအား ရည်စူး၍၊ ဒေမ သဒ္ဓါကြည်ဖြူစွာဖြင့် ဆက်ကပ်လျှာဒါန်းပါ၏ အရှင် ဘုရား”ဟု အဓိပ္ပာယ်ရရှိသည်။ အပေါ်ဝတ်ရုံသင်္ကန်း (ဧကသီ)၊ ခါးဝတ်သင်္ကန်း(သင်းပိုင်)၊ နှစ်ထပ်သင်္ကန်း (ဒုကုဋ်)ဆိုသည့် သင်္ကန်းသုံးမျိုးအနက် တစ်မျိုးမျိုးကို ကပ်လျှာနိုင်ပေသည်။

ကထိန်ခင်းရာတွင် လျှာဒါန်းသူမှာ ကုသိုလ်ရရှိ ရုံတင်မကဘဲ ကပ်လျှာခံရသော ရဟန်းမှာလည်း

ကောင်းကျိုးငါးမျိုးကို ခံစားရသည်။ ၎င်းအကျိုးများမှာ ထင်ရှား၍သောရဟန်းတို့ကို မပန်ကြားဘဲ မြို့တွင်း၊ ရွာတွင်း ဆွမ်းဖိတ်ရာအိမ်သို့ သွားလာနိုင်ခြင်း၊ အဓိဋ္ဌာန် တင်ဆောင်ပြီးသောသင်္ကန်းကို မယူဘဲသွား နိုင်နေနိုင်ခြင်း၊ ထမင်းစားကြွပါ စသည်ဖြင့် မအပ် သော ဖိတ်ကြားခြင်းရှိသည့် ဘောဇဉ်ကို ဘုဉ်းပေး နိုင်ခြင်း စသည်တို့ဖြစ်ကြသည်။

“ကာလံ ဒေသံ၊ အဏ္ဏံ ဓနံ”ဆိုသော ပါဠိစကား တွင် ကာလံ ဆိုသည်မှာ ကာလအချိန်အခါ၊ ဒေသံ ဆိုသည်ကား ဒေသ၊ အဏ္ဏံ ဟူသည် ပစ္စည်းဥစ္စာကိုဆိုလို ခြင်းဖြစ်သည်။ ပစ္စည်းတန်ဖိုးကို အချိန်အခါ၊ နေရာ ဒေသလိုက်၍ ဆုံးဖြတ်ရသကဲ့သို့ အချို့သောလူမှုကိစ္စ ရပ်များကို အချိန်အခါ၊ နေရာဒေသအလိုက် ဆောင်

ရွက်ကြရ၏။ “မိုးလကုန်စဲ ကထိန်ပွဲ”ဆိုသောစကားအရ ကထိန်ပွဲကျင်းပသော သီတင်းကျွတ်လနှင့်တန်ဆောင် မုန်းလတို့သည် ရာသီဥတုမျှတသာယာသောအချိန်နှင့် တိုက်ဆိုင်လျက်ရှိပေသည်။ ကထိန်ပွဲရာသီသို့ ရောက် ရှိလျှင် “ဘုံကထိန် ဘုံကထိန် ဘုံကထိန်လှည့်လို့လာ၊ လမ်းဘေးကကြည့်သူတွေ ကြိုတံကြိုတံတိုး တအား စည်”ဆိုသည့်သီချင်းသံမှာ မြို့တိုင်းရပ်ကွက်တိုင်းတွင် လွင့်ပျံ့နေပေသည်။

တန်ဆောင်မုန်းလတွင် ထူးခြားလှသောအလှပွဲ တစ်ခုရှိရာ မသိုးသင်္ကန်းကပ်လျှာပွဲဖြစ်သည်။ ထိုမသိုး သင်္ကန်းမှာ ကထိန်သင်္ကန်းမှအတုယူ၍ ဆင်းသက် လာဟန်တူသည်။ အကြောင်းမှာ ကထိန်ပြီးမြောက် ကြောင်းအင်္ဂါရပ်များရှိပေရာ “အသန္နိမိကတေန မသိုးသောသင်္ကန်းဖြင့်၊ ကထိန် ကထိန်သည်၊ အတ္ထတံ အခင်းမည်သည်၊ ဟောတိ ဖြစ်၏”ဟုမြတ်စွာ ဘုရားက ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။ မသိုးသင်္ကန်း ဆိုသည်မှာ နောက်တစ်နေ့သို့ မကူးစေဘဲ အရက် မတက်မီ နေ့ချင်းပြီးပြုလုပ်သောသင်္ကန်းကို ခေါ်ဆို ခြင်းဖြစ်သည်။ မသိုးသင်္ကန်းကပ်လျှာပွဲအဆင့်ဆင့်မှာ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၄ ရက်နေ့ ညနေခင်းအချိန် တွင် လူအများလာရောက်ရန် ဖိတ်ကြားလိုက်သည်။ ကမကထပြုလုပ်သူများက ဝါစေ့များဖြင့် မြေတလင်း တွင် စတိသဘောကြပက်လိုက်သည်။ ပြီးလျှင် ဝါ ကောက်ခြင်း၊ ဝါဖန်ခြင်း၊ ဝါဖတ်ခြင်း၊ ဝိုင်းတောင့် ပြုလုပ်ခြင်း၊ ဝိုင်းငင်ခြင်း၊ ချည်ချခြင်း၊ ချည်စာနယ် ခြင်း၊ ချည်သေခြင်း၊ နှပ်သွင်းခြင်း၊ ရက်ကန်းရက်ခြင်း နှင့်ချုပ်လုပ်ခြင်း စသည်တို့ကို ညတွင်းချင်းပြီးစီးအောင် ပြုလုပ်ကြရသည်။ နံနက် ဝေလီဝေလင်းအချိန်တွင် မြတ်စွာဘုရားကိုရည်မှန်း၍ စေတီပုထိုးများသို့ သွား ရောက်ကပ်လျှာကြ၏။ ကျီးများ အိပ်တန်းမှမနိုးမီ ကပ်လျှာသောကြောင့် “ကျီးမနိုးပွဲ”ဟုလည်းခေါ်ဆိုကြ သည်။ ဘုရားရှင်လက်ထက်တွင် မိထွေးတော်ဂေါတမီ သည် နန်းတွင်းသူများနှင့်အတူ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၄ ရက်နေ့ညတွင် ညတွင်းချင်းအပြီး ရက်လုပ်သော သင်္ကန်းဖြင့် ဘုရားရှင်ကို ဆက်ကပ်ခဲ့ဖူးကြောင်း လေ့လာသိရှိရသည်။

တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော်ကို တန်ဆောင် မုန်းလဆန်း ၁၄ ရက်မှ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့ထိကျင်းပကြရာ ဘုရားကျောင်းကန်များနှင့် နေအိမ်များတွင် ရောင်စုံအလှမီးများကို ထွန်းညှိကာ မီးပုံးယုံလွှတ်တင်မှုများကို ပြုလုပ်ကြ၏။ အဆိုပါပွဲ သည် ဘာသာရေးဆိုင်ရာပွဲတော်တစ်ရပ် မဟုတ်ပေ။ ဗုဒ္ဓဘာသာမထွန်းကားမီကပင် မဟာဝိနာယကနတ် မင်း မီးပူဇော်ပွဲကို တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တိုင်း ကျင်းပလေ့ရှိရာမှ တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် ပေါ်ပေါက် လာခြင်းဖြစ်သည်ဟု ယူဆဖွယ်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဘုရား ရှင်လက်ထက်က တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ညသည် နက္ခတ်စုံလင်သဖြင့် ကြတ္တိကာနက္ခတ်ပွဲဘဝကို ကျင်းပ ခဲ့၏။ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ညသည် ကြယ်တာရာ တို့စုံလင်လျက်ရှိရာ ဆေးပေါင်းခသည်ဟုယူဆကြ သဖြင့် ထိုညတွင် မဲလီဖူးများကိုသုပ်၍ စားသုံးကြ၏။ တန်ဆောင်မုန်းလကို နတ်နိုးသောလဟုလည်း ခေါ်ဆို ကြသည်။ ဝိဿန္ဓနတ်မင်းကြီးမှာ ဝါဆိုလဆန်း ၁၂ ရက် နေ့မှစတင်၍ အိပ်ပျော်လေ့ရှိရာ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၂ ရက်နေ့ရောက်မှ နိုးသောကြောင့် ဖြစ်ပေသည်။

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ညတွင် ဖျော်ရွှင်ဖွယ် ကောင်းသော ပုံသကူပစ်ပွဲလည်း ရှိပါသေးသည်။ ပုံသကူပစ်ပွဲသည် ရဟန်းသံဃာတော်များ၏ ကျင့်စဉ် ဓမ္မများဖြစ်သော ဇူတင် ၁၃ ပါးအနက် ပုံသကူဇူတင်ကို အကြောင်းပြု၍ ပေါ်ပေါက်လာခြင်းဖြစ်၏။ ဇူတင် ဆောင်ရဟန်းတို့သည် လူတို့စွန့်ပစ်ထားသောအဝတ် များကို ကောက်ယူစုဆောင်း၏။ ထို့နောက် အရောင် ဆိုးပြီးစပ်ချုပ်ကာ သင်္ကန်းအဖြစ် ဝတ်ရုံခြင်းကို ပုံသကူဇူတင်ဟုခေါ်ဆို၏။ သင်္ကန်းအဖြစ်အဝတ်ကို သာ အဓိကထား၍ ပစ်လျှောက်သော်လည်း နောက်ပိုင်း တွင် မုန့်ပဲသရေစာနှင့်ငွေတချို့တို့ကိုထုပ်ကာ စွန့်ကြ သည်။ မည်သူထံတွင် ငွေမည်မျှလာရောက်ယူဆောင် ရန် ရေးသားထားသော မဲလိပ်ချသည်နည်းလည်း ပေါ်ပေါက်လာ၏။ ပုံသကူအလှူသည် ဉာဏ်ပညာ ကြီးခြင်း၊ ဘုန်းတန်ခိုးကြီးခြင်း၊ ခွန်အားကြီးခြင်း၊ အသက်ရှည်ခြင်း၊ အဆင်းလှခြင်း၊ ဖော်ဘိကျရဟန္တာ ဖြစ်နိုင်ခြင်း စသည်အကျိုးကျေးဇူးတို့ရရှိနိုင်ကြောင်း ဘုရားရှင်က ဟောကြားခဲ့သည်။ ရှေးမြန်မာမင်းများ လက်ထက်တွင် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ည၌ ရှင်မာလဲ ပွဲကိုကျင်းပခဲ့ရာ “မဟာဒေဝီသအတုလပွဲ” ဟုခေါ်ဆို ၏။ အရိမေတ္တယူ ဘုရားလောင်းနတ်သားက ရှင်မာ လဲမထေရ်အား ဝေဿန္တရာဇာတ်တော်ကိုဟောပြော ရန်တောင်းဆိုခဲ့ရာ ဂါထာတစ်ထောင်ဖြင့် ဟောကြားခဲ့ သည်။ ထိုမှအစပြု၍ လေ့ကျားအထက်တွင် သစ်သီး တစ်ထောင်၊ ပန်းပွင့်တစ်ထောင်၊ ထမင်းဆုပ် တစ် ထောင်၊ ဆီမီး တစ်ထောင်တို့ကိုတင်သည့် ရှင်မာလဲပွဲ ကို ဆင်ယင်ကျင်းပခဲ့ကြကြောင်းမှတ်သားရပေသည်။

အချုပ်အားဖြင့် တန်ဆောင်မုန်းလသည် မိုးရာသီ ကုန်ဆုံးကာ ခြေခင်းလက်ခင်း သာယာလှသည်။ တောင်သူလယ်သမားတို့မှာ ကောက်ပဲသီးနှံများရိတ် သိမ်းချိန်ဖြစ်၍ ဝင်ငွေကောင်းသောအချိန် ဖြစ်၏။ ထိုအချိန်သည် ကထိန်ပွဲနှင့်တိုက်ဆိုင်လျက်ရှိရာ ဗုဒ္ဓ ဘာသာ မြန်မာလူမျိုးတို့၏ အလှူရေစက် လက်နှင့် မကွာ လျှာဒါန်းမှု၊ ဘာသာသာနာကို ချစ်ခင်မြတ်နိုးမှု၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှုတို့ကို ဖော်ညွှန်းနေပေသည်။ တန် ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ညသည် လတကာတို့၏ လပြည့်ည အပေါင်းတွင် အကြည်လင်ဆုံးည ဖြစ်၏။ ထို့ပြင် တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော်၊ မသိုးသင်္ကန်းကပ်လျှာ ပွဲနှင့် သာမညပေအခါတော်နေ့ ကျင်းပခြင်းတို့ကြောင့် “အချိန်အခါအလှဆုံး တန်ဆောင်မုန်း”ဟု တင်စား ကာ ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

ကိုးကား
- ဓမ္မပိယဆရာတော် အရှင်သံဝရာလင်္ကာရ ရေးသားသော ဗုဒ္ဓဘာသာ မြန်မာ့လေ့ ဆယ့်နှစ်လရာသီပွဲတော်များ၊ ၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ

ရေနံသစ်ခင်ကြီး ဇာတ်လမ်းတွဲကို နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်တွင် MRTV-4 ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရေနံသစ်ခင်ကြီး ဇာတ်လမ်းတွဲကို နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်မှစ၍ အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့ထိ MRTV-4 ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒါရိုက်တာ ဇော်မြင့်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရေနံသစ်ခင်ကြီး ဇာတ်လမ်းတွဲသည် ၁၉၄၀ ပြည့်နှစ်က အောင်မြင်မှုရရှိထားသည့် စာရေးဆရာ မောင်သိန်းဆိုင်၏ ဝတ္ထုကို ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲအဖြစ် ပြန်လည်ဖန်တီးတင်ဆက်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဇာတ်ညွှန်းနှင့် ဒါရိုက်တာအဖြစ် ဒါရိုက်တာ ဇော်မြင့်ဦးက တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်သည်။

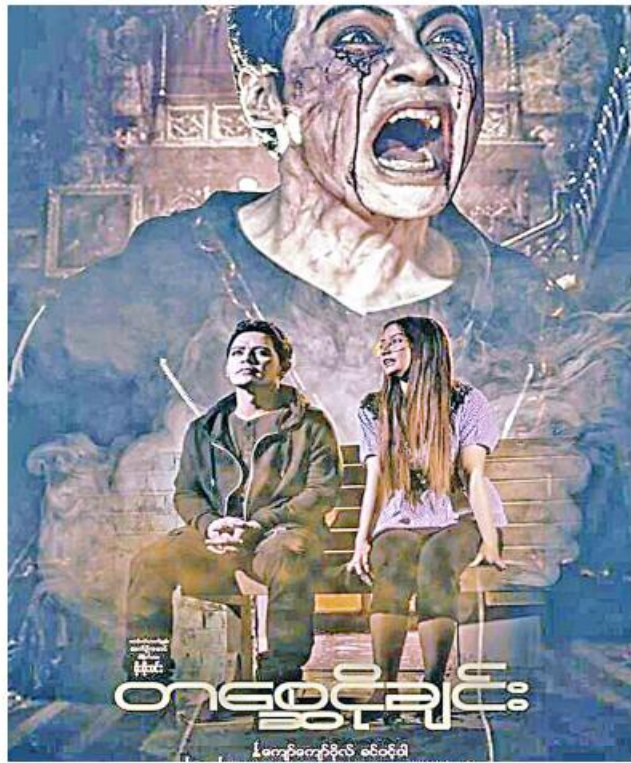
“တစ်ချိန်က ရိုက်ကူးဖို့ ပြင်ဆင်လိုက်တိုင်း ပျက်ခဲ့ကြတဲ့ နတ်ကြီးတဲ့ ဝတ္ထုဇာတ်ဆိုတော့ ရိုက်ကူးရမှာကြောက်ခဲ့ရတယ်။ ကိုယ့်ရှေ့က အနုပညာမောင်နှမတွေ ကိုယ့်ရဲ့ ဆရာတွေ ကြိုးစားခဲ့ကြတာ အောင်မြင်ခဲ့တာမို့ ကိုယ့်အလှည့်ကျ

ရင်လဲ အောင်မြင်အောင်ရိုက်ရမယ်။ ကိုယ် ကိုင်တွယ်ရတာ ရုပ်ရှင်မဟုတ်ဘဲ ဇာတ်လမ်းတွဲဖြစ်နေတယ်။ စိုးရိမ်စိတ်နဲ့ရိုက်ခဲ့ရတာပါ။ ယုံကြည်ချက်ထားပြီး ရိုက်ထားတာပါ။ ခေတ်အဆက်ဆက်အနုပညာကို ကြိုးစားဖန်တီးထားပါတယ်”ဟု ဒါရိုက်တာ ဇော်မြင့်ဦးက ပြောပြသည်။

ရေနံသစ်ခင်ကြီး ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် အဓိကဇာတ်ကောင်ဖြစ်သည့် ရေနံသစ်ခင်ကြီး၏ငယ်ဘဝကို သရုပ်ဆောင် ဝေလာရီက သရုပ်ဆောင်ထားပြီး လူကြီးဘဝဇာတ်ရုပ်ပိုင်းကို သရုပ်ဆောင် စိုးမြတ်သူဇာက ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် ရဲအောင်၊ ခန့်စည်သူ၊ ဟန်ထူးစွာန်၊ စိုးမြတ်သူဇာ၊ စိုးမြတ်နန္ဒာ၊ ဝေလာရီ၊ ညီနန္ဒာ၊ ဘုန်းလှ၊ မင်းသူ၊ ရှင်ဓမ္မလ၊ ဇွဲလရောင်၊ အင်ကြင်းထူး၊ Lucas၊ ဆုကဗျာ၊ ဆက်ယွန်းတွယ်တာနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

တစ္ဆေငိုချင်းဇာတ်ကားကို SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်မည်



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၃ တစ္ဆေငိုချင်း ဇာတ်ကားကို နိုဝင်ဘာလအတွင်း SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်ကားရိုက်ကူးသူ ဒါရိုက်တာ စိုးမိုးမင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

တစ္ဆေငိုချင်း ဇာတ်ကားသည် ရတနာဘုမိရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း၊ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့်ဇာတ်ညွှန်းကို သက်ဦးမောင်က ရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာ စိုးမိုးမင်းက ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“တစ္ဆေငိုချင်းဆိုတော့ သရဲကားပါ။ ဒါပေမဲ့ ဒီသရဲက ကြောက်စရာထက် ချစ်စရာ၊ သနားစရာကောင်းတဲ့ သရဲဇာတ်လမ်းလေးကို မြင်ရမှာပါ။ မတူညီတဲ့

ဘဝနှစ်ခုရဲ့သံယောဇဉ်နဲ့ မေတ္တာတရားကို ဒီဇာတ်လမ်းက ဖော်ညွှန်းတင်ဆက်ပေးထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဇာတ်ကားက ၂၀၁၉ ခုနှစ်က မြန်မာစီဒီယိုဇာတ်ကားအနေနဲ့ ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ထားပြီးဖြစ်သလို SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှာလဲ ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှာပဲ ပြသထားခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အခုက ပြန်လည် ထုတ်လွှင့်ပြသပေးတာပါ”ဟု ဒါရိုက်တာ စိုးမိုးမင်းက ပြောပြသည်။

တစ္ဆေငိုချင်း ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် ကော်ကော်ဗိုလ်၊ မင်းဦး၊ မေသန်းနု၊ ခင်ဝင့်ဝါနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်ထားပြီး အဆိုပါဇာတ်ကားကို နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်၊ ၁၇ ရက်၊ ၁၉ ရက်တို့တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

ထားဝယ်မြို့နယ် ဇောကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

ထားဝယ် နိုဝင်ဘာ ၁၃ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်ခရိုင် ထားဝယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဇောကျေးရွာ၌ ဒေသပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကောင်းမွန်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး

လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း (အပိုင်း-၁)ကိုလည်းကောင်း၊ အရှည် ပေ ၇၅၀၊ အကျယ် ၁၀ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း (အပိုင်း-၂) ကိုလည်းကောင်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (နည်းပညာ) ဦးလှိုင်အေးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

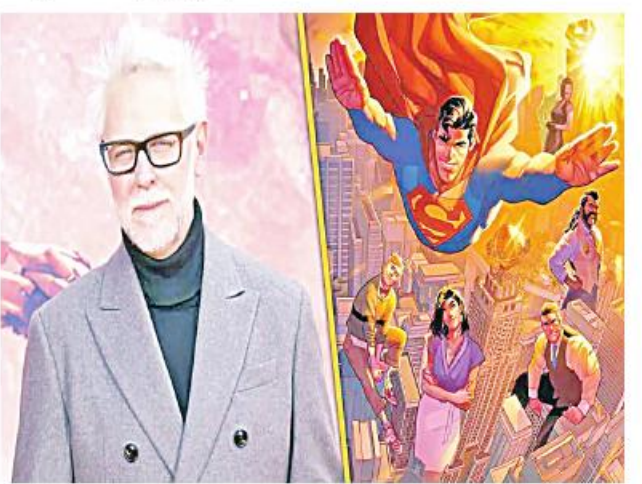
ဇောကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ ထူထောင်ရေးစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၃၀ အသုံးပြု၍ ထားဝယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလက စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (နည်းပညာ) ဦးလှိုင်အေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ **အေးသူ**

Superman: Legacy ဇာတ်ကားကို မူလသတ်မှတ်ထားသည့် ရုံတင်ရက်အမီပြသနိုင်မည်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ဟောလိဝုဒ်သရုပ်ဆောင်များနှင့် ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာများ သပိတ်ကြောင့် ဟောလိဝုဒ်ရုပ်ရှင်လုပ်ငန်းများ လအတန်ကြာ ရပ်ဆိုင်းခဲ့ရသော်လည်း Superman: Legacy ဇာတ်ကားကို မူလသတ်မှတ်ထားသည့် ရုံတင်ရက်အမီ ပြသနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဒါရိုက်တာ ဂျိမ်းဂန်းက နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်က အတည်ပြုပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၁ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် ဝါနာဘရားသားကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားသည်။

ဟောလိဝုဒ်သမိုင်းတစ်လျှောက် အချိန်ကာလအကြာမြင့် ဆုံးသပိတ်



Captain America: Brave New World ဇာတ်ကားဝင်ခန်းသစ်များ ရိုက်ကူးရန်စီစဉ်နေ

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ဟောလိဝုဒ်သတင်းအရင်းအမြစ်များက ပြောကြားသည်။

မာဗယ်စတူဒီယိုအနေဖြင့် ဇာတ်ကားမှ လာမည့်နှစ် ဇန်နဝါရီလ၊ မေလ၊ ဇွန်လအတွင်း ပြုလုပ်နိုင်ကြောင်း၊ ဇာတ်ကားများ ပြန်လည်ရိုက်ကူးရမည်အရေးကြောင့် အဆိုပါဇာတ်ကား ရုံတင်ချိန်မှာလည်း နောက်ဆုတ်သွားနိုင်ဖွယ်ရှိသည်။

Captain America: Brave New World ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျူးလီးယပ်အိုနေးက ရိုက်ကူးနေပြီး မင်းသား အန်တိုနီမက်ကေး၊ ခရစ်အီဗန်တို့ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref: Xinhua News
Trs: KKO



More than 800,000 people, Buddhist monks pay visits to Shwedagon Pagoda in October 2023



The magnificent Shwedagon Pagoda in Yangon.

Yangon November 13
More than 800,000 people and Buddhist monks visited Shwedagon Pagoda in Yangon in October 2023, said U Boe Thin, member of the Pagoda Board of Trustees.

In October this year, a total of 10,395 members of the Sangha, 5,718 nuns, 372,173 men and 442,097 women in addition to 7,080 foreigners visited the pagoda in October. "Some 20,000 people per day visit the pagoda on

week days and 40,000 to 50,000 visitors arrive at the pagoda on a weekend day basis. Number of foreigners to the pagoda is some 150 per day. Most of them come from China, Thailand and Vietnam. Within 10 months, more

than 6.8 million of travellers paid visits to the pagoda. The board installed 280 CCTVs at the pagoda for security of travellers. In 2018, some 300 more advanced CCTVs were installed at the platform, lower terrace and upper terrace," he explained.

On the full moon day of Thadingyut, a total of 170,977 people, members of the Sangha and nuns visited the pagoda.

On 27 November, the board arranges the ceremony to illuminate the pagoda with 10,000 oil lamps dedicating to the Lord Buddha. At present, the pagoda is opened from 5 am to 8 pm on a daily basis for convenience of travellers.

ASH

Yangon buys up to 77,000 visses of sea scallops from Pyapon during October

Pyapon November 13
Up to 77,000 visses of sea scallops were sent from Pyapon Township, Ayeyawady Region to Yangon city during October, said Daw Moe Myint, the owner of Pyapon Township's seafood wholesale center.

lops. Last month of October, there was a good sale of sea scallops. We sold more sea scallops in October compared with the previous months. In addition to fish, shrimps and crabs, we also hunt and catch sea creatures naturally. Local sea scallops are mainly sent and sold to the Yangon market through Pyapon town. Now that transactions are running faster than usual, fishermen and traders will have good opportunities again," she said.



Sea scallops.

It is reported that the wild caught sea scallops in Pyapon Township is being sent to Yangon city. Last September, only 490,000 visses of wild caught sea scallops were sold.

In Pyapon Township,

the fishery products dealers bought various types of fish, crabs in addition to the sea scallops from fishermen.

various types of shrimp and

KKL

Myanmar imports over 58,000 tonnes of fertilizer worth over US\$23 m in October

Nay Pyi Taw November 13
More than 58,000 tonnes of fertilizer worth more than US\$23 million were imported in October, according to reports from the Ministry of Commerce.

gricultural activities, have become active. According to the ministry, Myanmar imported 53,650 tonnes of fertilizer valued at US\$22.323 million from the sea trade routes, and 4,700 tonnes of fertilizer valued at US\$1.549 million from the border trade routes during October.

Myanmar imported over 41,000 tonnes of fertilizer from China, about 4,000 tonnes from South Korea, over 3,600 tonnes from Uzbekistan, about 2,000 tonnes from Iran, about 1,000 tonnes from Vietnam, over 500 tonnes from Canada, over 500 tonnes from England, about 500 tonnes from Laos,

over 500 tonnes from Thailand and 150 tonnes from Germany via sea trade routes.

Similarly, during the month of October, more than 1,200 tonnes of fertilizer from Thailand and more than 3,500 tonnes from China were imported from the border trade stations.

336

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.

More than 14,000 tons of maize sold to earn US\$3 million in October

Nay Pyi Taw November 13
The Ministry of Commerce stated that Myanmar exported more than 14,000 tons of maize to foreign market in October so as to earn more than US\$3 million.

of maize used the maritime trade route to the Philippines only and the rest to China and Thailand through land borders.

Such maize went to foreign market through land border and maritime trade routes.

Myanmar sent 8,900 tons of maize to the Philippines, 5,920 tons to China and 96 tons to Thailand.

In October of 2023-24 financial year, 8,900 tons of maize worth US\$2.348 million was sent to foreign countries and 6,016 tons worth US\$1.619 million through land borders.

Local growers cultivate maize in nine regions and states. This financial year, the government set a target of exporting 400,000 tons of maize to China as well as others to Vietnam and the Philippines this financial year.

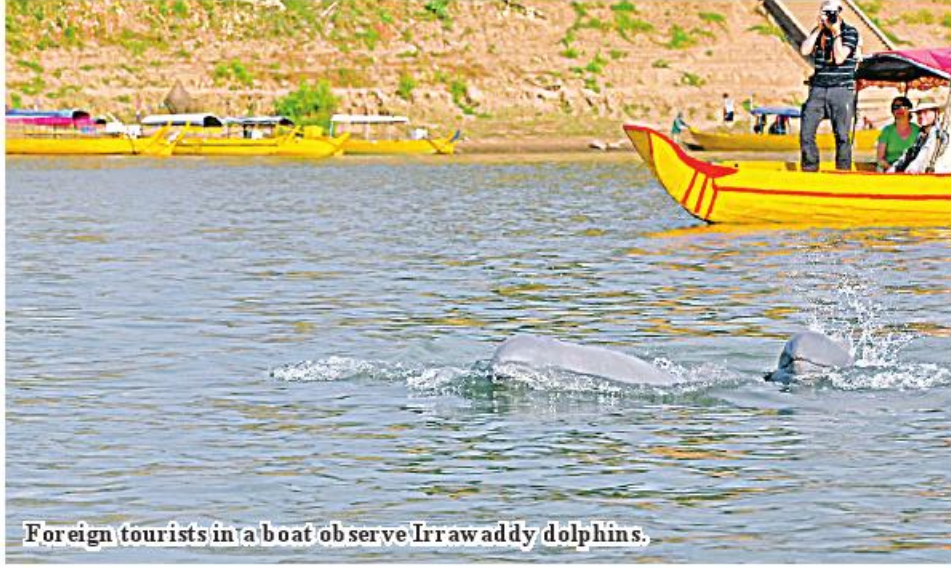
In his regard, sending

336



Maize stockpiled in a warehouse.

Number of travellers resurges to view netting fish with the help of Irrawaddy dolphins



Foreign tourists in a boat observe Irrawaddy dolphins.

Mandalay November 13 Number of local and foreign travellers resurges to watch netting of fish by local fishermen with the help of Irrawaddy dolphins between Mandalay and Kyaukmyaung area, said U Maung Maung

Lay, leader of Irrawaddy dolphin protection team. As now is open season, local and foreign travellers to view the customs of netting fish with the help of Irrawaddy dolphins between Mandalay and Kyaukmyaung

area starting from the second week of November. "Mainly, local and foreign travellers wish to enjoy the moves of fishermen and Irrawaddy dolphins in netting fish in the Ayeyawady River," he continued.

Some 130 travellers arrived at the area between Mandalay and Kyaukmyaung daily to enjoy the netting fish in the Ayeyawady River in the first week of November. Starting from the second week of November, more than 200 travellers arrive at the area for viewing the fishery moves.

These dolphins inhabit near Mingun at the time when water level is lower in the river. According to the survey on collection of dolphin population, there were 28 dolphins between Mandalay and Kyaukmyaung, 37 in Malei Village of Kanbalu Township and Shwegu Township of Kachin State and 14 more dolphins in Bhamo.

184

China Focus: China's box office hits 50-bln-yuan milestone, returns to pre-pandemic level

Beijing November 13 respectively.

The Chinese film market on Monday hit the 50-billion-yuan (7 billion U.S. dollars) mark in 2023 box office revenue, signaling a recovery from the challenges posed by the COVID-19 pandemic.

The impressive feat, accomplished in 317 days, saw domestic productions generate 83.4 percent of the total box office earnings, according to China Movie Database.

In 2017, the annual total box office earnings in China reached 55.91 billion yuan, breaking the 50 billion yuan mark for the first time.

Riding on the wave of booming growth in the Chinese film market, both 2018 and 2019 witnessed the 50 billion yuan threshold being crossed in 277 and 276 days,

However, the subsequent years were marred by the impact of the COVID-19 pandemic, plunging the Chinese film market into a challenging period with cinema closures and fewer screened titles. In 2022, the annual box office stood at around 30 billion yuan.

Following the downgrading of COVID-19 measures in China at the beginning of January this year, the Chinese film market got off to a good start, buoyed by a lucrative Spring Festival moviegoing season.

On Jan. 31 this year, box office revenue across the country surpassed 10 billion yuan, the fastest ascent to this milestone in the history of the Chinese film market. Xinhua

Plan underway to disburse loans to farmers from three townships through JICA (two-step loan)

Mandalay November 13 Loans will be disbursed to local farmers from three townships of Mandalay Region through JICA (two-step loan) this financial year, said U Soe Ko Ko Win, Mandalay Region Manager of Myanmar Agricultural Development Bank.

the mechanized farming in the region. The loan will be issued to farmers in coming December. The loan inclusive areas are Kyaukse, Yamethin and Wundwin townships for buying seven agricultural machinery items.

He explained, "We will issue loans to farmers from three townships in order to improve their living standard. Each farmer is allowed to borrow K70 million in maximum. We help farmers purchase necessary agricultural equipment. Some town-



Farm work being carried out with the use of machinery.

ships plan to buy one or two cut time for cultivation and minimize loss and waste of machinery."

Thanks to agricultural machinery, local farmers can

185

Collapse of healthcare system adds to Gaza's suffering

Gaza November 13 forces maintained an effective separation between the north and south, except for the "corridor" leading to the south.

Dozens of Palestinians were killed in the ongoing Israeli attacks on Gaza in the past 24 hours, amidst a collapse of the healthcare system in the enclave.

The government media office in Gaza on Sunday announced that the casualties from Israeli attacks climbed to 11,180, including nearly 8,000 children and women, with more than 28,000 injuries.

Intense clashes continued between the Israeli army and Hamas fighters in northern Gaza, while milder clashes were reported in the central strip. The Israeli ground

forces maintained an effective separation between the north and south, except for the "corridor" leading to the south.

According to the media office, Israeli airstrikes persist around the Al Shifa Medical Complex in Gaza City, which has been out of service since Saturday, jeopardizing life-supporting devices, including those for infants.

The Palestinian Red Crescent warned that Palestinian infants in Gaza are also suffering from dehydration due to the interruption of baby formula under the current siege. Xinhua

Projects in precinct of Shwedagon Pagoda to be auctioned off

Yangon November 13 Projects located in the precinct of Shwedagon Pagoda arranged by the board of trustees will be auctioned off for 2024, according to the pagoda board of trustees on 11 November.

grims to Shwedagon Pagoda. These are taking photographs, selling gold foil, selling foodstuffs, sale of souvenirs, selling of flowers, religious goods, selling coconuts and toddy fruits, car parking, selling of various goods, glass frame, money exchange counter, ATM booths, plunking mango and

jackfruit and installation of ATMs.

These jobs are auctioned to businesspersons. The businesspersons working from January 2023 will complete their term by December. So, further term will be auctioned off to the businesspersons for 2024.

Price proposal and disci-

plines are sold at the board office from 15 to 24 November, and it will be priced at K20,000 per copy.

These proposals must be submitted to the board by 30 November this year. The proposal mentions detail information for auctions and disciplines for proposers.

336



နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

အမေရိကန်နိုင်ငံ DIU က HASTE ခုံးကျည် စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ရန် Rocket Lab ကုမ္ပဏီနှင့် စာချုပ် ချုပ်ဆို



အမေရိကန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုယူနစ် (DIU)သည် တရုတ်နီးယားပြည်နယ်တွင် စစ်ရေးပြသမှု တစ်ခုအတွက် ၎င်း၏ Hypersonic Accelerator Suborbital Test Electron (HASTE) ခုံးကျည်စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ရန် Rocket Lab ကုမ္ပဏီနှင့် စာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်က

<https://www.thedefensepost.com> သတင်းဌာနတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ HASTE မစ်ရှင်သည် အနာဂတ်နိုင်ငံ တော်လှန်ရေးဆိုင်ရာ အသုံးပြုမှုများအတွက် အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လက်ရှိလုပ်ဆောင်နေသော Hypersonic စမ်းသပ်မှုများကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေမည်ဖြစ်သည်။

သဘောတူစာချုပ်အရ HASTE ခုံးကျည် စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ရေးတွင် ဩစတြေးလျနိုင်ငံ Hypersonix ကုမ္ပဏီက ထုတ်လုပ်သည့် DARTAE အမည်ရှိ တစ်ပိုင်းပတ်လမ်းပျံဒရုန်းကို တပ်ဆင်အသုံးပြုမည်ဖြစ်သည်။ DART AE ဒရုန်းသည် Mach 7 အမြန်နှုန်းဖြင့် (တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ

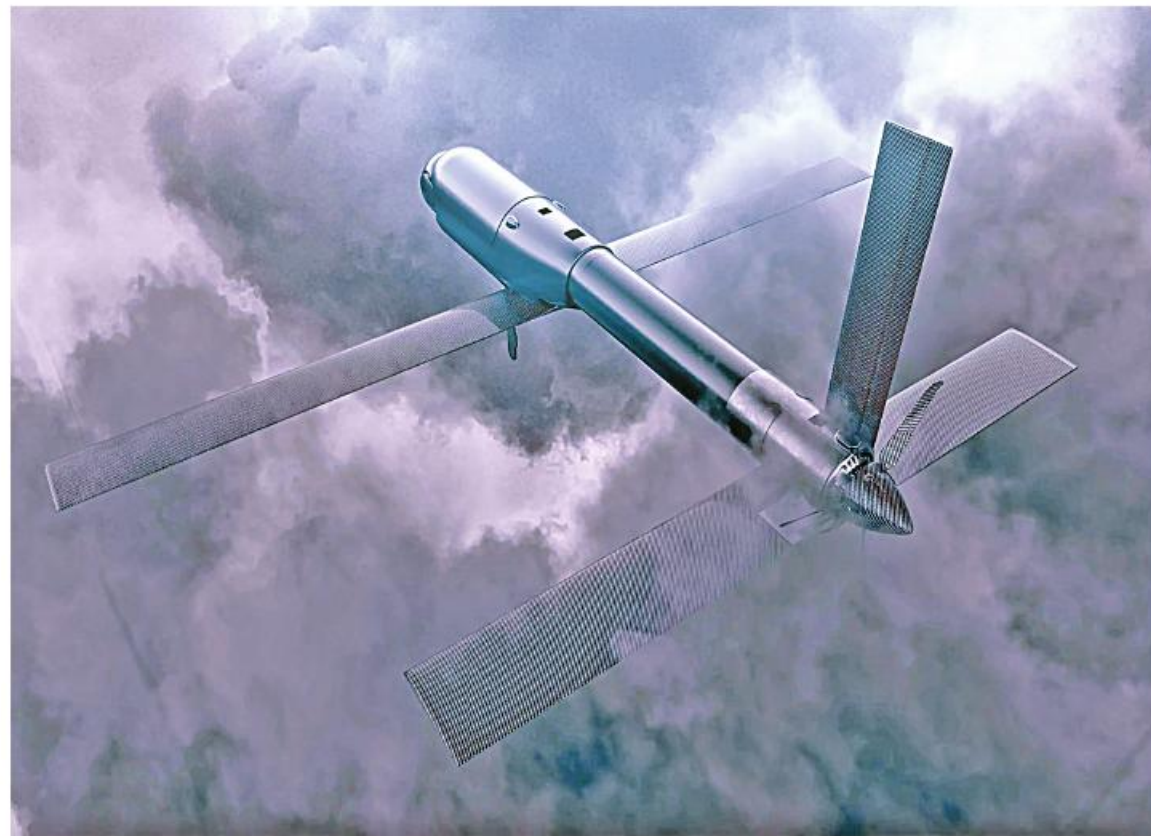
၈၆၀၀/မိုင် ၅၄၀၀)ထိ ပျံသန်းကာ ပဲ့ထိန်း မဟုတ်သော ပျံသန်းလှုပ်ရှားမှုများအတွက် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် 3D ပုံနှိပ်နည်းပညာ သုံး Scramjet ပါဝါသုံး Hypersonic ဒရုန်းအမျိုးအစားဖြစ်သည်။ အဆိုပါစမ်းသပ်မှုတွင် Wallops Island ကျွန်းရှိ Rocket Lab ကုမ္ပဏီ၏ Mid-Atlantic Regional Spaceport Facility ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်စမ်းသပ်ရေး စက်ပစ်ကွင်းမှ လွှတ်တင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သရုပ်ပြပွဲတွင် HASTE ခုံးကျည်သည် လေထုလွှာအတွင်းရှိနေချိန် ပျံတက်ချိန်အတွင်း၌ DARTAE ဒရုန်းကို ဖြန့်ကြက်ရန် ၎င်း၏ Indirect Inject စွမ်းရည် တစ်နည်းအားဖြင့် ဒီဇယ်အင်ဂျင်လောင် ကျွမ်းခြင်း တွန်းကန်အားစနစ်ကို အသုံးပြုမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါစမ်းသပ်မှုကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပထမသုံးလပတ် အစောပိုင်းတွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ Rocket Lab ကုမ္ပဏီ၏ ခုံးကျည် လွှတ်တင်ရေးသည် ကုမ္ပဏီ၏ Electron ခုံးကျည်မှ ထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်သော်လည်း Hypersonic Payload တပ်ဆင်၍ အဆင့်မြှင့်တင်ထားခြင်း ဖြစ်သည်ဟု Rocket Lab ကုမ္ပဏီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အသုံးအများဆုံး စီးပွား

ဖြစ်လုပ်ငန်းသုံး လွှတ်တင်ရေးယာဉ်ငယ် ဖြစ်သည့် Rocket Lab ကုမ္ပဏီက တန်ဖိုးနည်း Electron ခုံးကျည်၏ အမွေအနှစ်ကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် HASTE ခုံးကျည်သည် လက်ရှိအပြည်အဝန်းစမ်းသပ်မှုကုန်ကျစရိတ်ထက် များစွာသက်သာကာ စီးပွားရေးအရ တွက်ကြေကိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ Rocket Lab ကုမ္ပဏီသည် ဧပြီလက DIU ၏ ပထမဆုံး Hypersonic ဒရုန်းစမ်းသပ်မှုကို လွယ်ကူချောမွေ့စွာလုပ်ဆောင်နိုင်စေရန် Hypersonix ကုမ္ပဏီနှင့် ပူးပေါင်းခဲ့သည်။ Rocket Lab ကုမ္ပဏီသည် ဈေးကွက်ရှိ Hypersonic စနစ်များအားလုံးအတွက် လျင်မြန်သောစမ်းသပ်မှုပြုလုပ်ရန် Multi-Service Advanced Capability Hypersonic Test Bed သို့မဟုတ် MACH-TB ဝရိုဂရမ်အတွက် Leidos ကုမ္ပဏီနှင့်လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ လက်ရှိတွင် Rocket Lab ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တို့အတွက် Leidosကုမ္ပဏီနှင့် HASTE ခုံးကျည် မစ်ရှင်လေးခု ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ Rocket Lab's HASTE to Launch Hypersonic Scramjet Drone for US ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အစ္စရေးက အမေရိကန်ထံမှ Switchblade Kamikaze ဒရုန်းအစင်း ၂၀၀ တောင်းခံထား

အစ္စရေးနိုင်ငံသည် အမေရိကန်ထံမှ Switchblade 600 Kamikaze ဒရုန်းအစင်း ၂၀၀ တောင်းခံထားကြောင်း www.thedefensepost.com သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ အစ္စရေးသည် Kamikaze ဒရုန်းများနှင့်အတူ Aero Vironment ကုမ္ပဏီထုတ် Loitering Munitions တိုက်ခိုက်ရေး လက်နက်များကို အမေရိကန်ထံမှ တောင်းခံခဲ့ကြောင်း Defense Scoop သတင်းဌာနက ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ် မှတ်တမ်းများကို ကိုးကား၍ ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ အမေရိကန်တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါ တောင်းခံမှုအစီရင်ခံစာကို စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းဌာနက အဆိုအမောပြောကြားခဲ့သည်။ တောင်းဆိုမှုအပေါ် အမေရိကန်က မည်သည့်အချိန်တွင် ဆုံးဖြတ်မည် ဆိုသည်နှင့် ပေးပို့ရမည့်အချိန်ရယူရေးကို ရှင်းရှင်းလင်းလင်းမသိရသေးကြောင်း ရေးသားထားသည်။ တပ်ပွဲဝင်တစ်ဦးတည်းဖြင့် ထိန်းချုပ်ကာ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်သော Switchblade 600 ၏ တပ်ဖြန့်မှုကြာချိန် ၁၀ မိနစ်အတွင်း စတင်အသုံးပြုနိုင်သည့် Loitering Munitions တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းအမျိုးအစားဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် လေထဲ

တွင် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း မိနစ် ၄၀ ကြာပျံသန်းစစ်ဆင်နိုင်စွမ်းရှိပြီး အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၄၀ (၂၅ မိုင်)မှ ပစ်မှတ်ကို တိုက်ခိုက်နိုင်သည်။ အလေးချိန်အားဖြင့် ၁၅ ကီလိုဂရမ် (၃၃ ပေါင်) ရှိသော ဒရုန်းတွင် အခိုင်အမာပစ်မှတ်များကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းရန်အတွက် တိကျသော အာရုံခံစနစ်နှင့် သံချပ်ကာဖျက်ထိပ်ဖူးတစ်ခုတို့ တပ်ဆင်အသုံးပြုထားသည်။ အဆင့်မြင့်၊ အရည်အသွေးမြင့်မားသော EO/IR Gimbale အာရုံခံကိရိယာများနှင့် တိကျသောပျံသန်းရေးထိန်းချုပ်မှုများနှင့်အတူ Switchblade 600 သည် Tube-Launch ဒရုန်းပစ်လွှတ်ပြန်မှ ပစ်လွှတ်လိုက်သည်နှင့် လျင်မြန်လွယ်ကူစွာ ဖြန့်ကြက်နိုင်စွမ်းရှိပြီး ပျံသန်းခြင်း၊ ခြေရာခံထိန်းကျောင်းခြင်းနှင့် တိုက်ပွဲဝင်ခြင်းတို့ကို ထမ်းဆောင်နိုင်သည်။ ပြင်ပမှ သီးခြား ရှာဖွေထောက်လှမ်းရေးစနစ်များ (ISR) သို့မဟုတ် ပစ်ခတ်မှုထိန်းကျောင်းရေးစနစ်များမလိုအပ်ဘဲ မြင်ကွင်းမျဉ်း (Line-of-Sight)အတွင်း၌ မရှိသော ပစ်မှတ်များ၊ သံချပ်ကာယာဉ်များကို တိကျစွာ တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်သည်ဟု Aero Vironment ကုမ္ပဏီက ပြောကြားခဲ့သည်။ ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသကို သိမ်းပိုက်



ရန် အစ္စရေးစစ်ဘက်က ပြင်ဆင်နေချိန်တွင် အမေရိကန်က အစ္စရေးအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၄ ဘီလီယံအကူအညီကို ကွန်ဂရက်လွှတ်တော်ထံတောင်းခံလာခြင်းဖြစ်သည်။ အကူအညီပေးရေးတွင် Iron Dome ခုံးကျည်စနစ် အစုံ ၁၀၀

နှင့် Tamir ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးခုံးကျည် ၁၄၀၀၀ ပါဝင်သည်။ ထို့ပြင် အမေရိကန်သည် အစ္စရေးနိုင်ငံသို့ တိကျပဲ့ထိန်းလက်နက်များပေးပို့ထားပြီး ခဲယမ်းလမ်းညွှန်ထိန်းကျောင်းရေးကိရိယာများ ပေးပို့ရန်လည်း စီစဉ်ထားသည်။

Israel Requests 200 Switchblade Kamikaze Drones From US ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ပင်းမျိုး

ရွှေတိဂုံစေတီတော်ကြီးသို့ ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်းက ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ ဘုရားဖူးဧည့်သည် ၈၃၇၄၆၃ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၃
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ရွှေတိဂုံစေတီတော်ကြီးသို့ ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်းက ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ ဘုရားဖူးဧည့်သည် ၈၃၇၄၆၃ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြောင်း ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးဘိုးသင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ရွှေတိဂုံစေတီတော်သို့ ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်းက ဘုရားဖူးဧည့်သည် လာရောက်မှုအနေဖြင့် သံဃာတော် ၁၀၃၉၅ ပါး၊

သီလရှင် ၅၇၁၈ ပါး၊ အမျိုးသား ၃၇၂၁၇၃ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၄၄၂၀၉၇ ဦး၊ ပြည်ပခရီးသွားဧည့်သည်ဦးရေ ၇၀၈၀ လာရောက်ဖူးမြော် ကြည့်ညှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
“ရွှေတိဂုံစေတီတော်ကြီးကို ဘုရားဖူး လာရောက်မှုအနေနဲ့ဆိုရင် ပုံမှန်ရုံးဖွင့်ရက်တွေမှာ တစ်ရက်ကို ဘုရားဖူးအယောက် ၂၀၀၀၀ ဝန်းကျင်ရှိပြီး စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ မျိုးတွေမှာဆိုရင် တစ်ရက်ကို ဘုရားဖူးအယောက် ၄၀၀၀၀ ကနေ ၅၀၀၀၀ ဝန်းကျင်ထိရှိပါ

တယ်။ နိုင်ငံခြားခရီးသွားဧည့်သည် လာရောက်မှုအနေနဲ့ အနည်းဆုံး တစ်ရက်ကို အယောက် ၁၅၀ လောက်ရှိပြီး များသောအားဖြင့် တရုတ်၊ ထိုင်းနဲ့ ဝီယက်နမ်နိုင်ငံတွေကနေ လာရောက်ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ရွှေတိဂုံစေတီတော်ကြီးမှာ ဘုရားဖူးပြည်သူတွေ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖူးမြော်ကြည့်နိုင်ဖို့ CCTV ကင်မရာ တပ်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းတွေကိုလဲ လွန်ခဲ့တဲ့ ၁၀ နှစ်ကျော်ကာလကတည်းက ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီးဖြစ်ပါတယ်။ တပ်ဆင်ပြီး အရေးအတွက်ကတော့ CCTV

ကင်မရာအလုံး ၂၈၀ လောက်ရှိပါတယ်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ ပိုမိုအရည်အသွေးကောင်းမွန်ပြီး အဆင့်မြင့်တဲ့ CCTV ကင်မရာ ၃၀၀ လောက် ထပ်မံ တပ်ဆင်ထားပါတယ်။ ရင်ပြင်တော်၊ အောက်ပစ္စယံ၊ အထက်ပစ္စယံ ကုန်းတော်တစ်ခုလုံးမှာ တပ်ဆင်ထားတာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဦးဘိုးသင်းက ပြောပြသည်။
ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်း နေ့ထူးနေ့မြတ်ဖြစ်သည့် သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ (အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့) တစ်ရက်တည်းတွင် ရဟန်းသံဃာ၊ သီလရှင်အပါအဝင် ဘုရားဖူးဧည့်သည် ၁၇၀၉၇၇ ဦး လာရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထို့ပြင် ရွှေတိဂုံစေတီတော်တွင် နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် ဆီမီးတစ်သောင်းပူဇော်ခြင်းကိုလည်း ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ဘုရားဖူးပြည်သူများ တစ်စတစ်စ များပြားလာခြင်းကြောင့် ဘုရားဖူးပြည်သူများ စိတ်ချမ်းမြေ့စွာ ဖူးမြော်နိုင်ရန် ရွှေတိဂုံစေတီတော်ကို နံနက် ၅ နာရီမှ ည ၈ နာရီထိ ဘုရားဖူးချိန်ကို စီစဉ်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။
ASH

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

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

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ
၁၃-၁၁-၂၀၂၃

ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ် ၁၁၀၀၀၀/၁၁၅၀၀၀	(တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၀၂၀၀၀/၁၀၄၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၆၀၀၀/၉၈၅၀၀	
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၆၀၀၀/၉၈၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၄၀၀၀/၇၈၀၀၀	
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၆၉၀၀၀/၇၂၀၀၀	
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀	
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀	
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၄၀၀၀/၁၄၅၀၀	
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၁၉၅	
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၂၉၅	
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၁၀၀	
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၁၈၀	
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၃၀၀	

သရက်မြို့နယ် မုံလီကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

သရက် နိုဝင်ဘာ ၁၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မုံလီကျေးရွာ၌ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သရက်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေး၊ သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးယုနိုင်လင်းနှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မုံလီကျေးရွာ၌ ကျေးလက်

ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များ၊ တင်ဒါအောင်မြင်သည့် ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်

တွေ့ဆုံပြီး လုပ်ငန်းများသတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်မှာကြားသည်။
သရက်မြို့နယ် မုံလီကျေးရွာ၌ အရှည် တစ်မိုင် ငါးဖာလုံး၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ

ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ အရှည် ၁၈ ပေ၊ အကျယ် ခြောက်ပေ၊ အမြင့် ခြောက်ပေရှိ Slab Culvert တစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၄၉ ဒသမ ၉၅ သန်းဖြင့် စေတုတ္ထရာချင်းတိုင်းရင်းသားများ ဖွံ့ဖြိုးရေးကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ယခုနှစ် ဩဂုတ် ၉ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၇၈ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက မုံလီကျေးရွာရှိ တောင်သူများ၏ လယ်ယာထွက်ကုန်သီးနှံများ ဈေးကွက်သို့ အချိန်မီတင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကိုညို



မောက်မယ်မြို့နယ် လျှင်ဆမ်ဆစ်ကျေးရွာ၌ VRF မိမိကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မောက်မယ် နိုဝင်ဘာ ၁၃
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မောက်မယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက လျှင်ဆမ်ဆစ်ကျေးရွာ၌ စတုတ္ထအကြိမ် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRF)ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ရှေးဦးစွာ မောက်မယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းထွန်းလင်းက လုပ်ကွက်ငယ်တောင်သူများ၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူသူများနှင့် အသေးစား စီးပွားရေးလုပ်ကိုင်သူများအတွက် လိုအပ်သောငွေကြေးအရင်းအနှီးများဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊

မိသားစုစားဝတ်နေရေး အခက်အခဲများ လျော့နည်းစေရန်ရည်ရွယ်၍ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၅ ဒသမ ၁၆ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ လျှင်ဆမ်ဆစ်ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၆၃ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၅ ဒသမ ၁၆ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မင်းမြင့်စိုရီ

တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်နီးသွပ်		
(၆၇၇၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀

(၁၉၆)

နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြု

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်
ကြေညာချက်အမှတ် (၄၅ / ၂၀၂၃)
၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁ ရက်
(၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၃ ရက်)

မြန်မာနိုင်ငံတော်သူလယ်သမား အလုပ်သမားပြည်သူ့ပါတီကို နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုခြင်း

ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ (၄)ရပ်ကွက် တကောင်းဘုရားလမ်း အမှတ်(၂)တွင် ပါတီရုံးချုပ်ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော မြန်မာနိုင်ငံတော်သူလယ်သမား အလုပ်သမား ပြည်သူ့ပါတီ ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်မှစ၍ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေ ပုဒ်မ ၉ နှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။
မြန်မာနိုင်ငံတော်သူလယ်သမား အလုပ်သမားပြည်သူ့ပါတီ၏ မှတ်ပုံတင်အမှတ် မှာ (၄၀)ဖြစ်ပါသည်။

(ပုံ) သိန်းစိုး
ဥက္ကဋ္ဌ
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

ရမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ် လှိုင်ကော် ဒေသတို့တွင် တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေနှင့်ပတ်သက်၍ တပ်မတော်မှ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ပိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၏ ပြောကြားချက်



ပိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း (သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်)
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ဒီနေ့ ရှမ်းမြောက်ဘက်ရယ် လှိုင်ကော် ရှိတယ်။ဆောင်ရွက်လျက်ရှိတဲ့အခါမှာတော့ ဘက် ရခိုင်ပြည်နယ်ဘက် ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့ အပြန်အလှန်ထိတွေ့ တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားခဲ့ မြောက်ဘက်မှာတော့ တာမိုးညးအရှေ့ တယ်။ သောင်းကျန်းသူတွေဆီကနေ မြောက်ဘက်လောက်မှာ တိုက်ပွဲများဖြစ်ပွား အလောင်းလက်နက်တွေ တော်တော် ခဲ့တာရှိပါတယ်။ သိန်းနီအခြေအနေကတော့ များများ ရလို့တယ်။ ကျောင်းသား၊ သိန်းနီမြို့မှာရှိနေတဲ့ ဌာနချုပ်အနေနဲ့ သိန်းနီ ကျောင်းသူတွေနဲ့ ဆရာ၊ ဆရာမတွေကိုတော့ မြို့ထဲမှာ ပြန်လည်လုံခြုံမှုရရှိစေရေးအတွက် ကယ်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်တယ်။ ဆက်လက်ပြီး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ လှိုင်ကော်မှာ ကျန်ရှိနေတဲ့လူတွေကိုလည်း ကယ်ထုတ်နိုင် တော့ ဒီမနက် ၈ နာရီလောက်က KNPP ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိတယ်။ နဲ့ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့တွေ စစ်ရေးနဲ့မသက်ဆိုင်တဲ့ ကျောင်းကိုပစ်မှတ် အနေနဲ့ စစ်ရေးနဲ့မသက်ဆိုင်တဲ့ လှိုင်ကော် ထားပြီး တိုက်ခိုက်လာတာ KNPP နဲ့ တက္ကသိုလ်ကို လက်နက်ကြီးလက်နက်ငယ် အဲဒီမှာရှိတဲ့ PDF တွေရဲ့ယုတ်မာရိုင်းစိုင်းမှု တွေနဲ့ လာရောက်ပစ်ခတ်တာရှိတယ်။ ဖြစ်တယ်လို့ပဲ ကျွန်တော်ပြောချင်တယ်။ ပြီးရင် အထဲမှာရှိနေတဲ့ ပညာရေးဝန်ထမ်း ရခိုင်ဘက်မှာတော့ နယ်ခြားစောင့်ရဲကင်း တွေ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေကို စခန်းငယ်တစ်ခုဖြစ်တဲ့ ခုံးပိုက်ရဲကင်းစခန်း အတင်းအဓမ္မဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်ဖို့ လုပ်ခဲ့ တိုမနက် ၅ နာရီလောက်က AA အနေနဲ့ ဝင် တာရှိတယ်။ ဒါတွေကိုတော့ နယ်မြေခံ ရောက်စီးနင်းတိုက်ခိုက်တာမျိုး ဆောင် လုပ်ခြင်းတစ်ခုပဲဖြစ်တယ်။ ကျွန်တော်တို့ အနေနဲ့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေ၊ ဆရာ၊ ကြည်း၊ ရေ ပူးပေါင်းစစ်ဆင်ပြီး ချေမှုန်း ဆရာမတွေ ထိခိုက်မှုမရှိစေရေး ဘေးကင်း လျက်ရှိတယ်။ စစ်ကိုင်းဘက်မှာတော့ ရာနေရာသို့ ပို့ဆောင်ရေးဆောင်ရွက်လျက် ထီးချိုင့် မနေ့ကကျွန်တော်ပြောခဲ့တဲ့ အခြေ

အနေက ထီးချိုင့်မြို့ကို ပြန်လည်ထိန်းသိမ်း နိုင်တဲ့အခြေအနေရှိတယ်။ ထီးချိုင့်အနီး တစ်ဝိုက်မှာတော့ ဆုတ်ခွာသွားတဲ့ KIA နဲ့ PDF ပူးပေါင်းအဖွဲ့တွေ ရှိနေနိုင်တယ်။ ဒါတွေကိုတော့ လိုက်လံချေမှုန်းလျက်ရှိပါ တယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ပြောချင်တာ ကတော့ သောင်းကျန်းသူများအနေနဲ့ ဖျက်လိုဖျက်ဆီးလုပ်ရပ်တွေကိုသူတို့နာမည် ခံနေတဲ့ ဒီပိုကရေစီအရေးဆိုတဲ့ဟာထက် ပြည်သူပိုင်ပစ္စည်း၊ နိုင်ငံပိုင်ပစ္စည်း၊ ပညာ ရေး၊ ကျန်းမာရေး ဒါတွေကိုပျက်လို ဖျက်ဆီးလုပ်နေတာဖြစ်တယ်။ ဒီလိုနေရာ တွေမှာ ဝင်ရောက်နေရာယူပြီး စစ်ရေး အဆောက်အအုံအဖြစ် အသုံးချနေတာမျိုး တွေရှိတယ်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဘက်မှာလည်း အဲဒီလိုပါပဲ။ ပညာရေးအဆောက်အအုံ တွေ၊ ကျန်းမာရေးအဆောက်အအုံကို သိမ်းပိုက်ပြီး ကတုတ်ကျင်းတွေတူးတယ်။ ဘန်ကာတွေဆောက် တယ်။ ဒီအထဲမှာ ဝင်ရောက်ခိုအောင်း နေထိုင်တာမျိုး ဖြစ်တယ်။ တပ်မတော်အနေနဲ့ ဒါတွေကို တိုက်ခိုက်တဲ့နေရာမှာ ဆေးခန်းတွေ၊ စာသင်ကျောင်းတွေ တိုက်ခိုက်တယ်ဆိုတဲ့ စွပ်စွဲချက်တွေရှိပါတယ်။ဒါတွေကိုကျွန်တော် တို့ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက သိရှိထားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ လှိုင်ကော်မှာဖြစ်တဲ့ တက္ကသိုလ်ကို တိုက်ခိုက်မှုဆိုရင် ဘာမှ စစ်ရေးပစ်မှတ်မသက်ဆိုင်တဲ့ နေရာကို တိုက်ခိုက်တာမျိုးပဲဖြစ်တယ်။ ဒီလို ယုတ်မာ ရိုင်းစိုင်းတဲ့ အကြံအစည်မျိုးရှိတဲ့ သောင်း ကျန်းသူတွေကို ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံးက လည်း ဝိုင်းဝန်းဆန့်ကျင်ပြီး အမြစ်ပြတ် ချေမှုန်းသွားရမှာဖြစ်တယ်လို့ပဲ ပြောချင် ပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

(၂၇)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ခိုင်း တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဂူရှားပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ



(၂၇)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ခိုင်း တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဂူရှားပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃
(၂၇)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်ခိုင်း တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဂူရှားပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ရန်ကင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အစားအစာရုံ (နဝဒေး)၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ဇော်ဟိန်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ဒိုင်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင် အစားအစာသမားများ တက်ရောက် ကြသည်။
ဦးစွာ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တိုယ်စား တိုင်းမှူးက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက အဖွင့်ပွဲစဉ် အဖြစ် ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားအလိုက် ယှဉ်ပြိုင် ကစားနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ အဆိုပါ(၂၇)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ခိုင်း တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဂူရှားပြိုင်ပွဲကို ပြိုင်ပွဲ ဝင်အသင်း ၁၀ သင်းဖြင့် နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်ထိ ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)နယ်မြေအတွင်းရှိ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို တွေ့ဆုံ



ကြိုဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ပိုလ်ချုပ်အောင်ခိုင်ဝင်း ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဆန့်၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃
ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံ တွေ့ဆုံသည်။
ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးက ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ တင်ပြ ချက်များအပေါ်လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ပြည်သူ့စစ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကြိုဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ထောက်ပံ့ ဝင်များက ပြည်ငြိမ်အေးခန်းမ၌

နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် တစ်ဦးတွေ့ရှိ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် တစ်ဦးတွေ့ရှိရသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် တစ်ဦးတွေ့ရှိရသည်။ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကြည့်ရှုနိုင်သည်။
နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃
ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် ည ၈ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၃၀၁၃ ကို စစ်ဆေးပြီးစီး ခဲ့ရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် တစ်ဦးတွေ့ရှိရသည်။ သူသည် ၁၃ နာရီခန့်အရွယ်ဖြစ်သည်။ ယနေ့တွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိပါ။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင်ဝင်ရောက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ရန်ကုန်မြို့ပေါ်ရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များတွင် စက်သုံးဆီများကို ပုံမှန်အခြေအနေအတိုင်းဝယ်ယူလျက်ရှိ

ရန်ကုန် ၄ နိုဝင်ဘာ ၁၃

ရန်ကုန်မြို့ပေါ်ရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင် ၁၄၆ ဆိုင်တွင် အရောင်းဆိုင်အချို့၌ ပုံမှန်ထက် စက်သုံးဆီဝယ်ယူမှုပိုမိုမြင့်မားလာမှုကြောင့် လိုအပ်သောစက်သုံးဆီများကို စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအနေဖြင့် ရန်ကုန်သီလဝါဆိပ်ကမ်းဒေသရှိ Terminal များမှယင်းစက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များသို့ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ဆီတင်

ယာဉ် ၃၃၄ စီးဖြင့် 92 Ron ဂါလန် ၄ သိန်းကျော်၊ 95 Ron ဂါလန် ၁ သိန်းကျော်၊ ဒီဇယ်ဆီဂါလန် ၁ သိန်း ၇ သောင်းကျော်နှင့် ပရီမီယမ်ဒီဇယ်ဆီဂါလန် ၂ သိန်း ၇ သောင်းကျော်ကိုလည်းကောင်း၊ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ဆီတင်ယာဉ် ၂၆၈ စီးဖြင့် 92 Ron ဂါလန် ၃ သိန်းကျော်၊ 95 Ron ဂါလန် ၇ သောင်းကျော်၊ ဒီဇယ်ဆီဂါလန် ၁ သိန်း ၄ သောင်းကျော်၊ ပရီမီယမ်ဒီဇယ်ဆီဂါလန် ၂ သိန်း ၃ သောင်းကျော်ကိုလည်းကောင်း

ဖြည့်တင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သဖြင့် ယနေ့မှစ၍ ယင်းအရောင်းဆိုင်အားလုံးတွင် စက်သုံးဆီလာရောက်ဝယ်ယူမှုအခြေအနေမှာ ယခင်ကဲ့သို့ ပုံမှန်အခြေအနေအတိုင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် လိုအပ်ပါက စက်သုံးဆီများကိုလိုအပ်သလို အချိန်မီဖြည့်ဆည်းပေးသွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် လိုအပ်သောစက်သုံးဆီများကို လိုအပ်သလို ဝယ်ယူနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ကျောပုံးမှအဆက်

ကယားပြည်နယ်အတွင်းအစိုးရ၏ အုပ်ချုပ်မှုယန္တရားပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်၍ ပြည်နယ်၏မြို့တော်ဖြစ်သည့် ပြည်နယ်အစိုးရရုံးစိုက်ရာ လျှင်ကော်မြို့နှင့်အနီးဝန်းကျင်တစ်ဝိုက်၌ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလမှ စတင်ကာ လူနေအဆောက်အအုံများနှင့် ဘာသာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို အကာအကွယ်ရယူ၍ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်မျိုးစုံကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်တွင်ကျရောက်သည့် (၇၁) နှစ်မြောက် ကယားပြည်နယ်နေ့

အထိမ်းအမှတ် မုခ်ဦးဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနေစဉ် အတွင်း၌လည်း KNPP အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့များက အများပြည်သူများအစုလိုက်၊အပြုံလိုက် သေကျေဒဏ်ရာရရှိစေလိုသော ယုတ်မာရက်စက်သည့်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် လက်နက်ကြီးများဖြင့် အဝေးမှပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သောကြောင့် ဒေသခံပြည်သူအချို့ထိခိုက်သေဆုံးခဲ့ရသည်။

KNPP အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့များအနေဖြင့် ယခုကဲ့သို့

စစ်ရေးနှင့် သက်ဆိုင်သောပစ်မှတ်များ မဟုတ်သည့် ပညာရေးဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် အေးချမ်းစွာပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို အတင်းအဓမ္မဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်ရန်ကြိုးပမ်းခဲ့မှုနှင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုများသည် မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်ကိုမျှအကျိုးမရှိစေဘဲ တိုင်းပြည်၏အနာဂတ်ကို ပျက်စီးစေလိုသည်။ အသိဉာဏ်ကင်းမဲ့သည့် လူမဆန်သောလုပ်ရပ်ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့၏ လုပ်ဆောင်မှုများကြောင့် တက္ကသိုလ်အတွင်းရှိ ပညာရေးဆိုင်ရာသင်ကြားမှု၊ သင်ယူမှုအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့်

အဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရပြီး လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် စစ်သည်အချို့ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ရကာ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၏အလောင်းလက်နက်အချို့ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်းနှင့် တက္ကသိုလ်အနီးတစ်ဝိုက်တွင်လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။ ထို့ပြင် ယနေ့တွင် စတင်ဖြေဆိုမည့် အဝေးသင်တက္ကသိုလ်တတိယအသုတ်စာမေးပွဲများကို အကန့်အသတ်မရှိ ရွှေ့ဆိုင်းလိုက်ရသဖြင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် များစွာ ထိခိုက်နစ်နာခဲ့ရသည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အနေဖြင့် KNPP အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၏ လုပ်ဆောင်မှုများအပေါ် အကြမ်းဖက်တုန့်ပြန်ချေမှုန်းရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့၏ဒေသအေးချမ်းသာယာစေရေး၊ ပြည်သူလူထုထိခိုက်နစ်နာမှုမရှိစေရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်ပူးပေါင်း၍ နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို အတူတကွ ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူအတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အပျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သရုပ်ဖော် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို ရှင်ရန်ယုံစေချင်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၁၅-၁၁-၂၀၂၂ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “နိုင်ငံတော်ကို အမှန်တကယ် ရုစုံမြတ်နိုးသူများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅၅ သို့ အမည်ရေးလိပ်စာ၊အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ၄ နိုဝင်ဘာ ၁၃

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ

လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည်ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကိုထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင်အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၅၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့်ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင်အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Ye Htut” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နယ် မြို့သစ်ရပ်ကွက်နေ ရဲထွဋ်ကို နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း၊ “သားသား” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိုးကုတ်မြို့နယ် ကသဲကျေး

ရွာနေ သဠာဦး(ခ)မီးမီးကို မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၁၀ မိနစ် တွင်လည်းကောင်း၊ “@zin war” Tik Tok အကောင့်နှင့် “Koe Koe May” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့နယ် အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်နေ ဇင်ဝါနကို မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၃၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “Wai Yan Htet” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်မြို့နယ် မြို့(၅)ရပ်ကွက်နေ ဝေယံထက်ကို ညနေ ၄ နာရီ ၃၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “Sandi Htet” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တံတားဦးမြို့နယ် ဈေးချိုကျေးရွာနေ သင်းစန္ဒီကို ညနေ ၅ နာရီ မိနစ် ၅၀ တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေ

နှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများကိုဥပဒေနှင့်အညီထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ထီးချိုင့်မြို့အတွင်း ဝင်ရောက်နေရာယူ၍ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည့် KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများကို တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းပြီး မိုင်းရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ထီးချိုင့်မြို့ ကို နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်တွင် KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက အင်အားအလုံးအရင်းဖြင့် ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး မြို့နှင့်အနီးပတ်ဝန်းကျင်တွင် ဒေသခံပြည်သူများကို ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ ဆက်ကြေးကောက်ခြင်း၊ လူနေအိမ်များနှင့် အစိုးရ၏ အုပ်ချုပ်မှုယန္တရားများရပ်တန့်စေရန် ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ မိုင်းထောင်ခြင်း စသည့် အကြမ်းဖက် အဖျက်အမှောင့်လုပ်ငန်းများကို လုပ်ဆောင်လာခဲ့သည်။

ထိုသို့လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများကို တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းရေးစစ်ဆင်ရေး (Counter-Terrorism Operation) ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သမားများနှင့် ထိတွေ့တိုက်ပွဲများဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ထီးချိုင့်မြို့ကို နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ထားနိုင်ခဲ့သည်။

အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် ထီးချိုင့်မြို့အတွင်းသို့ ရောက်ရှိနေစဉ်အတွင်း ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ၊ လူနေအိမ်များတွင် သဲအိတ်များ စီ၍ ဘန်ကာများဆောက်လုပ်ပြီး တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများကို ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ လူနေအိမ်အဆောက်အအုံများ စာမျက်နှာ ၂၂ သို့



KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမား၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကြောင့် ထီးချိုင့်မြို့ရှိ လူနေအဆောက်အအုံများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားက လူနေအဆောက်အအုံများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများနှင့် ဘာသာရေးဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများတွင် ဘန်ကာများဆောက်လုပ်ထားရှိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

စာမျက်နှာ ၂၁ မှအဆက်

အကြားနှင့် အများပြည်သူသွားလာအသုံးပြုသည့် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများ ပေါ်၌ မိုင်းထောင်ခြင်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ်အကာအကွယ်ရယူ၍ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းများကို လုပ်ဆောင်ခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ထိတွေ့တိုက်ခိုက်မှုစည်းမျဉ်း (Rules of Engagement-ROE)နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခဲ့သဖြင့် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် အကြမ်းဖက်သမားများသည် ထီးချိုင့်မြို့အတွင်းရှိ လူနေအိမ်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲခြင်းစသည့် အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်၍ ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲခြင်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိတွေ့မှုများဖြစ်ပွားစဉ်အတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်အချို့ ကျဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက်သမားများထံမှ လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များ၊ ခဲယမ်း၊ ဗုံးသီးများ၊ အကြမ်းဖက်သမားရုပ်အလောင်းအချို့နှင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ရာတွင်အသုံးပြုသည့် ဖောက်ခွဲရေးဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် လူနေအိမ်များ၊ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို အကာအကွယ်ပြု၍ ဘန်ကာများဆောက်လုပ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်း၊ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းတို့ကြောင့် မြို့တွင်းရှိ အဆောက်အအုံများစွာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရပြီး ၎င်းတို့ထောင်ထားခဲ့သည့် မိုင်းများကြောင့် အများပြည်သူများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှု



KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကြောင့် ထီးချိုင့်မြို့ရှိ လူနေအဆောက်အအုံများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက လူနေအဆောက်အအုံများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများနှင့် ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများတွင် ဘန်ကာများဆောက်လုပ်ထားရှိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ ရုပ်အလောင်းများ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



စာသင်ကျောင်းပျက်စီးမှုများကို ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဒေသခံပြည်သူများနှင့်အတူ အမြန်ဆုံးဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မရှိစေရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ထီးချိုင့်မြို့အတွင်း နေရပ်စွန့်ခွာဒေသခံပြည်သူများအလိုက်၊ လမ်းများအလိုက် စနစ်တကျ အပျက်အစီးများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပေးခြင်း၊

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၄-၁၁-၂၀၂၃ ကျပ်/လီတာ

Table with 18 columns: Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း), ရန်ကုန်, မန္တလေး, နေပြည်တော်, ပဲခူး, မကွေး, ထားဝယ်, မုံရွာ, ဝှံ့မိမိ, မြစ်ကြီးနား, စစ်တွေ, တားအံ, မော်လမြိုင်, လားရှိုး, တောင်ကြီး, လွိုင်ကော်, ဟားခါး, ကျိုင်းတုံ. Rows include 92 Ron, 95 Ron, HSD (500 ppm), HSD (50 ppm), and HSD (10 ppm).

Table with 3 columns: Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း), ရန်ကုန်, မန္တလေး. Rows include 92 Ron, 95 Ron, HSD (500 ppm), HSD (50 ppm), and HSD (10 ppm).

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

၀၆၇-၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇-၄၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

တက်စမေးနီးယားကျွန်းအရှေ့ဘက်ပိုင်းတွင် လောင်ကျွမ်းနေသည့်တောမီး နေအိမ်များသို့ကျရောက်



ကင်ဘရာ နိုဝင်ဘာ ၁၃
ဩစတြေးလျနိုင်ငံ တက်စမေးနီးယားကျွန်း အရှေ့ဘက်ပိုင်းတွင် တောမီးပြင်းထန်စွာလောင်ကျွမ်းနေပြီး နေအိမ်များသို့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းလျက်ရှိကြောင်း တက်စမေးနီးယားကျွန်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့

အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် နေအိမ်တချို့ပျက်စီးခဲ့ပြီး ဒေသခံအမြောက်အမြား ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရကြောင်း၊ တောမီး ကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှု

ကြောင့် ဓာတ်တိုင်တချို့ လဲကျပျက်စီးကာ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ တောမီးအဓိကကူးစက်လောင်ကျွမ်းနေသည့်ဒေသမှာ ဒိုးဖင်ဆန်းဒေသဖြစ်ပြီး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုပွားနေသည့်ဧရိယာနှင့် အနီးကပ်

ဆုံးနေရာတွင် နေထိုင်သောဒေသများအားလုံးကို ဘေးလွတ်ရာအမြန်ဆုံး ရွှေ့ပြောင်းရန်လည်း တက်စမေးနီးယားကျွန်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် ညမှာ တောမီးပြင်းထန်စွာလောင်ကျွမ်းခဲ့ပါတယ်။ တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် နေအိမ်နှစ်လုံးထက် မနည်း ပျက်စီးသွားခဲ့ပါတယ်။ အဆောက်အအုံတချို့နဲ့ ဓာတ်တိုင်တချို့ လဲကျပျက်စီးခဲ့တယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် သစ်တောမြေဧက ၁၂၀ ကျော်ထိပျက်စီးခဲ့တယ်။ ကမ်းခြေတစ်လျှောက်မှာ လဲ တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ပျက်စီးမှုတွေရှိခဲ့ပါတယ်” ဟု တက်စမေးနီးယား မီးသတ်တပ်ဖွဲ့၏ အကြီးအကဲဖြစ်သူ ဂျာရမီးစမစ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ဖီဂျီနိုင်ငံတွင် လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း အပူပိုင်းမုန်တိုင်း ဝင်ရောက်လာဖွယ်ရှိနေ

ဆူဗာ နိုဝင်ဘာ ၁၃
ဖီဂျီနိုင်ငံ ဆော်လမုန်ကျွန်းတွင် လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း အပူပိုင်းမုန်တိုင်း ဝင်ရောက်လာဖွယ်ရှိနေပြီး မုန်တိုင်းသည် ဆော်လမုန်ကျွန်းမှတစ်ဆင့် ဖီဂျီတစ်နိုင်ငံလုံးကို ဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်ဖွယ်ရှိနေကြောင်း ဖီဂျီမိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

မုန်တိုင်းအားကောင်းနိုင်သည့် အတွက် မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကို ရင်ဆိုင်ရန် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းအနေဖြင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ထားသင့်ကြောင်း ဦးစီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ပရာကက်ရှ်က တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့သည်။

“အပူပိုင်းမုန်တိုင်းဟာ ဆော်လမုန်ကျွန်းအရှေ့ဘက်ပိုင်းကို ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ဖွယ်ရှိနေတယ်။ လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း ဝင်ရောက်လာဖွယ်ရှိနေပါတယ်။ နောက်အကျဆုံးကတော့ လာမဲ့ ၄၈ နာရီ

အတွင်းဖြစ်ပါတယ်။ မုန်တိုင်းဟာ ကနဦး သာမန်အပူပိုင်းမုန်တိုင်းအသွင်နဲ့ ဝင်ရောက်လာဖွယ်ရှိနေပေမဲ့လဲ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းအသွင်ကို ကူးပြောင်းသွားနိုင်ပါတယ်။ လောလောဆယ်မှာတော့ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းအသွင်ကူးပြောင်းမဲ့လက္ခဏာမျိုး မပြသေးပါဘူး။ မုန်တိုင်း ဖြတ်သန်းဖွယ်ရှိနေတဲ့ လမ်းကြောင်းကိုလဲ ထုတ်ပြန်ပေးထားပါတယ်” ဟု ပရာကက်ရှ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

မုန်တိုင်းဖြတ်သန်းဖွယ်ရှိနေသည့်ဧရိယာများကိုလည်း အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရေးအတွက် ထုတ်ပြန်ပေးထားပြီးဖြစ်သကဲ့သို့ မုန်တိုင်းဖြတ်သန်းရာ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်တွင် နေထိုင်သော ဒေသများအနေဖြင့်လည်း မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကို ရင်ဆိုင်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ထားရန်လည်း ဖီဂျီမိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ပရာကက်ရှ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် လူဦးရေတစ်သိန်းလျှင် ၄၃ ဦး အရွယ်မတိုင်မီသေဆုံးလျက်ရှိ

ဆိုးလ် နိုဝင်ဘာ ၁၃
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် လူဦးရေတစ်သိန်းလျှင် ၄၃ ဦးမှာ အရွယ်မတိုင်မီသေဆုံးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါအရေအတွက်သည် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့ (OECD) ဝင်နိုင်ငံများ၌ အများဆုံးဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါအဖွဲ့၏ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် ထုတ်ပြန်သော Health at a Glance အစီရင်ခံစာအရ သိရသည်။

အရွယ်မတိုင်မီ သေဆုံးလျက်ရှိကြောင်း၊ အခြား OECD အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်သည့် နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် လူဦးရေ တစ်သိန်းလျှင် ခုနစ်ဦး၊ ဆွီဒင်နိုင်ငံတွင် လူဦးရေတစ်သိန်းလျှင် ခုနစ်ဦး၊ ဖင်လန်နိုင်ငံတွင် လူဦးရေတစ်သိန်းလျှင် ခုနစ်ဦးသာ သေဆုံးကြောင်း အဆိုပါအစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ထိုတိုးလာကာ ဂျပန်၊ ကော်စတာရီကာ၊ ချီလီ၊ မက္ကဆီကို၊ ကိုလံဘီယာနှင့် တူရကီနိုင်ငံတို့တွင်လည်း အရွယ်မတိုင်မီ သေဆုံးမှုများ တိုးလာကြောင်း သိရသည်။



လေထုညစ်ညမ်းမှုသည် အဆိုးရွားဆုံး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စိုးရိမ်စရာအဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : AZH

အင်္ဂလန်နိုင်ငံတွင် ဒီဘီမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်နိုင်ကြောင်း သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၁၃
အင်္ဂလန်နိုင်ငံတွင် ဒီဘီမုန်တိုင်းသည် လေတိုက်နှုန်း တစ်နာရီ မိုင် ၈၀ဖြင့် ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်နိုင်ကြောင်း ဗြိတိန်မိုးလေဝသဌာနက သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားသည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းနှင့် ဝေးလံပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းဒေသရှိ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်တွင် ဒီဘီမုန်တိုင်းသည် လေတိုက်နှုန်း တစ်နာရီ မိုင် ၈၀ ဖြင့် ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ဖွယ်ရှိရာ ကြီးမားသောလှိုင်းလုံးကြီးများလည်း ဖြစ်ပေါ်ဖွယ်ရှိကြောင်း၊ ဒီဘီမုန်တိုင်းသည် ယခုနှစ်အတွင်း အင်္ဂလန်နိုင်ငံသို့ စတုတ္ထမြောက်ဝင်ရောက်သော မုန်တိုင်းဖြစ်ပြီး ရေကြီးခြင်းနှင့် လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်ခြင်းများလည်း ဖြစ်ပေါ်ဖွယ်ရှိကြောင်း၊ မုန်တိုင်းသည် အိုင်ယာလန်မှ တစ်ဆင့် အင်္ဂလန်နိုင်ငံကုန်းတွင်းပိုင်းသို့ ဝင်ရောက်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ချက်များအနေဖြင့် အိုင်ယာလန်အနောက်တောင်ပိုင်းဒေသများတွင် ပယင်းရောင်သတိပေးချက်၊ အိုင်ယာလန်မြောက်ပိုင်းတွင် အဝါရောင်သတိပေးချက်၊ အင်္ဂလန်နိုင်ငံ မန်ချက်စတာမြို့၊ ရက်ဖီးမြို့၊ လီဗာပူးမြို့တို့နှင့် ဝေးလံဒေသရှိ ဘန်ဂေါမြို့၊ စိန့်ဒေးဗစ်မြို့တို့တွင် အဝါရောင် သတိပေးချက်များ ထုတ်ပြန်ထားသည့်အပြင် စတုတ္ထမြောက်မြောက်ပိုင်းရှိ အင်္ဂလန်ဒီဘီမုန်တိုင်းသည် လေတိုက်နှုန်း တစ်နာရီ မိုင် ၈၀ ဖြင့် ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ဖွယ်ရှိရာ ကြီးမားသောလှိုင်းလုံးကြီးများလည်း ဖြစ်ပေါ်ဖွယ်ရှိကြောင်း၊ ဒီဘီမုန်တိုင်းသည် ယခုနှစ်အတွင်း အင်္ဂလန်နိုင်ငံသို့ စတုတ္ထမြောက်ဝင်ရောက်သော မုန်တိုင်းဖြစ်ပြီး ရေကြီးခြင်းနှင့် လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်ခြင်းများလည်း ဖြစ်ပေါ်ဖွယ်ရှိကြောင်း၊ မုန်တိုင်းသည် အိုင်ယာလန်မှ တစ်ဆင့် အင်္ဂလန်နိုင်ငံကုန်းတွင်းပိုင်းသို့ ဝင်ရောက်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရာသီဥတုဆိုင်ရာသတိပေး

Ref : Russia Today
Trs : AZH

အမ်စတာဒမ်မြို့တွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများ ဆန္ဒထုတ်ဖော်

အမ်စတာဒမ် နိုဝင်ဘာ ၁၃
နယ်သာလန်နိုင်ငံ အမ်စတာဒမ်မြို့တွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများက ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို အစိုးရအနေဖြင့် အချိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်အတွက် ဆန္ဒထုတ်ဖော်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဖြစ်ပြီး ရွေးကောက်ပွဲတွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု မဲပေးသွားမည်ဟု ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း၊ ဆန္ဒထုတ်ဖော်မှုတွင် အလုပ်သမားပါတီမှ ပါတီဝင်များ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလှုပ်ရှားသူများအဖွဲ့မှ အဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်ခဲ့ပြီး ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူဦးရေ ၇၀၀၀၀ ထက်မနည်း ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်တော်တို့ အခုလို ဆန္ဒထုတ်ဖော်တာက ကမ္ဘာမြေကြီးကို အခုထက်ပိုပြီးတော့ ပူလာတာမျိုး မဖြစ်စေချင်လို့ပါ။ ကမ္ဘာမြေကြီးပူနေမှု လျော့ကျစေချင်တယ်။ မြောက်ပိုင်းရိုးစွန်းတန်းကိုလဲ အအေးဓာတ် ပုံမှန်အတိုင်းဖြစ်စေချင်ပါတယ်။ ဒီကိစ္စကို အစိုးရအနေနဲ့ သတိထားပြီး ဆောင်ရွက်ပေးစေချင်ပါတယ်” ဟု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူ တစ်ဦးဖြစ်သူ အနုမောက ပြော

ကြားခဲ့သည်။ ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများကို ဦးဆောင်သူစာရင်းတွင် ဥရောပသမဂ္ဂမှ ရာသီဥတုဆိုင်ရာအဖွဲ့၏ ဥက္ကဋ္ဌဟောင်းဖြစ်သူ ဖရန့်တင်မာမန်နှင့် ဆွီဒင်နာမည်ကြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူ ဂရီတာ သွန်းဘတ်တို့လည်း ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

0 W K H @

မန်နေဂျာ

နေထူး



(၁)

စိုးမင်းဆိုသည် ကားဆရာလေးသည် မန်နေဂျာကြီး စားပွဲရှေ့တွင် ယိုယိုလေးရပ်နေပြီး မျက်နှာသေလေးနှင့် လုပ်နေသည်။ မန်နေဂျာကြီးကတော့ သူ့မျက်မှန်ကိုချွတ်လိုက်၊ ပဝါလေးနှင့်သုတ်လိုက်ဖြင့် လုပ်နေရင်း-

“စိုးမင်းရာ လကုန်ခါနီးမှ ပြဿနာက ရှာလာပြန်ပြီကွာ။ အလုပ်တွေမကောင်းလို့ သူ့ငွေက ခိုညည်းညည်းနေပါတယ်ဆိုမှကွာ”

သူခေါင်းကဆံပင်များကိုပွတ်ပြီး ညည်းတွားနေသည်။ စိုးမင်းက ကျွန်တော်တို့ကွန်ပဏီ၏ ယာဉ်မောင်းတစ်ဦးဖြစ်သည်။ မနက်က ပစ္စည်းများသွားပို့ရင်း တက္ကစီတစ်စီးကိုပွတ်ဆွဲမိ၍ လျော်ကြေးပေးရန်စီစဉ်နေကြခြင်းဖြစ်သည်။ အလုပ်ထဲတွင် စည်းကမ်းထုတ်ထားပြီးဖြစ်သည်။ ကားဆရာတစ်ယောက်က ကားပေါ်တက်ပြီး ကားမောင်းပြီးဆိုသည်နှင့် ကားဆရာက မိမိမောင်းနှင်သည်ကားနှင့်ပတ်သက်၍ အစစအရာရာ တာဝန်ယူရမည်ဖြစ်သည်။ ကားနှင့်ပတ်သက်ပြီး ချို့ယွင်းမှုမရှိအောင်လည်း စက်ပြင်များဖြင့် ဂရုတစိုက်လုပ်ထားရသည်။

စိုးမင်း၏စိတ်ထဲတွင် ယခုဖြစ်သည့်ပြဿနာက သူ့အပြစ်ကြီးမဟုတ်။ တစ်ဖက်က စွတ်ဝင်လာသည့် တက္ကစီသမားတွင်လည်း တာဝန်ရှိသည်ဟုတွေးမိသော်လည်း တစ်ဖက်တက္ကစီက လမ်းမှန်နေသည်ဆိုတော့ သူတွင် ဖြေရှင်းစရာက ရှိမနေပြန်ပေ။

“လုပ်ပါ ဂျာကြီးရယ်၊ ဒီလ လစာလေးကိုတော့ မဖြတ်ပါနဲ့ဗျာ။ နောက်လမှဖြတ်ပေးဖို့ သူ့ငွေကို ပြောပေးပါနော်”

“စိုးမင်း အခုအချိန်က လူတိုင်းကကျပ်တည်းနေကြတာ ငါလဲသိတယ်။ မင်းရဲ့ရှေ့က အရင်ကားသမားတုန်းကလဲ အဲဒီလိုယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပြီး နောက်လမှဖြတ်ပါဆိုပြီး ငိုမလို့ ရယ်မလို့လုပ်ပြ။ ပြီးလဲပြီးရော အလုပ်လာမဆင်းတော့ သူ့ငွေက ငါ့ကိုတာဝန်ယူခိုင်းလို့ ငါ့မှာ လျော်လိုက်ရသေးတယ်ကွ”

“ဂျာကြီးက လစာများတာပဲ လုပ်ပါဗျာ။ ကျွန်တော် အလုပ်မဆင်းဘဲ မနေပါဘူး ဂျာကြီးရယ်နော်... နော်လို့” ဆိုပြီး ကလေးတစ်ယောက်လို ရှိတိုက်နေတော့သည်။

စုပုပ်ပုပ်မျက်နှာပေးနှင့်လုပ်နေသည့် ဂျာကြီးက- “အေးကွာ... အေး အေး၊ မင်းတို့နဲ့ ဒီလိုသာ လတိုင်းစိုက်နေရရင်တော့ ငါ့မိန်းမက ဟိုအတန်းကို စာကမ်းရတော့မယ်”ဟု တစ်တစ်ခွဲဆိုလိုက်ပြီး စိုးမင်း

၏ ယာဉ်တိုက်မှုအတွက် တာဝန်ယူပေးလိုက်တော့သည်။ စိုးမင်းနှင့် မန်နေဂျာကြီးတို့၏ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုကို မသိမသာနားစွင့်နေမိသည့် ကျွန်တော်ကတော့ မည်သို့အဆုံးသတ်သတ် စိတ်ကတော့ အပြည့်အဝ မချမ်းသာမိပေ။

ကားဆရာလေး စိုးမင်း အလုပ်ထဲကိုဝင်လာသည်မှာ မကြာသေးသော်လည်း ပေါင်းသင်းဆက်ဆံမှုကောင်းပြီး သွက်သွက်လက်လက်ရှိသည်။ တော်ရုံတန်ခွဲအလုပ်ကိုတော့ ညည်းညူမှု မရှိပေ။ အကယ်၍ များ မန်နေဂျာကြီးက ကားပြင်ပေးရမည်ငွေကြေးကို စိုက်မထားလျှင် စိုးမင်းတို့မိသားစုအတွက် ခက်ခဲနိုင်သည်။ စိုက်ရမည်ငွေက နှစ်သိန်းနီးပါးမျှရှိသည်။ ဤသည်မှာ မသိမဆိုင်ဖြင့် မန်နေဂျာကြီးကတစ်သိန်းခန့်ကို စိုက်ပေးထား၍ ဖြစ်သည်။ သည်ပြဿနာသာ သူ့ငွေဆီကိုရောက်သွားလျှင် “အသေးအမွှားပြဿနာလေးတောင် အောက်ခြေမှာမရှင်းနိုင်ဘူးလား” ဆိုပြီး မန်နေဂျာကြီး၏ခေါင်းကို ဆင်နင်းခံရမည်ကလည်း ဝေဒင်မေးစရာပင် လိုအံ့မထင်ပေ။

“ဟူး...”
အဆင်ပြေသွားသဖြင့် ပြုံးပြုံးရွှင်ရွှင်နှင့်ထွက်သွားသည့် စိုးမင်း၏ကျောပြင်ကို တစ်လှည့်၊ တစ်နေ့တစ်နေ့ ဝန်ထမ်းများနှင့်သူငွေကြားတွင် ကြီးတန်းပေါ်လမ်းလျှောက်နေရသည့် မန်နေဂျာကြီးကိုတစ်လှည့် ကြည့်နေမိပြီး ကျွန်တော်မှာ မန်နေဂျာကြီးကို သနားနေမိပြန်သည်။

(၂)

ကျွန်တော် သည်ကုမ္ပဏီကို စပြီးအလုပ်ဝင်ခါစက အောက်ခြေသိမ်း တောက်တိုမည်ရ ဘဝကနေ ရုံးစာရေး လုပ်လာခဲ့သူဖြစ်၍ သူ့ငွေ၏သဘောထားကို တီးခေါက်မိသလို ဝန်ထမ်းများ၏ သပွတ်အူများကိုလည်း သိထားသည်။ ဟိုဘက်သည်ဘက် မည်မျှပင် အဆင်ပြေအောင်ကြိုးစား၍ လုပ်နေစေကာမူ နှစ်ဖက်စလုံးကတော့ တစ်ခုမဟုတ်တစ်ခုဖြင့် မန်နေဂျာကြီးကို အလိုမကျဖြစ်နေကြသည်။

တစ်ခါက မန်နေဂျာကြီးနှင့် ရုံးကအဖွဲ့များစုပြီး ဆိုင်တစ်ဆိုင်တွင် ထိုင်ဖြစ်ခဲ့ကြသည်။ စပြီးထိုင်ခါစဆိုတော့ ခပ်အေးအေးရှိနေကြပြီး ခဏနေတော့ အသောက်ပိုင်းတို့ ထုံးစံအတိုင်း စကားသံများက မြိုင်လာသည်။ တိတ်ဆိတ်မှုကို ဦးစွာဖြိုခွင်းလိုက်သည့်သူက စက်ပြင်တာဝန်ခံကြီးဖြစ်သည်။ သူက စက်ပိုင်းဆိုင်ရာတာဝန်နှင့် မော်တော်ယာဉ်များကို

တာဝန်ယူပြုပြင်ပေးနေရသူဖြစ်ပြီး စကားအပြောအဆိုလည်းနည်းသည်။ စက်တစ်ခုခုချို့ယွင်းမှုဖြစ်လျှင် “ဒါကိုဝယ်ပေးပါ၊ ဒါဆို အဆင်ပြေမယ်။ သူလိုတာမရလို့ အဆင်မပြေခဲ့ရင် တာဝန်မယူဘူး”ဟု ဆိုတတ်သူလည်းဖြစ်သည်။

“မန်နေဂျာကြီး စဉ်းစားကြည့်ဗျာ။ အခုက အလုပ်အကိုင်တွေ ပါးနေတယ်လို့သာ သူတို့ကဆိုနေကြတာ၊ ကျွန်တော်တို့ကတော့ တစ်နေ့ ရှစ်နာရီ တာဝန်ယူလုပ်နေရတာပဲ။ ဒါကိုပဲ လူလျှော့ချင်သလိုလို၊ လစာလျှော့ချင်သလိုလိုနဲ့။ အလကား တစ်ဘုံတည်းသမား သူ့ငွေတွေ”

“ဟုတ်တယ်၊ ဟုတ်တယ်၊ ဒီကိစ္စ မန်နေဂျာကြီးမှာ တာဝန်ရှိတယ်”ဟုအဆင်ကို ဘီးတပ်နေပြန်တော့သည်။ “ဒီလိုရှိတယ် ညီလေးတို့ရဲ့။ အခုကလက ကုန်ကြမ်းတွေက ဈေးကတက်၊ စက်သုံးဆီဈေးတွေကလဲတက်၊ ကိုယ့်ရဲ့ ထုတ်ကုန်ကျတော့ ဈေးကအများကြီး တက်ယူလို့က မရပြန်ဘူးလေ။ သူ့ငွေတွေမှာလဲ အဆင်ပြေနေကြတာမဟုတ်တော့ ဒီအခြေအနေလေးမှာ အောင်အည်းသည်းခံပြီး လည်ပတ်လိုရအောင်ပဲ ကူညီပေးကြပါကွာ”ဆိုပြီး ဖျောင်းဖျနေသေးသည်။

ကျွန်တော်ကတော့ သူတို့ထဲတွင် အတွေ့အကြုံနည်းသူမို့ အသာပဲငြိမ်ပြီး နားထောင်နေလိုက်သည်။ သည်လိုနှင့် ဟိုရောက်၊ သည်ရောက် ပြောဖြစ်ကြပြီး ခဏအကြာတွင် မန်နေဂျာကြီးက ပြန်တော့မည်ဆို၍ ရုံးကတားလေးနှင့် လိုက်ပို့ရန်ပြင်လိုက်သည်။ အခြားသူများက မပြန်သေးဘဲ ဆက်သောက်နေကြသည်။ ကားပေါ်ကိုရောက်တော့ မန်နေဂျာကြီး၏ ခြင်္သေ့က စားပွဲပိုင်းတွင်ကျန်ခဲ့သည်ဆို၍ ကျွန်တော် သွားယူပေးလိုက်သည်။ ဆိုင်အဝင်ဝရောက်တော့ ကျွန်တော်တို့ ထလာသည့်ပိုင်းထဲက “အလကားပါဗျာ မန်နေဂျာက သူ့ငွေဘက်ပဲကြည့်တာပါ။ သူ့ငွေရှေ့ကျ ကုပ်နေရော”ဟု ပြောနေသည်ကို ကြားလိုက်ရသည်။

ကျွန်တော်လည်း ပိုင်းထဲကိုဝင်သွားပြီး စားပွဲပေါ်က မန်နေဂျာကြီး၏သော့တွဲကို ဆတ်ခနဲဆွဲယူလိုက်ပြီး သူတို့ကို ဘာစကားမျှဆိုမနေဘဲ ထွက်လာခဲ့လိုက်သည်။ ကားပေါ်ကိုရောက်တော့ မန်နေဂျာကြီးကို သော့တွဲလေးပေးလိုက်ပြီး ကားကိုမောင်းထွက်လာခဲ့သည်။

(၃)

“အေးကွာ၊ အခုအခြေအနေကြီးကို ဘယ်သူမှ

မျှော်မှန်းမထားကြဘူးကွာ။ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် လုပ်ငန်းတွေ အလုပ်မဖြစ်တော့ သူ့ငွေတွေလဲလည်နေကြရောကွာ။ ဟိုနေ့ကတော့ သူ့ငွေ ရုံးကိုလာလို့ စကားတောက်ကြည့်လိုက်သေးတယ်။ ဝန်ထမ်းတွေလဲ ခက်ခဲနေကြတယ်လို့ တင်ပြလိုက်သေးတယ်။ သူ့ငွေက သူလဲသိပါတယ်။ အခုတောင် ပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်ဖို့၊ လူမလျော့ရဖို့ မနည်းကိုကျားကန်နေရတာ။ အောက်ခြေက ဝန်ထမ်းတွေက နားမလည်ရင်တောင် မန်နေဂျာဖြစ်ပြီး ခင်ဗျားက နားမလည်ဘူးလားလို့ ပြောဆိုပြီး ပြန်သွားလေရဲ့။”

ကားမောင်းနေရင်း မန်နေဂျာကြီး၏မျက်နှာကို ခိုးပြီးကြည့်လိုက်မိသည်။ သူ့မျက်ဝန်းတွင် မျက်ရည်စလေးတချို့ တွဲလဲခိုနေသည်ကို ရေးရေးလေးမြင်လိုက်ရသည်။ တစ်ခါက မန်နေဂျာကြီးပြောခဲ့ဖူးသည်ကို သတိရလိုက်မိပြန်သည်။

“မန်နေဂျာဆိုတာက သားဆိုးတွေနဲ့လင်ဆိုးရဲ့ကြားက အမေလို၊ မယားလို တူတယ်ကွာ။ သားဆိုးတွေကလဲ သူတို့ဖြစ်ချင်တာဆိုရင် အမေကိုဖျက်တိုက်၊ အမေဖြစ်သူက အဖေကိုတင်ပြပြန်တော့ ငါဒီလောက် ရုန်းကန်နေရတာကို နင်ကော၊ နင့်ရဲ့သားတွေကပါ နားမလည်ဘူးလား။ ကျွဲပါးစောင်းတီး အလကားဟာတွေဆိုပြီး သားဆိုးတွေအစား ခေါင်းတည်ပြီးခဲခဲ့ရတာလဲ အကြိမ်ကြိမ်ပဲ။ မန်နေဂျာဆိုတာ သူ့ငွေက လစာပေးထားလို့ ဝန်ထမ်းဖြစ်နေပေမဲ့ ဝန်ထမ်းတွေရဲ့ သက်သာချောင်ချိရေး၊ လုပ်ငန်းခွင်အဆင်ပြေချောမွေ့ဖို့အရေး၊ ဝန်ထမ်းတွေရဲ့ကိုယ်စား အရေးဆိုပေးဖို့ကလဲ တာဝန်ရှိနေပြန်သေးတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံကျတော့ ဝန်ထမ်းအချင်းချင်းကလဲ မန်နေဂျာဆိုတာက သူ့ငွေရဲ့လူပဲ။ သူ့ငွေအတွက်ပဲ ကြည့်ပေးတတ်သူလို့ မြင်တတ်ကြပါတယ်။ သူ့ငွေတွေကျပြန်တော့လဲ မန်နေဂျာဆိုတာ ဝန်ထမ်းမလို့ ဝန်ထမ်းတွေဘက်ကိုပဲ ကြည့်တတ်သူ၊ အလုပ်ရှင်ရဲ့ အခက်အခဲကိုနားလည်မှု မရှိတဲ့သူလို့ ထင်ကြပြန်သေးတယ်”ဟု ညည်းတွားပြခဲ့ဖူးသည်။

“တကယ်တမ်းက ဝန်ထမ်းတွေအနေနဲ့ ငါ့ကိုဘဝတူ ဝန်ထမ်းလို့ပဲ မြင်ပေးသင့်တယ်။ သူ့ငွေတွေအနေနဲ့ကလဲ ငါကသူတို့ကိုယ်စား သူတို့ရဲ့လုပ်ငန်းတွေ တိုးတက်အောင်ဦးဆောင်ပြီး လုပ်ဆောင်ပေးနေသူ၊ တော်ရုံတန်ခွဲပြဿနာလေးတွေဆိုရင် သူတို့ကို ခေါင်းရွပ်မခံစေဘဲ သူတို့ကိုယ်စားဖြေရှင်းပေးနေသူ၊ သူတို့နဲ့ဆိုးတူကောင်းဖက်၊ သူတို့ပျော်ရင်ပျော်၊ သူတို့အဆင်မပြေရင် ကိုယ်လဲဝမ်းနည်းနေရတဲ့သူ၊ သူတို့ရဲ့ ကိုယ်ပွား အသေးစားလေးလို့ တွေးပေးရင်ကောင်းမှာပဲကွာ။ သူ့ငွေတွေအတွက် ရွှေကနေပြီးတော့ အမုန်းခဲပေးနေရတဲ့ အမုန်းခဲကြီးပါကွာ”ဟု ဆိုခဲ့ဖူးလေသည်။

တစ်ချိန်တုန်းကတော့ အောက်ခြေဝန်ထမ်းလေး ဘဝကနေ မန်နေဂျာကြီးကို ကျွန်တော်အားကျခဲ့ဖူးသည်။ ဟိုလူက ဟိုဟာလုပ်၊ သည်လူက ဟိုကိုသွားဟု လက်ညှိုးလေးထိုးထိုးပြီး ခန့်ခန့်ကြီးဖြင့် ခိုင်းနေရုံပဲဟု ထင်ခဲ့မိဖူးသည်။ တကယ်လက်တွေ့တွင် အလုပ်ရှင်နှင့် အလုပ်သမားများကြားတွင် ကြီးတန်းပေါ်လမ်းလျှောက်နေရသည့် မန်နေဂျာကြီး၏ဘဝက သိပ်တော့အဆင်မပြေလှပေ။

ကျွန်တော်အတွေးများ ပျံ့လွင့်နေဆဲတွင် မန်နေဂျာကြီး၏ အိမ်ခြံဝကိုရောက်၍ ကားကိုရပ်ပေးလိုက်တော့ မန်နေဂျာကြီးက “အိုကေ ကျေးဇူးပဲနော်”ဟု နှုတ်ဆက်ကာ ကားပေါ်ကဆင်းသွားသည်။

အတွေးများနှင့်ဝေပဲနေမိသည့် ကျွန်တော်နှုတ်ဖျားက ရုတ်တရက် “ရ... ရပါတယ်မေမေ”ဟု ဖြေလိုက်မိသည်။

မန်နေဂျာတစ်ယောက်ဖြစ်လာရန်အတွက် အတတ်ပညာ၊ အသိပညာနှင့် အတွေ့အကြုံများသာမက သားဆိုးနှင့်လင်ဆိုးကြားက မိခင်လို ဟိုဘက်၊ သည်ဘက် အဆင်ပြေရန်အတွက် ဖုံးသင့်သည်ကိုဖုံး၊ ကာသင့်သည်ကိုကာပြီး အဆင်မပြေမှု၊ တိုက်ခိုက်ခံရမှုများကို မသိကျိုးကျွန်ပြုနေရသည့် မန်နေဂျာကြီးကို မေမေ မန်နေဂျာကြီးရယ်ဟုသာ အားပါးတရ ခေါ်လိုက်ချင်မိပါတော့သည်။

နန်းယွန်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပြောင်းကေ ၂၁၁၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က ပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

နန်းယွန်း နိုဝင်ဘာ ၁၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နန်းယွန်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပြောင်းကေ ၂၁၁၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း နန်းယွန်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

နန်းယွန်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပြောင်း ၁၈၅၇ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ဧက ၂၁၁၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “နန်းယွန်းမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် ပြောင်းကေ ၁၈၀၀ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ ပြောင်းစိုက်ပျိုးမှုက တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာကြပါတယ်။ ဈေးကွက်အနေနဲ့အသင့်အတင့်ရှိတာကြောင့် တောင်သူတွေ အတွက် ပိုပြီးတွက်ခြေကိုက်တော့ တိုးစိုက်လာတဲ့သဘောပါ။ ပြောင်း

တွေ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ဖို့အတွက် အသိပညာပေးတာတွေ၊ ပိုးမွှား ရောဂါကျရောက်မှုမရှိအောင် အသိပညာပေးတာတွေ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု နန်းယွန်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးမြင့်က ပြောပြသည်။
နန်းယွန်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ပြောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် အစုထုတ်ပြောင်းကေ ၇၁၀၊ ဖူးစားပြောင်း ၃၈၅ ဧက၊ အခြား နံစားပြောင်း ၁၀၁၅ ဧက စုစုပေါင်းကေ ၂၁၁၀ ဖြစ်ကြောင်း၊ လျာထားမှုအနေဖြင့် အစုထုတ်ပြောင်းကေ ၄၀၀၊ ဖူးစားပြောင်း ၄၀၄ ဧက၊ အခြားနံစားပြောင်း ၁၀၅၃ ဧက စုစုပေါင်း ၁၈၅၇ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
နန်းယွန်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပြောင်း ၂၀၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားကြောင်း နန်းယွန်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ရမည်းသင်းမြို့နယ် ဇီးဖြူကုန်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ရမည်းသင်း နိုဝင်ဘာ ၁၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းခရိုင် ရမည်းသင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ စီမံကိန်းဖြင့် ဇီးဖြူကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ရမည်းသင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော် ဆန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များ

နှင့်အတူ ဇီးဖြူကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။ ဇီးဖြူကုန်းကျေးရွာ၌ အရည်



ပေ ၅၅၀၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း လမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၁၈ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာများစုဖွဲ့၍ ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက ဇီးဖြူကုန်းကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးပိုမိုကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဦးထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)

ကြံခင်းမြို့နယ် ပေါက်နွယ်စမ်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကြံခင်း နိုဝင်ဘာ ၁၃
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်မာအောင်ခရိုင် ကြံခင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ ပေါက်နွယ်စမ်းကျေးရွာ၌ ဒုတိယအကြိမ် မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီး

ကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ ကြံခင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခိုင်ပြည့်ဖြိုးသူက မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ) အသင်းဝင်များ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ လိုက်နာရမည့် တာဝန်များ၊ ရပိုင်ခွင့်များကို အသေးစိတ် ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ပေါက်နွယ်စမ်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၁ ဦးကို မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ၂၀၇၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သံသာ**

ကောင်းမှုထွန်းပြောင် လတန်ဆောင်

- ငွေနှင်းရည် ပုလဲစက် ဖျန်းပက်စ ချိန်ခါမိ၊ ကြယ်စုံညီ နက္ခတ်ဖိတ် ဗြိစ္ဆာရာသီ၊ တန်ဆောင်မုန်း နာမမည် မြန်မာပီ ထိုလ၊ သီရိရောင် တဝင်းဝင်းရယ်နှင့် တို့လယ်ကွင်း သာယာပါဘိ ချိန်ခါမိ ကောက်ဦးဆွမ်းကို လှူဒါန်းပါကြ။
 - ထိန်ထိန်ဝါ ပန်းခဲဝဲတို့ ညနေလွဲ ပွင့်ကြပြီ၊ ဖူးသစ်စုံ ဆိပ်ဖလူးပန်းက ပွင့်လန်းထုံသည်၊ လပြည့်ည ခါတော်မီ မဲလီ အဖူးသုပ်၊ နက္ခတ်စုံ ဆေးပေါင်းခတော့ စားကြအဟုတ်။
 - ထေရ်သံသာ မြတ်ရဟန်းတို့ကို သင်္ကန်းဖြင့် ပူဇော်ကာ၊ ခင်းကထိန် လှူဒါနနှင့် ပြုကြမုန်စွာ၊ ထိုနှစ် လ တစ်ရက်မှာ တစ်ကြိမ်သာ အခွင့်ရ၊ နိဗ္ဗာန်ရည် ကုသိုလ်ပွဲမို့ ထူးကဲပါလှ။
 - တန်ဆောင်တိုင် မီးထွန်းပွဲ ကျင်းပပြု အချိန်ပေ၊ မီးပုံးတွေ ရောင်စုံလှ ရှုမဝလေ၊ ချစ်စရာ မြန်မာ့အပွေ ထိန်းကြပေ အဆက်ဆက်၊ ဘေးဘျမ်းရယ်ကွာ အေးချမ်းသာ ဘုံရိပ်နန်းမှာ စိတ်ဝမ်းညီလျက်။ ။
- ညွန့်ဝင်း(နတ်တလင်း)**

အသိပေးကြေညာချက်

ခရီးသည်တင်ယာဉ်နှင့် မော်တော်ယာဉ်များတွင် သက်တမ်းရှိသော အသုံးပြုနိုင်သော၊ အစဉ်အမြဲကောင်းမွန်စွာအသုံးပြုနိုင်သော မီးသတ်ဆေးဘူးများ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် မော်တော်ယာဉ်စီမံခန့်ခွဲမှုဌာနဥပဒေပုဒ်မ-၉၃၊ ၁၀၈ နှင့်အညီ ချိတ်ဆွဲထားရှိရမည်။
လိုက်နာခြင်းမရှိပါက ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် မော်တော်ယာဉ်စီမံခန့်ခွဲမှုဌာနဥပဒေပုဒ်မ-၉၆ အရ အရေးယူစီရင်ခြင်းခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ယာဉ်အန္တရာယ်၊ လမ်းအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးကောင်စီ

လက်ရည်



အရိုင်းအရုံး

ယှဉ်ပြိုင်မှုတွေ အမျိုးမျိုးမှာ နိုင်သူလည်းရှိတယ်။ မနိုင်သူလည်းရှိမယ်။ ဆုရတဲ့သူလည်းရှိတယ်။ ဆုမရတဲ့သူလည်းရှိတယ်။ အားကစားပြိုင်ပွဲဖြစ်ဖြစ်၊ စာမေးပွဲပွဲဖြစ်ဖြစ်၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ လူမှုရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ စစ်ရေး၊ သံတမန်ရေး၊ နယ်ပယ်အမျိုးစုံတို့မှာ တစ်ဦးချင်းဖြစ်စေ၊ အသင်းအဖွဲ့၊ အစုအဝေး အုပ်စုလိုက်ဖြစ်စေ၊ အားပြိုင်၊ ယှဉ်ပြိုင်ကြရတဲ့ အခြေအနေကတော့ လူသားတိုင်းရှောင်လွှဲလို့မရဘူး ပြောရမှာပဲ။ အလေးမပြိုင်ပွဲ၊ ရေကူးပြိုင်ပွဲ၊ လက်ဝှေ့ပွဲ၊ အလှူမယ်ပြိုင်ပွဲစတဲ့ တစ်ဦးချင်းယှဉ်ပြိုင်ရတာဖြစ်ဖြစ် ဘော်လီဘော၊ ဘတ်စကက်ဘော၊ ဘောလုံး စတဲ့ နှစ်ဖက်အစုအဝေး၊ အသင်းအဖွဲ့ချင်း ဝိုင်းလှည့်ပြိုင်ရတာပဲဖြစ်ဖြစ် တော်တဲ့လူက အရည်အချင်းသာလွန်တဲ့သူက ညံ့တဲ့လူကို အနိုင်ယူတာပဲ မဟုတ်လား။

မြင်းပြိုင်ပွဲမှာ ပထမဆုံးပွဲပွဲပွဲမှာ တတိယလိုက်တဲ့မြင်းဟာ ပြိုင်ပွဲအတော်များများမှာ အလွန်အမင်းမကျားခြားလှကြောင်းမြင်ကြရမှာပါ။ အပြေးသန်တဲ့ မြင်းတွေချည်း လက်ရွေးစင်တွေကိုး။ မြင်းစီးတဲ့ ဂျက်ကီနဲ့မြင်းရဲ့ အပြန်အလှန်နားလည်မှုအပြည့်အဝကောင်းတဲ့အတွက် ပထမဆုံးပွဲပွဲပွဲပဲ။

ပြေးလမ်းတစ်လျှောက်လုံးတော့ တာထွက်တဲ့နေရာမှ ပန်းဝင်တဲ့နေရာထိ အမြင့်ဆုံးအရှိန်တင်ပြီး နှင်ရလောက်အောင်တော့ ဘယ်မြင်းမှသက်လုံမကောင်းနိုင်ပါဘူး။ တာထွက်မှာ အမြန်ဆုံးရှုန်းပြီးပြေးရမှာတော့ စိတ်ဓာတ်ယှဉ်ပြိုင်မှုမှာ အရေးကြီးပါတယ်။ ပြေးလမ်းတစ်လျှောက်လုံးမှာ ငါဘယ်မြင်းကိုကျော်ဖြတ်ရမလဲ ဂျက်ကီက တွက်ဆရသလို မြင်းက မိမိစွမ်းရည်အရ ဘယ်လောက်မြန်မြန် ခြေလှမ်းဘယ်လောက်ကျွံကျွံပြေးရမလဲဆိုတာ ဂျက်ကီနဲ့ အပြန်အလှန်စိတ်ချင်းနှစ်ကိုယှဉ်တစ်စိတ်ပူးပေါင်းရပါတယ်။

အသိဉာဏ်

မြင်းဆိုတဲ့ သတ္တဝါတစ်မျိုးဟာ လူလိုစကားပြန် မပြောတတ်တာလို့လူ လူရဲ့အမူအရာ (Body Language) မျက်နှာ၊ မျက်လုံးကိုအကဲခတ်ကြည့်ရုံနဲ့ သေသေချာချာဖတ်တတ်တဲ့ အသိဉာဏ်အမြင့်ဆုံး တိရစ္ဆာန်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် မြင်းတပ်၊ ဆင်တပ်တွေကို ရှေးခေတ်က မွန်ဂိုတွေတရုတ်တွေ၊ အိန္ဒိယလူမျိုးတွေ၊ မြန်မာ၊ ထိုင်း စတဲ့ အာရှလူမျိုးတွေကော၊ အာရပ်တွေ၊ ဥရောပသားတွေကော အသုံးချခဲ့ကြတာလေ။

မြင်းဟာလေ့ကျင့်ပေးရင် တော်တော်အတတ်မြန်ပါတယ်။ လူက နားလည်အောင်လည်း သူပျော်တယ်။ သူ တက်ကြွတယ်။ သူ မကျေနပ်ဘူး။ သူ မပျော်ဘူးဆိုတဲ့ သူ့စိတ်ခံစားမှုအခြေအနေမှန်ကို အနေအထားပုံဟန် (Body Language) နဲ့ ဖော်ပြထုတ်ဖော်နိုင်စွမ်းရှိပါတယ်။ မြင်း ဆာနေသလား၊ ရေငတ်သလား၊ နေမကောင်းဘူးလား၊ အကဲခတ်ရင် သိနိုင်တယ်။ လူက မြင်းကိုစီးပြီး ယှဉ်ပြိုင်ရတဲ့မြင်းပြိုင်ပွဲ အပြေးပြိုင်ကြရာမှာ လူကော မြင်းကော

စိတ်အခြေအနေ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာကျန်းမာမှု၊ ကြံ့ခိုင်မှုအခြေအနေက ကွဲပြား ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုရအောင်ကောင်းနေဖို့လိုပါတယ်။

လေ့ကျင့်ရေး

နောက်တစ်ချက်ကတော့ လေ့ကျင့်ရေးပါပဲ။ ကိုယ့်မြင်းရဲ့ခွန်အားဟာ ဘယ်မိုင်နှုန်းထိ အမြင့်ဆုံးစံချိန်တင်ပြီး ပြေးနိုင်သလဲဆိုတာ တိတိကျကျ သိအောင် အကြိမ်ကြိမ်လေ့ကျင့်ရင်းနဲ့ မှတ်တမ်းတင်ပြီး လေ့လာမှတ်သားထားရပါတယ်။ ပြိုင်ပွဲဝင်နေစဉ်မှာ မိမိတကယ်ပြေးနိုင်တဲ့စံချိန်ထက်မကျအောင်သွန်နိုင်ရမယ်။ ကျော်အောင်ရုန်းနိုင်ရမယ်။ မြင်းရောလူရောကြက်သားတွေခြေလေးချောင်းစလုံးမှာ စက်ယန္တရားတပ်ထားသလို လျင်မြန်လှုပ်ရှားနေအောင် လူရောမြင်းပါ စိတ်တည့်ငြိမ်ထက်သန်ပြီး အာရုံစူးစိုက်မှု ကောင်းနေရပါမယ်။

လေ့ကျင့်ရေး၊ အာရုံစူးစိုက်မှု၊ စိတ်ချင်းအပြန်အလှန်လေးစားနားလည်မှု၊ စွမ်းအားအမြင့်ဆုံးထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်း၊ အစ အလယ် အဆုံးစည်းလုံးပြေပြစ်တဲ့ ဟန်ချက်နဲ့ အကောင်းဆုံးတွဲစပ်နိုင်မှု။ ဒါတွေဟာ အောင်ပန်းဆင်စေတဲ့ ပြိုင်ပွဲဝင်မြင်းကို ပထမဆုံးဆွတ်ခူးစေတဲ့ အချက်အလက်တွေပါပဲ။

ကမ္ဘာကျော်လက်ဝှေ့သမားကြီး မိုက်တိုင်ဆန်ဆိုတာကို ကြားဖူး သိဖူးကြမှာပါ။ ကပ်စီးယက်ကလေးခေါ် မိုဟာမက်အလီလောက် ကမ္ဘာမကျော်ပေမယ့် ရှုံးပွဲမရှိနိုင်ပွဲပေါင်းများစွာ ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့လို့ လက်ဝှေ့ပွဲအနိုင်ရလို့ ဆုအနေနဲ့ ရတဲ့ငွေကြေး အမေရိကန်ဒေါ်လာကပင် သန်းပေါင်းစွာရခဲ့သူပဲ။ လက်ဝှေ့ထိုးခြင်းအားကစားတစ်ရပ်နဲ့ အသက်မွေးခဲ့တာ ဖလှိုက်မဝယ်သာလောက် အချမ်းသာဆုံးမဟုတ်ပေမယ့် အချမ်းသာဆုံး ကမ္ဘာလက်ဝှေ့ကျော်တစ်ဦးပေါ့။

လက်ဝှေ့

အားကစားသတင်းထောက်တွေက လက်ဝှေ့သမားတွေထဲမှာ ဘယ်သူကို သဘောအကျဆုံးလဲလို့ အလဲထိုးပွဲတွေနဲ့ လက်သီးချက်အပြင်းဆုံးထိုးနိုင်သူ မိုက်တိုင်ဆန်ကိုမေးကြည့်တဲ့အခါ ဖိလစ်ပိုင်က မန်နီပတ်ကွီယိုကို အကြိုက်ဆုံးပဲလို့ ဖြေလေ့ရှိတယ်။ သတင်းထောက်တွေက မကျေနပ်တဲ့ မျက်နှာတွေနဲ့မေးပြန်တယ် “ဘာလို့ ပတ်ကွီယိုကို အကြိုက်ဆုံးဖြစ်ရတာလဲ” “ဒီမေးခွန်းက ဖြေရရင် အရှည်ကြီးပဲကွ့။ တိုတိုပြောရရင် သူက လက်ဝှေ့ထိုးပုံ ထိုးဟန်ကော၊ **စွမ်းအင် (Power) နဲ့ လျင်မြန်မှုအရှိန်အဟုန် (Speed)** ကော ကြည့်လို့အကောင်းဆုံးသောလက်ဝှေ့သမားမို့ပဲ”

ကမ္ဘာကျော်လက်ဝှေ့သမား အနောက်တိုင်းသား၊ ဥရောပသား၊ အမေရိကန်သား၊ ကနေဒါ၊ ဘရာဇီး စသဖြင့် ထင်ရှားကျော်ကြားလှတဲ့ လက်ဝှေ့သမားပေါင်း ၅၀၊ ၁၀၀ လောက်ရှိကြတဲ့အထဲမှာ ဂန္ဓဝင်လက်ဝှေ့ကျော်ကြီး မိုက်တိုင်ဆန်က **ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသား မန်နီပတ်ကွီယို**ဆိုတဲ့ လက်ဝှေ့သမားကိုသာလို့ သဘောအကျဆုံးလို့ ထုတ်ဖော်ဖြေကြားရတာလဲ။

ပညားကျန်းထော

စာရေးသူနားလည်ပါတယ်။ လိုက်ဝိတ်၊ မစ်ဒယ်ဝိတ်၊ ဟဲဇီဝိတ်စသဖြင့် လက်ဝှေ့သမားရဲ့ ကိုယ်အလေးချိန်၊ ပေါင်ချိန်ကန့်သတ်ချက်အပေါ်အလေး အတိုင်း အဆနဲ့ အတန်း(၈)မျိုးခွဲပြီး ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ကြရတာပါ။ ဝိတ်(Weight) အတန်းမတူရင် ယှဉ်ပြိုင်လို့မရပါ။ အသက်ချင်းကွာတာပြဿနာမရှိ၊ အရပ်အမောင်းချင်း အရပ်ရှည်တာ၊ ပုတာ၊ ဘာမှမစဉ်းစား၊ ကိုယ်အလေးချိန် ကန့်သတ်ချက်ကတော့ သတ်မှတ်ထားတဲ့ အတန်း (Class) တူကြရပါတယ်။

တောသား

မန်နီပတ်ကွီယိုဟာ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံပင်လယ်ကမ်းခြေက ဆင်းဆင်းရဲရဲတံငါရွာကလေးမှာ မွေးဖွားခဲ့တဲ့ တောသား၊ သာမန်ဆင်းရဲသားလေးပါ။ တောမြို့လေးမှာ ငယ်ငယ်ကတည်းက အားကစားရုံမှာလက်ဝှေ့လေ့ကျင့်တယ်။ အသက် ၁၄ နှစ်လောက်ကပင် သူနဲ့ ရွယ်တူချင်းယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ကြတဲ့ပွဲတွေမှာ သူက သိသိသာသာ လက်ရည်သာတယ်။ ပြိုင်ပွဲတိုင်း ဆုတွေရခဲ့တယ်။ ဒီလိုနဲ့ ဂျင်နရယ်ဆန်းတို့စ်မြို့မှ ဖိလစ်ပိုင်မြို့တော် မနီလာကို ရောက်လာတယ်။ လက်ဝှေ့လေ့ကျင့်တယ်။ ပြိုင်ပွဲယှဉ်ပြိုင်ရင် သူက နိုင်တာပဲများတယ်။

တကယ်တော့ လက်ဝှေ့ထိုးပွဲဆိုတာဟာ နိုင်သည်ပဲဖြစ်စေ၊ ရှုံးသည်ပဲဖြစ်စေ၊ ၁၂ ချီထိုးကြရတာ။ သုံးမိနစ်ထိုးလိုက် နှစ်မိနစ် နားလိုက်၊ တစ်ချီ တစ်ချီ ငါးမိနစ်ကြာတော့ ၁၂ ချီအတွက် နှစ်ဖက်လက်ဝှေ့သမားတွေ အနိုင်အရှုံးထွက်မချင်း မိနစ် ၆၀ တစ်နာရီကြာအောင် မရပ်မနားသူတစ်ပြန် ကိုယ်တစ်ပြန် အပြန်အလှန် နာကျင်ထိခိုက်အောင်ထိုးကြရတာဖြစ်တယ်။

အနာရံ

နှစ်ယောက်စလုံးကတော့ နာကြရတယ်။ လက်ဝှေ့အိတ်စွပ်ထားတဲ့ ဘယ်ညာလက်နှစ်ဖက်နဲ့အပြန်အလှန် မိနစ် ၄၀ လောက်ထိုးကြတာဟာ လက်သီးချက်ရာနဲ့ချီပြီး ထိုးကြိတ်ကြရတာလေ။ မျက်နှာကို အထိုးခံရရင် မျက်နှာနာတယ်၊ ရင်ဘတ်အထိုးခံရရင် ရင်ဘတ်နာတယ်၊ ဝမ်းဗိုက်ပိုင်း၊ အသည်း၊ ကျောက်ကပ်၊ အတွင်းကလီစာရုံတဲ့နေရာ (ချက်အထက်၊ ခန္ဓာကိုယ်အပေါ်ပိုင်း၊ နောက်စေ့နဲ့ ဇက်ပိုးမှအပ) ထိုးလို့ရတယ်။ အထိုးခံရတယ်။ လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲဆိုတာ

အသက် ၂၀ နီးနီး လူငယ်ဘဝမှ အသက် ၄၀ကျော်ထိ၊ ၁၀ စုနှစ်၊ ၂၀၊ ၂၅ ပွဲလောက်နိုင်ပွဲရအောင် ထိုးသတ်ရင်း လိုက်ဝိတ်၊ မစ်ဒယ်ဝိတ် စတဲ့အတန်းအစား ရှစ်မျိုးစလုံးမှာ ချန်ပီယံရွှေခါးပတ်ရအောင် စံချိန်တင်နိုင်ခဲ့တဲ့သူ၊ ဘင်တန်ဝိတ်၊ ဖလိုက်ဝိတ် စသဖြင့် သူမရဖူးတာမရှိတဲ့လက်ဝှေ့ကျော် ထူးခြားထူးချွန်တဲ့ပုဂ္ဂိုလ်ပါ။

အာရှသား

ဖိလစ်ပိုင်က မန်နီပတ်ကွီယိုလိုပဲ ဂျပန်နိုင်ငံမှ **အိနိုအို-နာအိုယာ** ဆိုတဲ့ ဂျပန်ချန်ပီယံ လက်ဝှေ့သမားလေးဟာလည်း ယခုအသက် ၃၀ အရွယ်မှာ ရှုံးပွဲမရှိ၊ ကမ္ဘာလက်ဝှေ့လောကမှာ ပထမအချီမှာတင် ပြိုင်ဘက်တွေကို အတုံးအရှုံး အလဲထိုးအနိုင်ယူပြီး နာမည်ကြီးနေပါတယ်။ နာအိုယာတဲ့၊ ရုရှားနိုင်ငံက လက်ဝှေ့ကျော် **ဒိမီထရီယို**ဆိုတဲ့ လူငယ်ဟာလည်း အလားတူပဲ အနောက်တိုင်းလက်ဝှေ့ယှဉ်ပြိုင်ပွဲအားလုံး ရှုံးပွဲမရှိနိုင်ပွဲချည်း ပွဲချီ ၄၀ လောက် ထိုးသတ်အနိုင်ယူပြီး ကျော်ကြားထင်ရှားနေပါတယ်။

ပတ်ကွီယို (ဖိလစ်ပိုင်)၊ **နာအိုယာ** (ဂျပန်) နဲ့ **ဒိမီထရီယို**(ရုရှား)တို့ဟာ ကမ္ဘာလက်ဝှေ့လောကမှာ ထိပ်တန်း နာမည်အကြီးဆုံး လက်ဝှေ့ကျော် ချန်ပီယံတွေ ဖြစ်နေပါတယ်။ ထူးခြားတာက သူတို့ဟာ လက်ဝှေ့အားကစားလောက အနောက်နိုင်ငံများကချည်း နှစ်ပေါင်းများစွာကြီးစိုးလာခဲ့ကြတာကို ဖြတ်ကျော်ထိုးဖောက်ပြီး ထိပ်ဆုံးရောက်လာတဲ့ အာရှတိုက်သားတွေ ဖြစ်နေပါလား။

အာရှစော်

သူတို့ဖြတ်သန်းခဲ့ရတဲ့ ခရီးကြမ်းတွေကိုလည်း ကလေးဘဝကတည်းက ရုန်းကန်ကြိုးစားခဲ့ကြရတာ လက်ဝှေ့အားကစားရုံမှာတော့ တောင်ပေါ်၊ တောလမ်း၊ ပင်လယ်ကမ်းစပ်၊ မနားတမ်း အပြေးလေ့ကျင့်ရင်း ချွေးကိုရေချိုးထားသလို ရွဲရွဲနှစ်နေအောင် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား အပင်ပန်းခံကြိုးစားလေ့ကျင့်ခဲ့ရကြောင်း ကြည့်ရမြင်ရတယ်။ ဒါမှ သက်လုံကောင်းမယ်။ အသက် ၁၀ နှစ်ကျော်လောက်မှစပြီး သူတို့မခင်သို့မဟုတ် ဦးလေးက လက်ဝှေ့ပညာကို စနစ်တကျ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခဲ့ကြောင်းတွေ့ရတယ်။ ပင်လည်းပင်ပန်း၊ မောလည်းမောပန်း၊ နာလည်းနာကျင်၊ ဉာဏ်

❖ **မန်နီပတ်ကွီယိုဟာ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံပင်လယ်ကမ်းခြေက ဆင်းဆင်းရဲရဲ တံငါရွာကလေးမှာ မွေးဖွားခဲ့တဲ့ တောသား၊ သာမန်ဆင်းရဲသားလေးပါ။ တောမြို့လေးမှာ ငယ်ငယ်ကတည်းက အားကစားရုံမှာလက်ဝှေ့လေ့ကျင့်တယ်။ အသက် ၁၄ နှစ်လောက်ကပင် သူနဲ့ ရွယ်တူချင်းယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ကြတဲ့ပွဲတွေမှာ သူက သိသိသာသာ လက်ရည်သာတယ်။ ပြိုင်ပွဲတိုင်း ဆုတွေရခဲ့တယ်။ ဒီလိုနဲ့ ဂျင်နရယ်ဆန်းတို့စ်မြို့မှ ဖိလစ်ပိုင်မြို့တော် မနီလာကို ရောက်လာတယ်။ လက်ဝှေ့လေ့ကျင့်တယ်။ ပြိုင်ပွဲယှဉ်ပြိုင်ရင် သူကနိုင်တာပဲများတယ်။ ❖**

နဲ့ ယှဉ်ပြိုင်တစ်ဖက်လူရဲ့လက်ရည်နဲ့ အားသာချက်အားနည်းချက်တို့ကို အထိုးအကြိတ် အထိအခိုက်ခံနေရတဲ့ကြားက ဉာဏ်ကစားရင်းပညာပြိုင်ရတဲ့ အဆက်မပြတ် ငွဲကြီးကြီးနဲ့တစ်ဖက်မတ်မတ်လေ့ကျင့်တော့ ကမ္ဘာ့အဆင့်သက်လုံကောင်းလှပြီး အောင်ပန်းတွေ အခါခါဆင်နိုင်တဲ့ အာရှသားတွေ ဖြစ်နေကြပါပြီ။ ၂၀ ရာစုဟာ အာရှတိုက်သားတွေရဲ့ ရွှေခေတ်ဆိုက်မယ်ဆိုတာ မြန်မာလည်းပါအောင် ရုန်းကန်ကြိုးစားဖို့ စိတ်ထဲမှာ အားမာန်သွင်းမိကြပါစေ။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် နေလှန်းဆားများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာ



ငပုတော နိုဝင်ဘာ ၁၃

ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ဝယ်ယူမှုနှင့် ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် နေလှန်းဆားများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာကြောင်း ငပုတောမြို့နယ်မှ ဆားထုတ်လုပ် ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်အိ အိအေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ထွက် နေလှန်းဆားများထွက်ရှိလျက် ရှိပြီး အောက်တိုဘာလ ပထမပတ် မှစတင်ပြီး နေလှန်းဆားများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလျက်ရှိ ကြောင်း၊ အဆိုပါ နေလှန်းဆား သည် တစ်ရက်လျှင် ပိဿာချိန် ၆၀၀ မှ ၁၃၀၀ ထိ အရောင်း အဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။

ထက် တော်တော်လေးအရောင်း အဝယ်ဖြစ်လာပါတယ်။ ပြည်တွင်း ငါးပိတော၊ ငါးခြောက်တော၊ ငါးပြာရည် တွေ လုပ်ကိုင်တဲ့ရာသီဖြစ်လို့ အခု လို ဒေသထွက် နေလှန်းဆားက အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာတာ ပါ။ လက်ရှိအချိန်က ဒေသမှာ ဆားသစ်တွေ စတင်ပေါ်နေချိန်ဖြစ် ပါတယ်။ အခုလို ဆားအရောင်း

အဝယ်ကောင်းလာတော့ ဆားထုတ် လုပ်တဲ့လုပ်ငန်းနဲ့ ဆက်စပ်တဲ့သူ တွေ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ရရှိလာတာတွေ့ရပါတယ်။ လက်ရှိ ဒေသထွက်ဆားတွေကို ဆားဝယ် လက်တွေ့ဆီ ရောင်းချနေရတဲ့အပြင် ရန်ကုန်ဘက်ကိုလဲ တင်ပို့ရောင်းချ နေပါတယ်”ဟု ငပုတောမြို့နယ် မှ ဆားထုတ်လုပ်ရောင်းဝယ်ရေး လုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်အိအိအေးက ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဒေသ ထွက် နေလှန်းဆားများကို ဆား လုပ်ငန်းရှင်များက စနစ်တကျချက် လုပ်ပြီး ရန်ကုန်မြို့ကို အများဆုံး တင်ပို့ ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသတွင် နေလှန်းဆားများ ကို ဒေသခံတစ်ဦးလျှင် တစ်ကေမှ ၁၀ ကေထိ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဒေသထွက် နေလှန်းဆားများကို ငါးပိ၊ ငါးခြောက်၊ ငါးပြာရည် စသည့် လုပ်ငန်းများတွင် အဓိက အသုံးပြုကြောင်း၊ ၎င်းက ဆက် လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

အုတ်တွင်းမြို့နယ် ထန်းပင်စုကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

အုတ်တွင်း နိုဝင်ဘာ ၁၃

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူ ခရိုင် အုတ်တွင်းမြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ထန်းပင်စုကျေးရွာ၌ သတ္တမ အကြိမ် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်း စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်က အဆိုပါကျေး ရွာရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံ ၌ ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ အုတ်တွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင် မာမြင့်က မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်း စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရ ခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့်အကျိုး ကျေးဇူးများ၊ အရင်း၊ အတိုးနှင့် စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလသတ်မှတ် ချက်များ၊ အတိုး၊ အရင်းငွေများကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီ ပေးသွင်းစေလိုကြောင်း၊ ကျေးလက် နေပြည်သူများထားရှိရမည့် ကျေး ရွာစီမံကိန်းများနှင့် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူ များ၏ တာဝန်နှင့် ခံစားပိုင်ခွင့်များ ပြစ်မှု၊ ပြစ်ဒဏ်များအကြောင်း

ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ အုတ်တွင်းမြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနမှ စီမံကိန်း တာဝန်ခံက ချေးငွေထုတ်ချေးပေး ရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ထန်းပင်စုကျေးရွာမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၄ ဒသမ ၆၂ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် အုတ်တွင်းမြို့နယ် ထန်းပင်စုကျေးရွာ မြစ်ဝကျွန်းပေါ် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ် ကိုင်သူ ၄၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၅ ဒသမ ၇ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၅၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၈၅ သန်း၊ အသေးစားစက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ သုံးဦး ကို ငွေကျပ် သုည ဒသမ ၉၁ သန်း၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ လေးဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၁၆ သန်း စုစုပေါင်းအသင်း သား၊ အသင်းသူ ၁၅၅ ဦးကို ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၃၄ ဒသမ ၆၂ သန်းထုတ်ချေး ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုညို

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းကေ ၁၉၀၅၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး

စစ်ကိုင်း နိုဝင်ဘာ ၁၃

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်း ခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းကေ ၁၉၀၅၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုး သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းကေ ၁၉၀၅၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။ “မြင်းမူမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုးနှမ်း ကေ ၁၉၀၅၀ လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ အခု ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။

နှမ်းစိုက်ကေ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့၊ GAP စနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးပို့အတွက် ဆောင်

ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု ခရိုင်ဦးစီး မှူး ဒေါ်သီတာလွင်ကပြောပြသည်။ မြင်းမူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး

ဌာနက တောင်သူများ မိုးနှမ်းတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုး သန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက် နှုန်းကောင်းမွန်သည့်မျိုးများ စိုက် ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးသည့် သီးနှံများသည် အရည်အသွေးပိုမို ကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိ ခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင် သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



ယခင်နှစ်က နှမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျွဲစိန်ကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

လှိုင်းဘွဲ နိုဝင်ဘာ ၁၃

ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း(VDP)ဖြင့် ပထမကျေးရွာ အုပ်စု ကျွဲစိန်ကျေးရွာတွင် ကျေး ရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို နိုဝင် ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ကျွဲစိန်ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ပေ ၆၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ကျေးရွာပြည် သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း စုစု ပေါင်းငွေကျပ် သိန်း ၁၆၀ အသုံး ပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ နည်းပညာ ပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ် တိုင် ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလ တတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပါက ကျွဲစိန်ကျေးရွာရှိ အိမ် ထောင်စု ၉၆ စု၊ လူဦးရေ ၅၈၀ တို့မှာ ယခင်ကထက် လမ်းပန်းဆက် သွယ်ရေး ပိုမိုအဆင်ပြေချောမွေ့ လာမည်ဖြစ်ကြောင်း လှိုင်းဘွဲမြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး နှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆောင် ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။ ဆက်လှ

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောကျော်နိုင် ထွန်းနှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများ က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် များနှင့်အတူ ကျွဲစိန်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်း နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများသတ်မှတ်ချိန်ထည့်နှံ အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆောင် ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။

ပလင်းတန် ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့

စလင်းမြို့နယ် ပိန္နဲပင်-ငါးသန်ခေါင်းကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းတွင် ဘေလီတံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

စလင်း နိုဝင်ဘာ ၁၃

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး ခရိုင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက် လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ကျေး လက်နေပြည်သူများ မြို့ပြနှင့်ကျေး လက်ကွာဟမှုကျဉ်းမြောင်းစေပြီး လူမှုစီးပွားဘဝ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပိန္နဲပင်-ငါးသန်ခေါင်း ကျေးရွာချင်း ဆက်လမ်းတွင် ဘေလီတံတားတည် ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက် နေမှုကို နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် မွန်းလွဲ ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်း

စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီး ဌာန(ရုံးချုပ်)မှ အင်ဂျင်နီယာချုပ် (မြို့ပြ)ဦးကျော်ကျော်ထွေး၊ မင်းဘူး ခရိုင် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီး ဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်သူနှင့် မြို့နယ်တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက ပိန္နဲပင်- ငါး သန်ခေါင်းကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း တွင် ဘေလီတံတားတည်ဆောက် ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာက လုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များ ရှင်းလင်းတင်ပြရာ အင်ဂျင်နီယာ ချုပ်(မြို့ပြ) ဦးကျော်ကျော်ထွေးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်ထည့်နှံ နှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေး ထားဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့်လိုအပ် သည့်များ ပြည့်စွက်မှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ပိန္နဲပင်-ငါးသန်ခေါင်း ကျေးရွာ ချင်းဆက်လမ်းတွင် အရှည် ပေ ၃၀၀၊ အကျယ် ပေ ၂၀၊ အမြင့် ၁၀ ပေ ဘေလီတံတားတည်ဆောက် ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄

ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၄၉ ဒသမ ၉၇၃ သန်း ဖြင့် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ယခုနှစ် ဇွန် ၂၂ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၈၅ ရာခိုင် နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဘေလီတံတားတည် ဆောက်ပြီးစီးပါက ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ ရာသီမရွေးသွားလာရေး အဆင်ပြေတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်သူထံမှ သိရသည်။ စင်စာ

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်နိုင်မှု အလားအလာ

ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှု စက်မှုလုပ်ငန်းသည် ကုန်းတွင်းပိုင်းလေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုထက် ကုန်ကျစရိတ်ကြီးမားသော်လည်း ကမ်းလွန်ဒေသတွင် ရေပေါ်လေတာဘိုင်များ တိုးမြှင့်တည်ဆောက်လာမှုနှင့်အတူ လာမည့်နှစ်များအတွင်း အလျင်အမြန် တိုးတက်လာမည်ဟု မျှော်မှန်းထားရှိသည်။ လေတာဘိုင်များသည် ပင်လယ်ပြင်၌ ပြင်းထန်သော လေတိုက်နှုန်းရရှိနိုင်သဖြင့် စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်နိုင်မှု ပိုမိုမြင့်မားနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ကုန်းတွင်းပိုင်း လေစွမ်းအင်နှင့် ဆိုလာစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုတို့ထက် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အားသာချက်များရှိနေသည်။ ကမ်းလွန်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အကြီးစားလေတာဘိုင်များ တည်ဆောက်နိုင်ပြီး အဆိုပါစီမံကိန်းများသည် ပြည်သူများ၏စိုးရိမ်ပူပန်မှုကိုလည်း လျော့ချနိုင်သည့်အပြင် အချိန်မရွေး စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် စက်စွမ်းအားကိုတပ်ဆင်ထားရှိပြီး ဖြစ်သည်။ ထိုသို့တပ်ဆင်ထားရှိခြင်းသည် တရုတ် ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုစက်မှုလုပ်ငန်းများကို အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေလျက်ရှိသောကြောင့် အတွေ့အကြုံနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် အခြားသော နိုင်ငံခြားသားများထက် ပိုမိုသာလွန်လာစေခဲ့သည်။ သို့သော် နေရာကန့်သတ်ချက်ရှိနေသည့် တရုတ်၏ကမ်းခြေများသည် အားနည်းချက်တစ်ခုဖြစ်နေသောကြောင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည် ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းများ၊ ဆိပ်ကမ်းများနှင့်ရေတပ်ဆိုင်ရာလှုပ်ရှားမှုများအတွက် ပင်လယ်ရေကြောင်းနယ်ပယ်များကို အပြိုင်အဆိုင် ဝယ်ယူလျက်ရှိကြသည်။ အဆိုပါပြဿနာသည် တရုတ်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတည်းအတွက်မဟုတ်ပေ။

Yang သည် ထိုစဉ်က အကြီးမားဆုံးဖြစ်သည့် ၁၆ မဂ္ဂါဝပ်ထုတ်လုပ်နိုင်သော ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်တာဘိုင်ကို ထုတ်လုပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် တရုတ်နိုင်ငံပိုင် သင်္ဘောတည်ဆောက်ရေးကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် CNSC Haizhuang Windpower သည် ၁၈ မဂ္ဂါဝပ်ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် လေစွမ်းအင်တာဘိုင်ကို ထုတ်လုပ်ခဲ့သည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်တာဘိုင် ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင် ဦးဆောင်မှုအခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်လျက်ရှိပေသည်။ သို့သော် ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်သူများသည် လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်သော အဆိုပါအကြီးစားတာဘိုင်များကို ၎င်းတို့၏စီမံကိန်းများတွင် ပေါင်းစပ်တပ်ဆင်ရန် နှောင့်နှေးနေခဲ့ပြီး China Three

လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုသည် ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်သည့် တာဘိုင်များတပ်ဆင်မည့်သင်္ဘောများကို အခြားထုတ်ကုန်တစ်ရပ်အဖြစ် တည်ဆောက်လာစေနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့အခြားနိုင်ငံများသည် တရုတ်နိုင်ငံအပေါ်မှီခိုအားထားလာရတော့မည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ဥရောပနိုင်ငံများ၌ ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင် ၁၀၇ ဂီဂါဝပ်ခန့် ထုတ်လုပ်နိုင်သည့်စီမံကိန်းများရှိခဲ့သည်။ ထိုအချိန်မှစ၍ ပြင်သစ်၊ ဂျာမနီ၊ လစ်သူရေးနီးယားနှင့် နော်ဝေနိုင်ငံတို့တွင် ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် တင်ဒါများခေါ်ယူခဲ့သည်။ နယ်သာလန်နှင့်ပိုလန်နိုင်ငံတို့တွင်လည်း စီမံကိန်းများအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့သော် ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်းမြင့်တက်လာခြင်းနှင့်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ဈေးတက်လာခြင်းကြောင့် ဥရောပသမဂ္ဂ တာဘိုင်များ၏ ဈေးနှုန်းများမြင့်တက်လာပြီး လေစွမ်းအင်စီမံကိန်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအသစ်များလုပ်ဆောင်ရန်နှင့် တာဘိုင်အမှာစာအသစ်များကျဆင်းလာသည့်အတွက် ဥရောပသမဂ္ဂ၏ လေစွမ်းအင်စက်မှုလုပ်ငန်းသည် လက်ရှိအချိန်တွင် များစွာသော စိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်သွားမည့် မျှော်မှန်းချက်ကို ရောက်ရှိရန် ခက်ခဲလာမည်ဖြစ်သည်။



အမေရိကန်ကဲ့သို့နိုင်ငံများသည်ပင်လျှင် အလားတူပြဿနာများအတွက် စိုးရိမ်ပူပန်ရလျက်ရှိသည်။ အလားတူ လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်သူများသည် စီမံကိန်းပေါင်းစုံမှ ရေပေါ်လေတာဘိုင်များကို ရွှေ့ပြောင်းမှုလုပ်ဆောင်သည့်အချိန်တွင်လည်း နေရာလှည့်မှုများဖြစ်ပွားနိုင်ပေသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဒေသဆိုင်ရာအစိုးရများသည် ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီး၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများမြှင့်တင်ရန်ကြိုးပမ်းမှုတစ်ရပ်အနေဖြင့် ရရှိနိုင်သည့် နေရာများတွင် လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်နိုင်မည့်စက်များ တပ်ဆင်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်ခြင်းသည် အခိုက်အတန့်ကာလအတွက် အဖြေတစ်ရပ်သာ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကြာရှည်ခံနိုင်မည့် နည်းလမ်းတစ်ရပ်မှာ ပင်လယ်နက်ပိုင်းဒေသများတွင် ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်နိုင်မည့် ရေပေါ်တာဘိုင်များတပ်ဆင်သွားရန်ပင်ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် ၎င်း၏ပထမဆုံးသော တိုင်ဖွန်းဒင်ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်နိုင်သည့်စီမံကိန်းကို အပြီးသတ်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ဟိုင်နန်ပြည်နယ်အနီးတွင် ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်စီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ကမ်းလွန်လေတာဘိုင်ထုတ်လုပ်မှု ဈေးကွက်သည် စုစည်းခိုင်မာမှု လိုအပ်နေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ အကြောင်းမူကား ကုမ္ပဏီကြီးများသည် အကြီးစားတာဘိုင်များတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ဒီဇိုင်းပိုင်းနှင့် ထုတ်လုပ်မှုအပိုင်းတို့တွင် ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်မှုမရှိသေးသောကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် Ming

Gorges Cooperation သည် ၁၆ မဂ္ဂါဝပ်ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် ပထမဆုံးသော ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်သည့်တာဘိုင်ကို လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးကွန်ရက်နှင့်ချိတ်ဆက်နိုင်ခဲ့သည်။ အမှန်တွင် စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်သူများအနေဖြင့် စက်တပ်ဆင်ရေးအတွက် လိုအပ်သောပစ္စည်းများ ရရှိနိုင်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ မသေချာမရေရာမှုများရှိနေသောကြောင့် လုပ်ငန်းစတင်ရန် ဝန်လေးနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ဆိုရလျှင် အကြီးစားတာဘိုင်များသည် သယ်ယူပို့ဆောင်တပ်ဆင်နိုင်မည့်ရေယာဉ်များ လိုအပ်သည်။ ထို့ပြင် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ ပြတ်လပ်ခြင်းသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ လက်ရှိတိုးတက်မှုများကို နှောင့်နှေးစေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် ၁၀ မဂ္ဂါဝပ်ကျော်ထုတ်လုပ်နိုင်မည့် လေစွမ်းအင်ထုတ်တာဘိုင်များ သယ်ဆောင်တပ်ဆင်နိုင်မည့် စက်တပ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ ပထမဆုံးသော ပေါင်းစပ်ရေယာဉ်ကြီးကို တည်ဆောက်ခဲ့သည်။ ထိုနှစ်၌ပင် တရုတ်နိုင်ငံသည် စွမ်းဆောင်ရည်ပိုမိုမြင့်မားသည့် စက်တပ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ ဒုတိယမြောက် ရေယာဉ်ကြီးကို အောင်မြင်စွာစမ်းသပ်နိုင်ခဲ့သည်။ ထိုအချိန်မှစ၍ တရုတ်နိုင်ငံက တည်ဆောက်ထားသည့် လေစွမ်းအင်ထုတ်ရေပေါ်တာဘိုင်များ တပ်ဆင်နိုင်မည့်ရေယာဉ်ကြီးများကို ဝယ်ယူမှုမြှင့်တက်လာခဲ့ရာ တရုတ်သင်္ဘောတည်ဆောက်သူများသည် အခြားသူများထက် အကျိုးအမြတ်ပိုမိုရရှိလာခဲ့သည်။ အမှန်တွင် တရုတ်နှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့သည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ သင်္ဘောတည်ဆောက်မှုဈေးကွက်၌ လွှမ်းမိုးထားနိုင်ပြီးဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ လက်ရှိကမ်းလွန်

တရုတ်နိုင်ငံသည် ထောက်ပံ့ရေးကွင်းဆက်အကျပ်အတည်းများကို ကျော်လွှားနိုင်သောကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရာ၌ ဦးဆောင်မှုနေရာရပ်တည်နေသည့် ဥရောပသမဂ္ဂကို ကျော်လွန်နိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ဥရောပသမဂ္ဂအနေဖြင့် ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမလား၊ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်း၏လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်သည့်လုပ်ငန်းတွင် နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီများကို လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခွင့်ကန့်သတ်ခြင်းဖြင့် ကိုယ်ပိုင်အကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်သွားမလား၊ သို့တည်းမဟုတ် ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်တိုးတက်မှုအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားမလား ဆိုသည့် အချက်ကို ဆုံးဖြတ်ရန်ခက်ခဲလျက်ရှိသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် အီတလီနိုင်ငံ မြေထဲပင်လယ်ရှိ ပထမဆုံးသော ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံကို တရုတ်တာဘိုင်များဖြင့် တပ်ဆင်လျက် တည်ဆောက်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် တရုတ် General Nuclear Group သည် ပြင်သစ်နှင့် ဆွီဒင်တို့တွင် ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်စက်ရုံများနှင့် ရှယ်ယာများ ပိုင်ဆိုင်ထားရှိသည်။ စွမ်းဆောင်ရည်တည်ဆောက်မှု၊ တာဘိုင်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် စက်တပ်ဆင်ရေးရေယာဉ်များ တည်ဆောက်မှုတို့တွင် တစ်ဟုန်ထိုး တိုးတက်လာသော တရုတ်နိုင်ငံကို ပြိုင်ဘက်အဖြစ် သဘောထားကာ ဥရောပသမဂ္ဂအနေဖြင့် ၎င်း၏လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရေးမဟာဗျူဟာကို စနစ်တကျချမှတ်သွားရန်လိုအပ်လာပြီဖြစ်သည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ အနာဂတ်တွင် ဥရောပနိုင်ငံများအနေဖြင့် ၎င်း၏ကမ်းလွန်လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုမဟာဗျူဟာ၌ တရုတ်နိုင်ငံ၏အခန်းကဏ္ဍကို စုစုပေးစည်းဖြင့် ကြုံကြုံခံသွားနိုင် မလားဆိုသော အချက်ကို စောင့်ကြည့်သွားရတော့မည်ဖြစ်သည်။

ကိုးကား

- China's Growing Offshore Wind Energy Drive By The Diplomat.

မောင်စိန်အိ (နဘဲမြေ)

ရုပ်သေးသဘင်၏ တီထွင်မှုများ

ကိုဇော်ဌေး(ယဉ်ကျေးမှု)

ရုပ်သေးသဘင်၏ ရေရှည်တည်တံ့ရေးအတွက် ရုပ်သေးပညာရှင်က ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် အကဲဖြတ် ဆန်းစစ်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ဆန်းစစ်ရာတွင် ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်ချိန်ကာလအတွင်း အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်မှု နှင့်အတူ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှု ပြီးဆုံးချိန်တွင် အကဲ ဖြတ်ဆန်းစစ်မှုကိုပါ ပြုလုပ်သင့်သည်။ ပရိသတ်နှင့် ရုပ်သေးရုပ်လေးများ၏ ထိတွေ့ဆက်ဆံရေးတွင် ဖျော်ဖြေမှုကို တစ်သမတ်တည်း (သမားစဉ်ဟူသော ခေါင်းစဉ်အောက်မှ) ရိုးရာဓလေ့ထုံးစံမည်သော ခေါင်းစဉ်အောက်မှ) ရိုးအိန်နာသည် အစီအစဉ်ဖြင့် မြင်နေကျအမြင်ကို အဖန်တလဲလဲ ထပ်ကာထပ်ကာ မြင်တွေ့နေရခြင်းဖြင့် ပရိသတ်က မိမိတို့ကိုငြီးငွေ့ပြီ ဟူသည့် တုံ့ပြန်မှုပုံစံကိုစတင်တွေ့ရှိလာနိုင်ခြင်းပင် ဖြစ်သည်။ တုံ့ပြန်မှုနှင့်အတူ ပရိသတ်သည် ရုပ်သေး ပွဲများကို စတင်ကျော်ခိုင်းသွားခြင်းပင်ဖြစ်တော့သည်။

ရုပ်သေးသဘင်သည် အရုပ်ကလေးများကို လူ၏ ကိုယ်စားအသက်သွင်း၍ ပွဲကြည့်သူတို့စိတ်တွင် လိုလားနှစ်သက်ဖွယ်ဖြစ်အောင် အနုပညာဂုဏ်မြောက် စွာ ခင်းကျင်းပြသရသော အနုပညာတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ အရုပ်သည် လူ၏ကုမ္မာဟန်တို့ကို အတုယူ၍ လှုပ်ရှားကပြခြင်းဖြစ်သည်ဟူသော တုပမှုပင် ဖြစ်သည်။ သဏ္ဍာန်လုပ်သရုပ်တူစေရန်အတွက် တီးလုံးတီးကွက်သည်လည်းကောင်း၊ အပြောအဆို သည်လည်းကောင်း အံဝင်ခွင်ကျဖြစ်အောင် အထူး လိုအပ်သည်။ တစ်ဖန်ပရိသတ်၏ရှုထောင့်ရှုကွက်၊ မြင်ကွင်းမြင်ကွက်တွင် လှုပ်ရှားကပြသော အရုပ်လေး များ၏အမူအရာသည် ပို၍အရေးကြီးလျက်ရှိနေ ကြောင်း ထင်ရှားသည်။

ရုပ်သေးကြီးဆွဲပညာရှင်တို့သည် ၎င်းတို့၏ အရုပ်ကလေးများကို ပွဲကြည့်ပရိသတ် ပို၍စွဲမက်စေ ရန် သာမန်မျှထက်ထူးကဲသော အမျိုးမျိုးတီထွင်ကြဆဲ ဆန်းစစ်မှုတို့ဖြင့် ပရိသတ်ကို ပြန်လည်ဆွဲဆောင်လာ ကြတော့သည်။ ၎င်းတို့အထဲတွင် ၁၉၁၃ ခုနှစ်ခန့်က ရုပ်သေးမင်းသမီးကြီးဆွဲရာ၌ အထူးထင်ရှားသူများ တွင် ပြည်ဦးထွန်းဝင်းသည်ပါဝင်ခဲ့သည်။ ပြည်ဦးထွန်း ဝင်းသည် အရုပ်ကကြီးကကွက်တီထွင်မှုကို အားထုတ် ခဲ့ရာ များစွာအောင်မြင်ခဲ့သည်။ မင်းသမီးကြီးဆွဲဆရာ ပြည်ဦးထွန်းဝင်းသည် ထိုစဉ်က မြန်မာ့ဇာတ်သဘင် တွင် အပျိုတော်အက၌ အထူးထင်ရှားသည်မင်းသမီး ခေါ်သုံ၏ အပျိုတော်အကကို အားကျရာမှစတင်သည်။ အပျိုတော်ခေါ်သုံမှာ ကကြီးကကွက်၌ ဆယ့်နှစ်မျိုး ကြီးစုံလေသည်။ ထိုမျှသာမက ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံးမှ အင်္ဂါ အစိတ်အပိုင်းတို့ကို တစ်ခုစီ၊ တစ်ပိုင်းစီကပြမှု တွင်လည်း အထူးကျွမ်းကျင်သည်။ မျက်နှာနှင့် မျက်စ ကိုချည်း အမျိုးမျိုးလှုပ်ရှားကပြနိုင်သည်။ လက်မောင်း အသားတို့ကိုလည်း လိုသလိုလှုပ်ရှားကပြနိုင်သူဟု ထင်ရှားသည်။ သားမြတ်ကိုပင် တစ်ပိုင်းစီ အမျိုးမျိုး လှုပ်ရှားကပြနိုင်သကဲ့သို့ ခါးနှင့် တင်တို့ဖြင့်လည်း ကပြနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ခေါ်သုံကပြမည့်ပွဲဆိုပါက လာရောက်ကြည့်ရှုခဲ့ကြသူအလွန်များသည်။ ခေါ်သုံ သည် ဤမျှထိအောင်မြင်ကျော်ကြားသောအပျိုတော် မင်းသမီးကြီးဖြစ်လေသည်။

ခေါ်သုံ၏ကကြီးကကွက် တီထွင်ချက်တို့ကို အားကျသောစိတ်၊ ယှဉ်ပြိုင်လိုသောစိတ်တို့ဖြင့် ပြည် ဦးထွန်းဝင်းကလည်း သူ၏မင်းသမီးရုပ်ကလေးကို ကြီးစုံတပ်၍ အကအမျိုးမျိုးတီထွင်ခဲ့သည်ဟု သိမိသူ တို့ကဆိုကြသည်။ ဤသို့တီထွင်ခဲ့၍လည်း ပြည် ဦးထွန်းဝင်း၏ မင်းသမီးရုပ်ကလေးမှာ ဆန်းကြယ် သော အကမျိုးစုံကို ခေါ်သုံနှင့်ထပ်တူ ကပြနိုင်လေ သည်။ အချို့ကကြီးကကွက်တို့၌ ခေါ်သုံပင်လိုက်၍ မမိနိုင်အောင်ရှိတော့သည်။ ထိလပ်ပိုးအူဇာတ်ထုပ်

ကိုခင်းကျင်းကပြသောအခါတွင် ဇာတ်လမ်းဇာတ်ကွက် အတွင်း၌ မင်းသမီး၏ဗိုက်ကိုစားဖြင့်ခွဲပုံ၊ သန္ဓေသား ကို ဗိုက်ထဲမှထုတ်ယူပုံတို့ကို အရုပ်ကလေးများဖြင့် ပီပြင်အောင်တင်ဆက်နိုင်ခဲ့သည်။ ဗိုက်ကိုစားဖြင့် ခွဲလိုက်သည်အခါ သွေးများရဲခဲနစ်နာသွားပုံ၊ ဗိုက် သားရော အင်္ကျီသားပါ စားချက်ကြောင့် ဟက်တက် ဖြစ်သွားပုံ စသည်တို့ တီထွင်ကပြနိုင်ခဲ့သည်။

ပြည်ဦးထွန်းဝင်း၏ အရုပ်သည် ထိုမျှသာမက သေး ခေါ်သုံက လက်မြောက်အရှုံးပေးရသည်ထိ တီထွင်ခဲ့သော ကကွက်လည်းရှိခဲ့သည်။ ၎င်းမှာ ကလေးကိုနှိတ်တိုက်သည် အကပင်ဖြစ်သည်။ ကလေး နို့တိုက်ပုံမှာ အခြားသောအကမျိုးစုံကို ကနေရင်းက

❖ ရုပ်သေးကြီးဆွဲပညာရှင်တို့သည် ၎င်းတို့၏အရုပ်ကလေးများကို ပွဲကြည့်ပရိသတ် ပို၍စွဲမက်စေရန် သာမန်မျှထက်ထူးကဲသော အမျိုးမျိုး တီထွင်ကြံဆဆန်းစစ်မှုတို့ဖြင့် ပရိသတ်ကို ပြန်လည်ဆွဲဆောင်လာကြ တော့သည်။ ၎င်းတို့အထဲတွင် ၁၉၁၃ ခုနှစ်ခန့်က ရုပ်သေးမင်းသမီးကြီးဆွဲ ရာ၌ အထူးထင်ရှားသူများတွင် ပြည်ဦးထွန်းဝင်းသည်ပါဝင်ခဲ့သည်။ ပြည်ဦးထွန်းဝင်းသည် အရုပ်ကကြီးကကွက်တီထွင်မှုကို အားထုတ်ခဲ့ရာ များစွာအောင်မြင်ခဲ့သည်။ မင်းသမီးကြီးဆွဲဆရာ ပြည်ဦးထွန်းဝင်းသည် ထိုစဉ်က မြန်မာ့ဇာတ်သဘင်တွင် အပျိုတော်အက၌ အထူးထင်ရှားသည် မင်းသမီးခေါ်သုံ၏ အပျိုတော်အကကို အားကျရာမှစတင်သည်။ ❖

မင်းသမီးအရုပ်က လက်ကလေးကို တစ်ချက်ငွေ့ လိုက်လေသည်။ ထိုခဏဝယ် မင်းသမီးအရုပ်ကလေး၏ ရင်ခွင်အတွင်းသို့ နို့စို့အရုပ်ကလေးတစ်ရပ် ရောက် လာတော့သည်။ မင်းသမီးရုပ်သည် သားချောသီချင်း များကိုသီဆို၍ ရုတ်တရက် ရင်ကိုလှုပ်ကာ ကလေး ကိုနှိတ်တိုက်သည်။ တစ်ဖန် မင်းသမီးရုပ်ကလေးက သူ လက်ကလေးကို တစ်ချက်ငွေ့ရမ်းလိုက်သောအခါ ကလေးရုပ်သည် ပျောက်ကွယ်သွားပြန်သည်။ ဆန်း ကြယ်သောပြကွက်ကို ပြည်ဦးထွန်းဝင်းသည် ကြီးများ ဖြင့် ဖန်ဆင်းတီထွင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပြည်ဦးထွန်းဝင်း သည် ထိုတီထွင်မှုကို ကပြချိန်မှအပ မည်သူမျှမမြင် နိုင်အောင် သို့သို့သိပ်သိပ်လျှို့ဝှက်ထားသည်ဟုလည်း ပြောကြသည်။ ၎င်းအရုပ်ကို မည်သူမျှမမြင်ကြရချေ။ ပြည်ဦးထွန်းဝင်း၏ပညာကို ထိုခေတ်ပညာရှင်တိုင်းက ရင်သပ်ရှုမော အံ့ဩမကုန်ဖြစ်ရသည်။ ဤတီထွင်မှု ကြောင့် ရုပ်သေးစင်နှင့် ပရိသတ်သည်လည်း ပို၍ ပို၍နီးကပ်လာခဲ့သည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။

ယခင်က မင်းသမီးရုပ်ကလေးများမှာ ပန်းပန်ခြင်း၊ စိန်ဆံထိုးထိုးခြင်းမရှိခဲ့ကြချေ။ ပြည်ဦးထွန်းဝင်း(ရုပ် သေးသဘင်ပညာရှင်များက ဆရာဝင်းဟုခေါ်များ သည်။) လက်ထက်ကျမှသာလျှင် မင်းသမီးရုပ်ကို မလ္လိကာတန်ဆာဆင်ယင်ပေးခြင်း၊ ပန်းပန်ခြင်း၊ စိန် ဆံထိုးထိုးခြင်း၊ ဘီးဆံပတ်ပတ်ခြင်းတို့ဖြင့် အမြင့် မင်းသမီးများ ပြုလေ့ပြုထရှိသည့် အလှပြင်ဆင်ယင် သည့်ပုံစံကို တုပဆင်ယင်ခဲ့လေသည်။ ထိုမတိုင်မီက ရုပ်သေးမင်းသမီးတို့မှာ ဆံပင်ကိုဖားလျားချထားသည်။ အချို့ကလည်း ဖျာပါဆံနှင့် ထားတတ်ကြသည်။ ယနေ့အချိန်တွင် ရုပ်သေးမင်းသမီးတို့သည် ဘီး ဆံပတ်၊ ပန်းပန်၊ စိန်ဆံထိုး ထိုးနေကြသည်မှာ

ပြည်ဦးထွန်းဝင်း၏ တီထွင်ချက်ကို ဆက်လက်သယ် ဆောင်လာသည့်နှယ်ရှိသည်။ ပြည်ဦးထွန်းဝင်းသည် “ကြီးကြာစည်တီး”ဇာတ်ကိုခင်းသောအခါ သားငယ်ကို မီးလောင်ခန်းပါဝင်လေသည်။ မိခင်ငှက်သည် သား ငယ်ကိုလောင်မြှိုက်လျက်ရှိသောမီးကို ငြိမ်းစေရန် အတွက် တောင်ပံဖြင့်ခတ်၍ မီးကိုငြိမ်းလေသည်။ မိခင်၏ မေတ္တာကိုအထင်းသားပေါ်လွင်စေသည့် တီထွင်မှု ကကြီးကကွက်အဖြစ် ထင်ရှားခဲ့သည်။ တီထွင်မှုမှာလည်း ဇာတ်လမ်း၏တောင်းဆိုမှုအရ လိုအပ်ချက်နှင့်အညီ တီထွင်ထားခြင်းဖြစ်ရာ ပေးလို သောကရုဏာရသကို အပြည့်အဝပေးနိုင်လေသည်။ ပြည်ဦးထွန်းဝင်းတီထွင်သော ကိစ္စရာပျံအကသည်

လည်း ပရိသတ်အဖို့ ရှုမငြီးနိုင်အောင်ရှိခဲ့သည်။ ပြည်ဦးထွန်းဝင်းနည်းတူ အရုပ်ကကို တီထွင်ရာ တွင် ကြီးဆွဲဦးစံပုံသည်လည်း အဆန်းတကြယ်တီထွင် ခဲ့သည်။ အချို့စင်များတွင် တီထွင်ကပြလျက်ရှိကြသော ပန်းကွင်းခွန်အက၊ မီးကွင်းခွန်အက၊ ရွဲခတ်ခြင်းခတ် အက၊ စည်ပိုင်းကစားအက၊ စက်ကြီးသီးအကတို့ကို ဦးစံပုံက တီထွင်ခဲ့သည်ဟုဆိုကြသည်။ ထိုအကများ အနက် ရွဲခတ်ခြင်းခတ်အကမှာ သက်ရှိလူတစ်ယောက် က ခြင်းပွဲကိုကျွမ်းကျင်လိမ္မာစွာ ကစားသကဲ့သို့ ကစား ၍ ကပြခြင်းဖြစ်သည်။ ရွဲမင်းသား၊ ရုပ်သေးရုပ်ကလေး က ရွဲလုံးကို အလွန်ရှင်းလင်းစွာ နောက်ပေါက်စလွယ် ခတ်လိုက်သည်။ ထိုအခါ ရွဲလုံးကလေးသည် ရုပ်သေး မင်းသားကလေး၏ငယ်ထိပ်၌ လှပစွာတင်၍ နေလေ တော့သည်။ ရုပ်သေးမင်းသားလေးက မိမိကိုယ်ချိန်ဆ ပြီးလျှင် ရွဲကလေးများကို ထိန်းပုံ၊ တစ်လုံးမျှမက နှစ်လုံး၊ သုံးလုံးကိုပင် ကိုယ်ခန္ဓာအင်္ဂါအစိတ်အပိုင်း အလိုက် သရုပ်ပါပါတော့ကာခတ်ကာဖြင့် ကစားပြပုံ မှာ လူစင်စစ်က ကျွမ်းကျင်စွာခတ်ပြကစားပြနေသည် နှင့်တူတော့သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့်ဆိုရသော် ရုပ်သေးရုပ်ကလေးသည် လူပီညာဉ်၊ လူအသက်၊ လူ ပညာ၊ လူအသိများဝင်ကာ ရွဲကစားနေသည်နှင့်ပင် တူလေတော့သည်။ လူမင်းသား၊ မင်းသမီးကဲ့သို့ ခြေက နိုင်စေရန် ဦးလွန်းတာအမည်တွင်သော ပညာရှင်က အရုပ်ကလေးတို့တွင် ခြေဖျားကို စတင်၍ ကြီးတပ်ဆင်ခဲ့သည်။

ပွဲကြည့်ပရိသတ် နှစ်သက်စေရန် “ရွှေဖျဉ်းကြီး ရွှေဖျဉ်းငယ်”ဇာတ်၌ မယ်ဥကျားချီခန်းကို ကပြရာတွင် ကြီးဆွဲပညာရှင်တို့၏ တီထွင်ချက်မှာ အံ့ဖွယ်ပင်ဖြစ် သည်။ မယ်ဥရက်ကန်းရက်သော ရက်ကန်းစင်ကို ရုပ်စုံစင်ပေါ်တွင်မထားဘဲ ပွဲကြည့်ပရိသတ်၏ အလယ်တွင်ထားလေသည်။ ရက်ကန်းစင်၌ မယ်ဥ သည် နောက်မှဆိုပေးသောသီချင်းနှင့် ရက်ကန်း ရက်လျက်ရှိသည်။ ဤတွင်မင်းညီနောင်က တိုက် သောကျားရုပ်သည် ရုပ်သေးစင်ပေါ်မှနေ၍ မယ်ဥ ရက်ကန်းရက်ရာပွဲလယ်ခေါင်သို့ တီထွင်ထားသော စက်ကြီးမှသွား၍ ချီလေသည်။ မယ်ဥထံသို့ ရောက် သောအခါ မယ်ဥကိုကိုက်ချီ၍ ပြန်လာလေသည်။ ဤသို့ အဆန်းတကြယ်တီထွင်သော်လည်း ကျားရုပ် ၌ ကြီးသုံးချောင်းတည်းသာ ပါဝင်လေသည်။ ကျား သွားမှု၊ ချီမှု၊ ပြန်မှုတို့ကိုစင်ပေါ်ရှိ ကြီးနှစ်ချောင်း တည်းဖြင့် ထိန်းမတ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်ဟု သိမှတ် ခဲ့ရသည်။

ထို့အတူ မျက်မှောက်ခေတ်ထိ ထင်ရှားလျက်ရှိကြ သော ရှေးခေတ်ရုပ်သေးကြီးဆွဲ ဦးထွန်းရင်နှင့် ဦးပေါ ရှန်တို့သည်လည်း သူတို့၏ မင်းသမီးရုပ်၊ မင်းသား ရုပ်ကလေးများကိုတီထွင်ခဲ့ကြသည်။ ဦးထွန်းရင်၏ မင်းသားသည် ပရိသတ်အဆုံးထိ ကြီးဖြင့်သွား၍ အသွားအပြန် အလံကိုကိုင်ကာပြနိုင်သည်။ ထိုရုပ် သေးရုပ်ကလေးကပင် ထီးကစားခြင်း၊ လင်ကွင်း ခြောက်ချပ်တီးခြင်း၊ စည်းချက်ဝါးချက်နှင့်အညီ အိုး စည်တီးခြင်းတို့ကို ကပြနိုင်သည်ထိပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ အံ့ဖွယ်ကောင်းသည်မှာ စုန်းခေါင်းတောက်စားသော ပြကွင်းဖြစ်သည်။ မင်းသမီး(စုန်းမ)သည် ရုတ်တရက် ခေါင်းပြတ်သွားကာ ထိုခေါင်းသည် အထက်သို့ မြောက်တက်သွားပြီးလျှင် ပျောက်ကွယ်သွားသည်။ နောက်အတန်ကြာမှ ပြန်ကျလာကာကိုယ်ခန္ဓာနှင့်ပြန် ဆက်သွားလေသည်။ ဤကဲ့သို့ ခန္ဓာကိုယ်အပြတ် အတောက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်မဖြစ်မီ ရုပ်စုံသဘင်များ ထွန်းကားစဉ်ကာလကတည်းက တီထွင်မှုရှိခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က ပြကွင်းပြကွက်မှာ မင်းသမီးကို ဘီလူးက ပိုင်းဖြတ်လိုက်သည်နှင့် မင်းသမီး၏ခန္ဓာကိုယ်သည် လည်ပင်းတစ်ပိုင်း၊ ခါးမှ တစ်ပိုင်းပြတ်ကာ တကွဲတပြားစီဖြစ်သွားတော့သည်။ ဇာတ်ပေါင်း၍ သိကြားမင်းကကယ်သောအခါတွင် ပွဲကြည့်ပရိသတ်၏ ရှေ့မှောက်တွင်ပင် ရုတ်တရက် ပြန်၍ ဆက်သွားတော့သည်ဟု ရုပ်သေးပညာရှင်တို့က လက်ဆင့်ကမ်းပြောပြခဲ့ကြသည်။ အပျိုတော်(ပွဲဦးရုပ်) က မျက်စပစ်ခြင်း၊ လျှာထုတ်ခြင်း၊ ရင်လှုပ်၊ တင်လှုပ် ၍ ကပြခြင်းတို့ကို ဦးဘရင်၏ စင်တွင်တီထွင်ထား ခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

ဤသို့ဖြင့် ရုပ်သေးအကကို ပရိသတ်လိုလား နှစ်သက်ဖွယ်ဖြစ်ပြီး အဆန်းတကြယ်ဖြစ်အောင် ကြီး ဆွဲပညာရှင်တို့က အမျိုးမျိုးတီထွင်ခဲ့ကြလေသည်။ ဤနည်းအားဖြင့် ရုပ်သေးသဘင်တွင် ကြီးဆွဲဆရာ တို့သည် သူတို့အခန်းကဏ္ဍ တာဝန်ကျေပွန်ခဲ့ကြလေ သည်။ မြန်မာ့ရုပ်စုံသဘင်၏နယ်ပယ်ကို ပို၍ကျယ် ပြန့်ပြည့်စေခဲ့ကြစေသည်။ ရုပ်သေးပညာရှင်တို့သည် တီထွင်မှုကို ပိုမိုတာဝန်ယူလာပြီး ပရိသတ်ကို ပိုမို ထိန်းချုပ်ခွင့်ရလာသည်။ တင်ဆက်မှုတွင် လက်တွေ့ ကျကျတီထွင်တင်ဆက်ရင်း ယဉ်ကျေးမှုပြန့်ပွားရေး ထက် ယဉ်ကျေးမှုထိန်းသိမ်းရေးကို အဓိကထားခဲ့ကြ သည်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ဆန်းစစ်ခြင်းဖြင့် ပရိသတ်၏ လက်ခံမှုကို ရယူအောင်မြင်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား - ရုပ်သေးပြန်လည်ဖော်ထုတ်ရေးကြိုးပမ်းချက် နောက်ခံသမိုင်းစာတမ်း အနုပညာဦးစီးဌာန ၁၉၇၆ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၆ ရက်။

ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၃ သန်းကျော်တန်ဖိုးရှိ ဓာတ်မြေဩဇာ တန်ချိန် ၅၈၀၀၀ ကျော် တင်သွင်းခဲ့



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃
ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလ တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၃ သန်း ကျော်တန်ဖိုးရှိ ဓာတ်မြေဩဇာ တန်ချိန် ၅၈၀၀၀ ကျော်တင်သွင်း ခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်း များအရ သိရသည်။

ယခုအခါ ဆောင်းသီးနှံစိုက် ပျိုးရာသီသို့ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ် သဖြင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်

ငန်းများတွင် မရှိမဖြစ်လိုအပ်နေ သည့် ဓာတ်မြေဩဇာများ ကွက် များ သွတ်လက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ကြောင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ ကို ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ် ရေးလမ်းကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန် သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက တင် သွင်းလျက်ရှိရာ ပြီးခဲ့သည့် အောက် တိုဘာလက ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေ

ရိကန်ဒေါ်လာ ၂၂ ဒသမ ၃၂၃ သန်းတန်ဖိုးရှိ ဓာတ်မြေဩဇာ တန်ချိန် ၅၇၆၅၀၊ နယ်စပ်ကုန် သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိ ကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅၄၉ သန်း တန်ဖိုးရှိ ဓာတ်မြေဩဇာတန်ချိန် ၄၇၀၀ စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ် လာ ၂၃ ဒသမ ၈၇၂ သန်းတန်ဖိုး ရှိ ဓာတ်မြေဩဇာတန်ချိန် ၅၈၃၅၀ တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့တင်သွင်းရာတွင် ပင်လယ်

ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်း ကြောင်းက တရုတ်နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၄၁၀၀၀၊ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၄၀၀၀၊ ဥဘောက်ကစွတန် နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၃၆၀၀၊ အီရန် နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၂၀၀၀၊ ဝီယက်နမ် နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၁၀၀၀၊ ကနေဒါ နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၅၀၀၊ အင်္ဂလန်နိုင်ငံ မှ တန်ချိန် ၅၀၀၊ လာအိုနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၅၀၀၊ ထိုင်းနိုင်ငံမှတန်ချိန် ၄၀၀၊ ဂျာမနီနိုင်ငံမှတန်ချိန် ၁၅၀ စုစုပေါင်း ဓာတ်မြေဩဇာတန်ချိန် ၅၇၆၅၀ တင်သွင်းခဲ့ပြီး နယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများက ထိုင်း နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၁၂၀၀၊ တရုတ် နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၃၅၀၀ စုစုပေါင်း ဓာတ်မြေဩဇာတန်ချိန် ၄၇၀၀ တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံအနေ ဖြင့် စိုက်ပျိုးရာသီအလိုက်တောင်သူ များလိုအပ်သော သွင်းအားစုများ ကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ အချိန်မီ ဝယ်ယူ အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် စီစစ်ထောက်ခံ ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မှ သိရသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ် ရေကျော်စုကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

ဟင်္သာတ နိုဝင်ဘာ ၁၃
ရောဂါတီတိုင်းဒေသကြီး ရေကျော်စုကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှု အခြေအနေများ ကို နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဟင်္သာတခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဆွေဆွေ ဝင်းနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ရေကျော်စုကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး ခရိုင်လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူးက ကွန်ကရစ်လမ်းကိုင်ခံချိန် စံညွှန်းနှင့်အညီ သတ်မှတ်ချိန်

အတွင်းပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက် ကြရန်မှာကြားကာ လိုအပ်သည် များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ရေကျော်စုကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ တွင်း လမ်းအရှည်ပေ ၈၀၀၊ အကျယ် ၁၀ ပေ၊ အမြင့် ခြောက် လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်း ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ရန်ပုံ ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ကျေးရွာပြည်သူ ထည့်ဝင်ငွေကျပ် သိန်း ၃၀ စုစု ပေါင်းငွေကျပ် သိန်း ၁၈၀ ဖြင့် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပံ့ပိုး၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေး ရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဩဂုတ်လဒုတိယပတ်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်း များ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများပြီးစီး ပါက ရေကျော်စုကျေးရွာရှိ အိမ် ထောင်စု ၉၁ စု၊ လူ ၄၀၃ ဦး၏ စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာ ရေးနှင့် အခြားလူမှုရေးကိစ္စများ အတွက် လွယ်ကူစွာသွားလာနိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

SKL **သန်းသန်းစိုး**

ဆိုဗီဒန် (omicron) အပါအဝင် ကိုဗစ်-၁၉ ပျိုးစိတ်ပြောင်း ရောဂါပိုးများကို သတိပြုကာ မိမိကဝေ၍ ကာကွယ်ပါ

- ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို အကြိမ်ပြည့်မယုတ်မကွက်မယုပါ။
- ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကို မိမိကဝေ၍ ဆက်လက်ကာကွယ်ပါ။

တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ဝင်အာရုံအာရုံပါ

ပါးစပ်နှင့်နှာမိတ်ဆင်ဆင် ပါးစပ်ဆင်ပါ။

သွေးခါးဆိုင်ရာ အသံများ မှားမှားစွာ အသံထွက်အောင် ချုပ်နှောင်ပါ။

ပြောင်းလဲသော ကာကွယ်ဆေးကို ဝင်အာရုံပါ။

လက်ကို ဆေးကြောပါ။

မာမာရီရီအသံ မပါပါ။

မပူပူလှလှ အသံ မပါပါ။

သံသယသဘောကုန်ပစ္စည်းများကို မဝယ်ယူပါ။

ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံမှုမယုတ်မကွက်မယုပါနှင့် ကာကွယ်ဆေးအားလုံးကို လိုက်နာခြင်းဖြင့် ရရှိနိုင်မည့် အကျိုးခံစားခွင့်များ -

ကိုယ်ကိုယ် ကာကွယ်နိုင်ခြင်း

အခြားသူများကို ကာကွယ်နိုင်ခြင်း

ဆိုဗီဒန် အပါအဝင် ပျိုးစိတ်ပြောင်းရောဂါများ ကူးစက်မှု ကာကွယ်နိုင်ခြင်း

ရောဂါကူးစက်မှု ကွင်းဆက်ကို ဖြတ်တောက်နိုင်ခြင်း

ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၏ အလုပ်တာဝန်များကို ပေးပို့ပေးနိုင်ခြင်း

“ ကိုဗစ် - ၁၉ ရင်တင်ဖို့ ရောဂါကာကွယ်ရေးဆေးလမ်းများကို အားလုံးဆက်လက်လိုက်နာလို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါဖို့ ”

လူငယ်များနှင့် စိတ်ကြံ့မှု့ယစ်ဆေးများအန္တရာယ်

- ယာဘာ၊ ရာမ၊ မြင်းဆေး၊ အိုင်ကစ် (ice) စတဲ့ စိတ်ကြံ့မှု့ယစ်ဆေးပြားများသည် မက်သမ်ဖတမင်း (methamphetamine) နှင့် ကဖင်း (caffeine) တို့ ပေါင်းစပ်ထားပြီး စလွှဲစိမ်း/ လိမ္မော်သီး/ ချောကလက်နဲ့တို့ကို သုံးစွဲသူများကို ဆွဲဆောင်နိုင်မည့် ရနံ့တစ်မျိုးမျိုး ထည့်သွင်းထားပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေက ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်အတွင်းရှိ Dopamine ကဲ့သို့သော အာရုံကြောဆက်သွယ် ဓါတုပစ္စည်း (neurotransmitter) များအား သဘာဝကိုဆန့်ကျင်၍ များပြားစေကာ စိတ်ဓာတ် တက်ကြွမှုဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဒီလိုစိတ်ဓာတ်တက်ကြွနေစေရန် ဆေးချိန်ကိုတိုးသည့် ထက်တိုး၍ သုံးစွဲလာရပြီး ရေရှည်မှာဒီဇောက်နှင့်ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်ကို လုံးဝပျက်စီးစေပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုးခြင်း၊ နှလုံးခုန်မမှန်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေ ဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။ ဆေးကိုပုံမှန်မသုံးစွဲရပါက အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်လွန်ခြင်း၊ သံသယစိတ်များခြင်းမှ မိမိကိုယ်ကိုသတ်သေသည်အထိ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။

WY ဆေးပြားများ

ICE ခေါ်မုန်မုန်ဆေးထပ်မျိုး

- ရေရှည်သုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း၊ နှာခေါင်းအတွင်းသားများ ပျက်စီးခြင်း၊ နှလုံး/ အသည်း/ ကျောက်ကပ်/ အဆုတ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊ သွေးတိုးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ ကိုယ်ခံအား ကျဆင်း၍ ရောဂါပိုးအမျိုးမျိုး အလွယ်တကူဝင်ရောက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် ရူးသွပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား၍ သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာသေဆုံးစေပါတယ်။
- ဒါ့ပြင် ပညာရေး/ လူမှုရေး/ စီးပွားရေးနိမ့်ကျခြင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်း၊ တရားဥပဒေ အရ ပြစ်မှုမြောက်ခြင်းကြောင့် အကျဉ်းထောင်ကျရခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါတယ်။

မှူးယစ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် မျက်စိသွေးကြောများထောင်ရမ်းနေမှု

မှူးယစ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးနေမှု

လူငယ်သဘာဝ အသစ်အဆန်းကို မြင်လျှင် စမ်းသပ်စူးစမ်းလိုစိတ်အား ရောင်းချသူများမှ အခွင့်ကောင်းယူကာ နည်းလမ်းပေါင်းစုံဆင့်၍ ခြားယောင်းတတ်သည်ကို အထူးဂရုပြု၍ စိတ်ကြံ့မှု့ယစ်ဆေးဝါးများအား လုံးဝရောင်းကြဉ်ပါ။

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

(ASEAN-OSHNET AWARD) တွင် BEST Practices Award ရရှိခဲ့သည့် ရွှေပိဋိး

သာယာအေးမြစိမ်းစို သရက်ဖျော်ရည်များ ပြင်ဆင်ကြည့်နား



မူရင်းစား: BLACK TEA (နောင်တရာ) တို့ Export Quality အဆင့်မြင့် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။

Black Tea



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၀၉၄၃၆
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀
STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၅၀၀၉၀၇၇

CNC 3D ရုပ်လုံးဖော်စက်ကြီးများ

အသုံးပြု၍

- ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်ထုများ၊
- ကျောက်ထွင်းပန်းချီကားများ၊
- လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား
- ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူး
- ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

ပစ္စည်းကျောက်ပြားစက်ရုံ (ပန္နလေး)



အိတ်လီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများ အသုံးပြုကာ အိတ်လီနည်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောနေပူခံကျောက်ပြား၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန- ဇုန်း - ၀၉ ၆၉၁၂၃၁၆၃၉

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၅၀၀၉၀၇၇

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

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

ဝန်ထမ်းအမြန်အလိုရှိသည်

မူန့်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း

- ၁။ ယာဉ်မောင်း - (၂) ဦး
 - အသက် (၂၀) နှစ် မှ (၄၀) နှစ်ကြား
 - မှတ်ပုံတင်ရှိရမည်။
 - အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ရမည်။
- ဖုန်း - 09-768070029 , 09-2007275
မန္တလေးမြို့။

ဝန်ထမ်းအမြန်အလိုရှိသည်

Gold Water သောက်စေရသန့်စက်ရုံ

- ၁။ ယာဉ်မောင်း - (၂) ဦး
 - အသက် (၂၀) နှစ် မှ (၄၀) နှစ်ကြား
 - အခြေခံလစာ 300,000/-
- လိပ်စာ- 52 B၊ 128 လမ်းနှင့် 129 လမ်းကြား၊
ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
ဖုန်း - 09-402579558 , 09-964579558

ဖခင်အမည်မှန်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မလိုင်မြို့၊ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-11 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မမျိုးမြတ်ဖြိုး ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ ဦးကိုကိုလွင် ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးကိုကိုလွင် (၉/မလန(နိုင်)၀၈၃၁၆၂)

ဖခင်အမည်မှန်

ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ စာပန်းအိမ် ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ ကျောင်းဝင်အမှတ်(၂၂၀၈)၊ Grade-12 မှ မောင်ဘုန်းညွှန်ကျော် ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးကျော်စန်းနိုင် ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးကျော်စန်းနိုင်(၁၂/အလန(နိုင်)၀၃၄၀၄၅)

ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင်ပို

ဩ/သု ၂၄၇/၇၆၊ တဆ-၅၁၉၇

ဝေစည်(ရွှေဘို)၏

“ကင်ဆာရောဂါပျောက်ကင်းချမ်းသာစေဖို့

ဆောင်းပါးများ” စာအုပ်

ဆိုင်ပေါ်ရောက်ပါပြီ။

ရန်ကုန် → အလင်းရောင်စာပေ၊ ပန်းဆိုးတန်း

မန္တလေး → နဂါးစာပေ၊ ထွန်းဦးစာပေ

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ



“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”

Remove Corruption, Promote Prosperity



အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပထမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ စာတံပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေပျက်စေရန် တစ်ပြိုင်တိုင်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

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

ကိုယ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ကိုယ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာနတ်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ
ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းက အသက်
ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်း
မွန်စေသည်။



ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ကောင်းတို့၏
အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ်
ပိဆင်မှုကိုအားကောင်းစေပြီး အသက်
ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုး
များဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ်
ပေးသည်။



- ❖ တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်းသည် အစိုးရအတွက် မဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်းပင်ဖြစ်...
- ❖ တိုင်းပြည်၏အားသည် ပြည်တွင်းမှာသာရှိ...
- ❖ မြေအောက်သယံဇာတများကို ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်း ထက် မြေပေါ်သယံဇာတဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက် ကြစေလို...

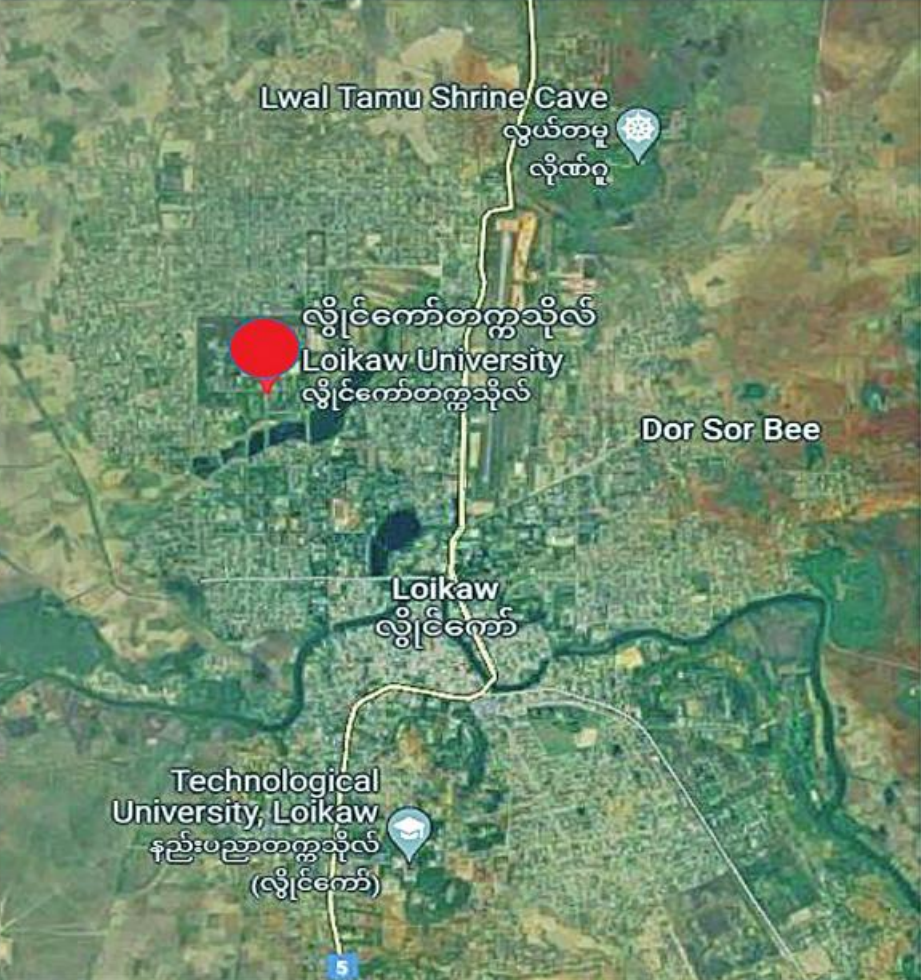
(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီ ၈ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော တပ်ကုန်းမြို့နယ် ရွာတောကျေးရွာဒေသခံစိုက်ပျိုးရေးတောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- နိုင်ငံရေး
 - စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
 - ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး နှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
- စီးပွားရေး
 - တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံ ရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး နှင့် အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်
- လူမှုရေး
 - တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြင့်မား တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူ ပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ် ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး အတွက်ပြည်သူ့အားလုံးအကျုံးဝင်မည့် ကျန်းမာရေး ကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ရေး။
 - နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိက စွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင် နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များ ဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

KNPP အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းပက်အဖွဲ့များက လျှင်ကော်တက္ကသိုလ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ပညာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို အတင်းအဓမ္မပမ်းဆီးခေါ်ဆောင်ရန် ကြိုးပမ်းလာခဲ့မှုကြောင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့်ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

KNPP အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းပက်အဖွဲ့များက စစ်ရေးပစ်မှတ်မဟုတ်သည့် လျှင်ကော်တက္ကသိုလ်ကို လက်နက်ကြီးလက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်နေရာပြပုံ

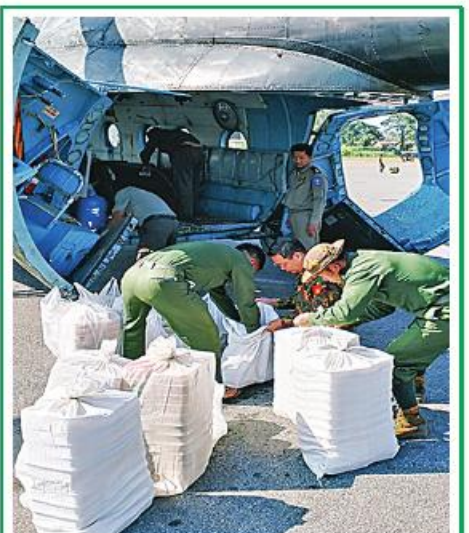


နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃

KNPP အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းပက် အဖွဲ့များသည် ယနေ့နံနက် ၇ နာရီ မိနစ် ၅၀ ခန့် တွင် စစ်ရေးနှင့်သက်ဆိုင်သော ပစ်မှတ်မဟုတ် သည့် လျှင်ကော်တက္ကသိုလ်ကို လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိလာရောက် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရပြီး တက္ကသိုလ် တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ပညာရေး ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိ သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို အတင်း အဓမ္မပမ်းဆီးခေါ်ဆောင်ရန် ကြိုးပမ်းလာခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုကဲ့သို့ KNPP အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းပက်အဖွဲ့များ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်ရန် ကြိုးပမ်းလာမှုကို နယ်မြေခံလုံခြုံ ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သတင်းရလျှင်ရခြင်း တက္ကသိုလ်မှ ဆရာ၊ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုမရှိစေရေး၊ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ဘေးကင်းရာနေရာများသို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ရေး စနစ်တကျဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များနှင့် အပြန်အလှန်ထိတွေ့မှုများ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည်။

KNPP အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းပက် အဖွဲ့များအနေဖြင့် စာမျက်နှာ ၂၀ ကော်လံ ၁၆



အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နယ်မြေ အတွင်း နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်ကာကွယ်ရေး တာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင်ရွက် ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင်ပြည်သူများက ဒ်ပေါက် ဘူးများ ပေးပို့လှူဒါန်း စာမျက်နှာ - ၁၉

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ထီးချိုင့်မြို့ အတွင်း ဝင်ရောက်နေရာယူ၍ အကြမ်းပက် လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက် ရှိသည့် KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းပက်သမားများကို တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများက တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းပြီး မိုင်းရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက် စာမျက်နှာ - ၂၁

Quality For You **ပိဏ္ဍိ ပလတ်စတစ်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ** Quality For You

ပစ္စည်းထည့်ပိုးအမျိုးမျိုး ပစ္စည်းထည့်ပိုးအမျိုးမျိုး စေ့စိုင်းခန်းသုံးပစ္စည်းများ

ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်း(လမ်းဟောင်း)၊ မိုင်တိုင်အမှတ် (၃၇၆/၃)၊ ဘယ်လင်းကျေးရွာအနီး၊ စဥ့်ကိုင်မြို့၊ ၀၉-၂၀၀၂၅၁၊ ၀၉-၄၀၂၆၃၉၈၉၊ ၀၉-၇၉၈၅၂၆၂၄၉