



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော်(၁၀)ရက် ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ ၊ (27-10-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၈၀)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎ှ။ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်း ရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျမှန်ကန်မှုရှိ သည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်း ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များနှင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံ များ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်

စာမျက်နှာ- ၁၇

အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကိုယ်စား ပြုပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများ စခန်းသွင်း လေ့ကျင့်နေ

စာမျက်နှာ- ၁၈

ရာဂီမုန်တိုင်းနှင့် ဆက်စပ်ဖြစ်ပွား သော ရေဘေးကြောင့် သေဆုံးသူ များ၊ နေအိမ်ပျက်စီးသူများ အတွက် ပံ့ပိုးငွေနှင့် ပံ့ပိုးရေး ပစ္စည်းများပေးအပ်

စာမျက်နှာ- ၂

ပင်နီဆီလင်ဆေးကို မကြာခဏ သုံးစွဲရသူများ၌ ပါကင်ဆန်ရောဂါ ဖြစ်နိုင်ချေနည်းပါး

စာမျက်နှာ- ၇

နေပြည်တော် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန စပါးသီးနှံပဟိုဠာနှင့် သုတေသနပြု စိုက်ပျိုးထားရှိသည့် ရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျောညီထွေရှိသော စပါးမျိုးသစ်များကို တောင်သူများ ကြည့်ရှုလေ့လာ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုဒဏ်ခံခဲ့ရသည့် ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ တောင်သူများ၊ နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိနှင့် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်တို့မှ တောင်သူများပါဝင်သော လေ့လာရေးအဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ရေဆင်းစိုက်ပျိုး ရေးသုတေသနဦးစီးဌာန စပါးသီးနှံပဟိုဠာနှင့် သုတေ သနပြုစိုက်ပျိုးထားရှိသည့် ရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျော ညီထွေရှိသော စပါးမျိုးသစ်များကို သွားရောက် ကြည့်ရှုလေ့လာကြပြီး တောင်သူနည်းပညာဆွေးနွေး ပွဲသို့ တက်ရောက်ကြသည်။

ရာသီဥတုနှင့်လိုက်လျောညီထွေရှိသည့် စပါးမျိုး သစ်များကို လေ့လာစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ တင်ထွဋ်က သုတေသနလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာ တွင် တောင်သူကြီးများပူးပေါင်းပါဝင်ခြင်းသည် စိုက် ပျိုးရေးကဏ္ဍ အောင်မြင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကကျမျိုးမြေမြေရေနည်း အစရှိသည့်

စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ ဖြ

“ဒေးမြကြည်လင် စိတ်ပျော်ရွှင် ကျန်းမာပန်းဆန်း နေပြည်တော် သောက်ရေအဖွဲ့အစည်း”

NAY PYI TAW

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန
 ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၇၀၀၀၀၀၀၊ ၀၉ ၆၆၆၀၀၀၆၀၆

STARMART nine mile Showroom
 (၉)မိုင်၊ မြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊
 ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၀၀

KHA YAE PIN MART
 ဖာလာဒုံ၊ မြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊
 ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅

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

STARMART Nay Pyi Taw
 ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ဌာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊
 ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်

အယ်ဒီတာ့အာဘော်



အမှိုက်များစည်းကမ်းတကျစွန့်ပစ်တတ်ရေး လေ့ကျင့်ပညာပေး

နေ့စဉ်ဘဝတွင် ကျန်းမာရွှင်လန်းသော လူမှုဝန်းကျင်ပိုင်ဆိုင်ရေးအတွက် ကိုယ်စိတ်နှလုံး ချမ်းမြေ့ဖွယ်ရာ မျက်စိပသာဒဖြစ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းတစ်ခုရရှိရန် အလွန်လိုအပ်ပါသည်။ နေ့စဉ် လူဦးရေတိုးတက်များပြားလာခြင်းနှင့်အတူ စွန့်ပစ်အမှိုက်ထွက်ရှိမှုမှာလည်း မြင့်မားလျက်ရှိပါသည်။ စွန့်ပစ်အမှိုက်များမှာ နေ့စဉ်နေထိုင်ချက်ပြုတ်စားသောက်ကြရာမှလည်းကောင်း၊ ပြုလုပ်မှုတစ်ခုခု ပြုလုပ်ကြရာမှလည်းကောင်း မလိုတော့သည့် ဘေးထွက်ပစ္စည်းများအဖြစ် ထွက်ရှိလာခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ထိုစွန့်ပစ်အမှိုက်များတွင် စည်းကမ်းမဲ့စွန့်ပစ်ထားသည့် အမှိုက်များကြောင့် မိမိတို့၏ပတ်ဝန်းကျင်သည် အကျည်းတန်အရပ်ဆိုးနေကြခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ လမ်းဘေးတွင် ရွံရှာဖွယ်အမှိုက်ပုံကြီးများရှိနေခြင်းသည် ထိုဝန်းကျင်၏အလှအပကို ပျက်စီးစေရုံသာမက နေထိုင်ကြသည့် လူတို့၏စရိုက်သဘာဝကိုပါ မှန်းဆနိုင်ပေသည်။ အမှိုက်များကို မိမိစည်းကမ်းမဲ့ပစ်ခြင်းကြောင့် အခြားသူများကတွေ့မြင်ကြသဖြင့် ကိုယ်တိုင်ပြန်လည်ကောက်ယူရလျှင်ဖြစ်စေ၊ မိမိအမှိုက်ကိုအခြားသူများက ကောက်ယူပေးနေရလျှင်ဖြစ်စေ မိမိသည် ပြည်သူ့နီတိ မသိသေးသည့်သူအဖြစ် ရှက်စရာကောင်းလှသည်။ အခြားသူစည်းကမ်းမဲ့ပစ်ထားသည့်အမှိုက်များကို မိမိက တာဝန်သိစိတ်ဖြင့် ကောက်ယူရှင်းလင်းစနစ်တကျစွန့်ပစ်နိုင်လျှင် နိုင်ငံကြီးသားပီသသူတစ်ဦးဖြစ်ကြောင်း ဂုဏ်ယူနိုင်ပေသည်။

မိမိပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုတွင် စည်းကမ်းမဲ့အမှိုက်ကင်းစင်ရေး ဆောင်ရွက်မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်ရာဟုလာ၏ခံယူချက်မှာ အတုယူကျင့်သုံးစရာကောင်းလှသည်။ ဘုရားရှင်လက်ထက်က ဘုရား၏ သားတော်အရင်းဖြစ်သော ရှင်ရာဟုလာ၏ စိတ်နေသဘောထားကို အခြားရဟန်းတော်များက စမ်းသပ်သည့်အနေဖြင့် တံမြက်စည်းများ၊ အမှိုက်များကို နေရာအနှံ့ပစ်ထားပြီး ရှင်ရာဟုလာကိုယ်တိုင် ပစ်ခဲ့သယောင် ပြောဆိုကြသည်။ ထိုစကားများကို ရှင်ရာဟုလာကကြားသည့်အခါ ခွန်းတုံ့ပြန်မှုမလုပ်ဘဲ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိအမှိုက်များ တံမြက်စည်းများကို အမြန်ကောက်သိမ်းရှင်းလင်းပြီး မိမိကိုကဲ့ရဲ့နေသည့် ရဟန်းများကိုလည်း အမြင်မတော်မှုတွေ့ပါက နောင်လည်းဆုံးမကြပါရန် ပြောကြားကာ အမှိုက်ကောက်ယူရှင်းလင်းခြင်းဖြင့် ကုသိုလ်ယူခဲ့မှုမှာ အတုယူကျင့်သုံးစရာတစ်ခုပင်ဖြစ်ပေသည်။

ယခုအခါ မြန်ပြည်တစ်ဝန်း၌ သန့်ရှင်းသာယာလှပသော မြို့ရွာများ၊ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်မျှတသည့် မြို့ရွာများဖြစ်စေရေးအတွက် ဒေသအသီးသီးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များအပါအဝင် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ စည်ပင်သာယာရေးတာဝန်ရှိသူများက အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်းတွင် ဘုရားစေတီပုထိုးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ ဆေးရုံများ၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာများ၊ ဈေးများ၊ ပန်းခြံများ၊ လမ်း၊ တံတားများ၌ ချွံနွယ်ပေါင်းမြက်များနှင့် စွန့်ပစ်အမှိုက်များ ရှင်းလင်းပေးခြင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေးတို့ကို စိတ်ကောင်းစေတနာအရင်းတည်၍ ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

နိုင်ငံရပ်ခြားမြို့ပြကြီးများသို့ ရောက်ခဲ့ကြသူတို့ မျှဝေထားသည့် ခရီးသွားအတွေ့အကြုံနှင့် ဓာတ်ပုံများတွင် နိုင်ငံရပ်ခြား၏ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့်အတူ သန့်ရှင်းသာယာ သပ်ရပ်လှပမှုကို အားကျစဖွယ် တွေ့မြင်ရသည်။ မိမိဒေသကိုလည်း သန့်ရှင်းသာယာသော မြို့ရွာများဖြစ်လာစေရေးအတွက် စွန့်ပစ်အမှိုက်ကင်းစင်သည့် မြို့ရွာ၊ နေချင်စဖွယ်မြို့ရွာများအဖြစ် ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးတွင် အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်ကျောင်းသားလူငယ်မောင်မယ်များ၌ အမှိုက်များကို စည်းကမ်းတကျစွန့်ပစ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများ သန္ဓေတည်အောင် မွေးမြူလေ့ကျင့်ပညာပေးသင့်ပါသည်။ စည်းကမ်းတကျ အမှိုက်စွန့်ပစ်သည့် မျိုးဆက်သစ်များ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအသိအမြင် ကိန်းအောင်းနေသော မျိုးဆက်သစ်များပေါ်ထွန်းလာရေးအတွက် မိဘ၊ ဆရာများ၊ တာဝန်ရှိသူများအားလုံး ကြိုးပမ်းဖော်ဆောင်ကြပါရန် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ရာဂီမုန်တိုင်းနှင့်ဆက်စပ်ဖြစ်ပွားသောရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူများ၊ နေအိမ်ပျက်စီးသူများအတွက် ပံ့ပိုးငွေနှင့်ပံ့ပိုးရေးပစ္စည်းများပေးအပ်



မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၆ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက ရမည်းသင်းခရိုင်၊ မိတ္ထီလာခရိုင်၊ တံတားဦးခရိုင်နှင့် ကျောက်ဆည်ခရိုင်အတွင်းရှိ ရာဂီမုန်တိုင်းနှင့် ဆက်စပ်ဖြစ်ပွားသော ရောဂါကြောင့်သေဆုံးသူများ၊ နေအိမ်ပျက်စီးသူများကို အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီကပံ့ပိုးသည့်ပံ့ပိုးငွေများနှင့် ပံ့ပိုးရေးပစ္စည်းများပေးအပ်ပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ အခမ်းအနားများကို ရမည်းသင်းမြို့နယ်ရှိ သီလဝခန်းမတွင်လည်းကောင်း၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်ရှိ မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ခန်းမတွင်လည်းကောင်း၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်ရှိ မြို့တော်ခန်းမတွင် ပြည်သူများကို ပံ့ပိုးငွေများပေးအပ်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယနေ့အချိန်ထိ ပံ့ပိုးပေးအပ်မှု အနေဖြင့် ရောဂါကြောင့် လုံးဝပျက်စီးသော နေအိမ်တစ်လုံးလျှင် ပံ့ပိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ၁၅၀၅ လုံးအတွက် ပံ့ပိုးငွေကျပ် ၃၅၃၆၇၅၀၀၀၊ နေအိမ်တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းပျက်စီးသွားသော နေအိမ်တစ်လုံးလျှင် ပံ့ပိုးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် အလုံးရေ ၁၉၈၀ အတွက် ပံ့ပိုးငွေကျပ် ၃၄၆၅၀၀၀၀၀၊ သေဆုံးသူတစ်ဦးလျှင် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီမှပံ့ပိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၁၄၀ အတွက် ပံ့ပိုးငွေကျပ် ၇၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ပံ့ပိုးငွေကျပ် ၇၀၇၀၇၅၀၀၀ ပံ့ပိုးပေးအပ်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မျိုးကျော်

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်တွင် ဒေသထွက်ခဲဝဲသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ကျိုက်လတ် အောက်တိုဘာ ၂၆ အလုံးရေ ၁၈၀၀၀ မှ ၂၅၀၀၀ ထိ ပါတယ်။ ဒေသထွက်ကုန်ဖြစ်တော့ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဝယ်ယူမှုများလာပြီး အရောင်းဈေးလဲသက်သာပြီး သန့်ရှင်းကျိုက်လတ်မြို့နယ်တွင် ဒေသထွက်ခဲဝဲသီးများအရောင်းအဝယ် အဆိုပါခဲဝဲသီး အလုံးရေ ၁၀၀ တွေကို စားသုံးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ကောင်းမွန်နေကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ကုန်စိမ်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးသန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ "ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ကနေ ထွက်တဲ့ခဲဝဲသီးတွေကို အခြားမြို့နယ်တွေက ဝယ်ယူမှုများနေပါတယ်။ လက်ရှိ တစ်ရက်ကို ခဲဝဲသီးအလုံးရေ ၂၅၀၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေပါတယ်။ ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ကထွက်တဲ့ ခဲဝဲသီးတွေက အရည်အသွေးကောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါးဧက ၁၈၄၇၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ကလေးဝ အောက်တိုဘာ ၂၆ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်" ဟု စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးဝမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးနိုင်က ပြောပြသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီကလေးဝမြို့နယ်မှာ စပါးဧက ၁၈၆၃၄ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၈၄၇၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ စပါးသတ်မှတ်လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် လိုအပ်တဲ့နည်းပညာ၊ မျိုးတွေ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာပါ။ တောင်သူတွေအနေနဲ့ မိုးစပါးတွေ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ကွင်းဆင်း (၂၀၆)

အလှူရှင်များသို့ တိုက်တွန်းပန်ကြားချက်

၁။ နိုင်ငံအတွင်း လတ်တလောဖြစ်ပွားခဲ့သော ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် ခေတ္တလာရောက်နေထိုင်နေသူများနှင့် ရေဘေးသင့်ကျေးရွာ၊ ရပ်ကွက်များရှိ မိမိတို့၏ နေအိမ်များတွင် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် ပြည်သူများအတွက် အလှူရှင်များက စေတနာသဒ္ဓါတရားထက်သန်စွာဖြင့် အစားအသောက်များ လာရောက်လှူဒါန်းနေမှုများအား ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာစွာတွေ့ရှိရပါသည်။

၂။ သို့ရာတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ရာသီဥတုအခြေအနေအရ အလှူရှင်များက ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်လာသော အစားအသောက်များကို ချက်ချင်းစားသုံးခြင်းမပြုဘဲ သိုလှောင်သိမ်းဆည်းထားစဉ် အစာအဆိပ်သင့်ဖြစ်ပွားစေသော ရောဂါပိုးများ ပေါက်ဖွားရှင်သန်စေမှုဖြစ်စေနိုင်ခြင်း၊ စားသုံးရန်မသင့်သည့်အခြေအနေများသို့ ရောက်ရှိစေနိုင်ခြင်းနှင့် အဆိုပါအစားအသောက်များကို စားသောက်မိပါက အော့အန်ခြင်း၊ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ခြင်းစသည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ နောက်ဆက်တွဲရောဂါများ ဖြစ်ပေါ်နေမှုများကြောင့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ

အတွက် ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

၃။ သို့ပါ၍ အလှူရှင်များအနေဖြင့် အစားအသောက်များ လာရောက်လှူဒါန်းရာတွင် ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်ထားသော အစားအစာများဖြင့် လှူဒါန်းခြင်းမျိုးမပြုဘဲ စခန်းများတွင် နေထိုင်သူများအား ပူပူနွေးနွေးချက်ပြုတ်ကျွေးမွေးနိုင်ရန် ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ငါးခြောက်၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥနှင့် ချက်ပြုတ်ရန် လတ်ဆတ်သော အသား၊ ငါး စသည်တို့ကို ပေးပို့လှူဒါန်းခြင်း၊ ပေးပို့လှူဒါန်းရာတွင် မြို့နယ်အလိုက် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးရှိ ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၊ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များမှ တစ်ဆင့်သာ ပေးပို့လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေကြသော စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့နှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများက စခန်းများတွင် လှူဒါန်းကြသော အစားအသောက်များအား ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်စေရန်နှင့် သန့်ရှင်းမှုရှိစေရန် ကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ပန်ကြားအပ်ပါသည်။

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ရမည်းသင်းခရိုင်နှင့် ကျောက်ဆည်ခရိုင်အတွင်းရှိ MSME လုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှု



မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၆ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါပြီး အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက ရမည်းသင်းခရိုင်နှင့် ကျောက်ဆည်ခရိုင်အတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများနှင့် MSME လုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုခဲ့သည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုရာတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် အောင်မင်္ဂလာရပ်ရှိ အမှတ်(၈) အထည်စက်ရုံခွဲ၊ ဝါကြိတ်စက်ရုံ(ရမည်းသင်း) သို့ ရောက်ရှိပြီး စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက စက်ရုံ၏ အချက်အလက်များနှင့် လည်ပတ်နေမှုအခြေအနေများ၊ Solar PV System ဖြင့် Double Roller Gin ကို ဝါကြိတ်ခွဲနိုင်ရေးအတွက် စက်မှုပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာန DIC မှ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံမှုရှိစေရေးအတွက် ပြည်တွင်းဆီလုပ်ငန်းများကို မျိုးကျော်

ရင်များနှင့် MSME လုပ်ငန်းရှင်များ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ဆီထုတ်လုပ်ရန် ရည်ရွယ်၍ ဆီစက်ငယ်များကို Solar Power ဖြင့် စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို လိုက်ပါရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ဖက်တောကျေးရွာအုပ်စု ရုံကုန်းကျေးရွာရှိ ရွှေလမင်း-နို့စားနွားမွေးမြူရေးခြံသို့ ရောက်ရှိပြီး နို့စားနွားအကောင်ရေ ၂၀၀ မွေးမြူထားရှိမှု၊ နွားစားအတွက် နေဗီယာမြက် ဧက ၂၀ စိုက်ပျိုးထားရှိမှု၊ နို့စားနွားများ၏ တစ်ရက်လျှင် နို့ထွက်ရှိမှု ပုံသားပမာဏကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းသတင်းရရှိသည်။

အမရပူရမြို့နယ် တောင်ယာဥ့်ပုံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

အမရပူရ အောက်တိုဘာ ၂၆ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရခရိုင် အမရပူရမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တောင်ယာဥ့်ပုံကျေးရွာ၌ နမအကြိမ်မြောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ရှေးဦးစွာ အမရပူရမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ပပအေးနှင့် မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက တောင်ယာဥ့်ပုံကျေးရွာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသားများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသားများနှင့်အတူ တွေ့ဆုံပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၇ ဒသမ ၁ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက တောင်ယာဥ့်ပုံကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်နှင့်အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသား ၁၇၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၇ ဒသမ ၁ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အောင်ရဲကျော်

နမ့်စန်မြို့နယ် ဝမ်ကုန်းလမ်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

နမ့်စန် အောက်တိုဘာ ၂၆ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

နမ့်စန်ခရိုင် နမ့်စန်မြို့နယ် ဝမ်ကုန်းလမ်းကျေးရွာ၌ အရှည် လေးမိုင် လေးဖာလုံရှိ စိမ့်စမ်းရေသွယ်တန်းခြင်း၊ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ အုတ်ရေကန်တည်ဆောက်ခြင်း၊ အလျား ၁၅ ပေ၊ အနံ ၁၀ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်ပေရှိ ရေစက်ရုံ တည်ဆောက်ခြင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် နမ့်စန်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခွန်မြင့်သောင်း၊ နမ့်စန်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းမြတ်ဟိန်းစိုးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ဝမ်ကုန်းလမ်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် နမ့်စန်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခွန်မြင့်သောင်း၊ နမ့်စန်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းမြတ်ဟိန်းစိုးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ဝမ်ကုန်းလမ်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ သံသာ

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၁၀၃၃၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ခင်ဦး အောက်တိုဘာ ၂၆ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၁၀၃၃၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၁၀၄၇၉ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၀၃၃၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ခင်ဦးမြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၁၀၄၇၉ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၀၃၃၉ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မုန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်း၊ မုန်လာထုပ်သီးနှံတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်းရွက် အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့၊ ဓာတုဓာတ်ကြွင်းအနည်းဆုံးဖြစ်ဖို့၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ကိုက်ညီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်"ဟု ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် GAP

နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် နည်းပညာသင်တန်းပေးခြင်း၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာများပေးခြင်း၊ တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် နှစ်စဉ် ရာသီအလိုက် ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစုံ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ စိုက်ပျိုးကြသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး မိသားစုဝင်ငွေရရှိကြောင်း ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)



ZLL (2024)

သန်းကြွယ်သူဌေးဖြစ်ရန် လိုအပ်ချက်များ

တစ်နာရီ၊ တစ်ရက်စသည်ဖြင့် ကုန်ဆုံးသွားသော အချိန်များကို ပြန်လည်မရနိုင်တော့ပေ။ ဆုံးရှုံးသွားသော ငွေကြေးတန်ဖိုးကိုမူ ပြန်လည်ရအောင်ရှာနိုင်သည်။ အချိန်ကိုသုံးပြီး ငွေကြေးရှာ၍ရသည်။ ငွေကိုသုံး၍ အချိန်ကိုရှာ၍မရနိုင်ပေ။ ထို့ကြောင့် အချိန်သည်ငွေထက် တန်ဖိုးရှိသည်ဟု နားလည်ကြသည်။ အချိန်၏တန်ဖိုးကို နားလည်ကြသူများတွင် လုပ်ငန်းရှင်များ၊ စီးပွားရေးသမားများက ထိပ်ဆုံးကပါဝင်သည်ဟုဆိုချင်သည်။ ငွေရရှိသောလုပ်ငန်းတစ်ခုကို အချိန်တစ်ခုအတွင်းရှာနိုင်သည်ကို ပို၍ မြန်မြန်လုပ်ကိုင်နိုင်လျှင် ပို၍ ငွေဝင်လာမည်ဖြစ်သည်ကို သိရှိသဖြင့် လုပ်ငန်းရှင်တိုင်းသည် အလုပ်များကို မြန်မြန်နှင့်များများ ပြီးစီးလိုကြသည်မှာ ဓမ္မတာဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အချိန်တိုတိုနှင့်ငွေများများရရှိရေးသည် အရေးကြီးသည်နှင့်အမျှ အချိန်သည်လည်း များစွာတန်ဖိုးရှိသည်ကိုတွေးလာပြီး မြန်နိုင်သမျှ မြန်မြန်လုပ်ကိုင်လာကြသည်။

သူဌေးဖြစ်လိုလျှင် အချိန်၏တန်ဖိုးကို နားလည်ရန်၊ အချိန်ကိုတန်ဖိုးထားရန် များစွာလိုအပ်သည်။ အချို့သူဌေးကြီးများသည် အလုပ်ထက်အပျော်အပါးများနေသည်။ သွားလာစားသောက်နေသည်ဟု ဘေးကထင်မြင်တတ်ကြသည်။ ထိုသူများသည် လူနားနေသော်လည်း ငွေကိုအလုပ်လုပ်ခိုင်းထားခြင်း၊ ကိုယ်စားလုပ်ကိုင်ပေးနေသူများရှိနေရန် ဆောင်ရွက်ထားခြင်းများကြောင့် လူနားသော်လည်းငွေမနားဘဲ ဝင်ငွေများတိုးပွားနေကြသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။

ထို့ကြောင့် ကျွန်တော်တို့သည် ချမ်းသာသူများ လုပ်ကိုင်သည့်နည်းလမ်းများကို အတုယူ၍ လည်းကောင်း၊ ကိုယ့်ပိုင်ချမ်းသာရေးလမ်းသစ်ကို ဖောက်၍လည်းကောင်း ချမ်းသာအောင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ များသောအားဖြင့် ဆင်းရဲနေသေးသည်ဟုထင်လျှင် အလုပ်ကို အချိန်နှင့်အမျှ လုပ်ကိုင်ပြီး အချိန်တိုင်းဝင်ငွေရှိနေရန် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်သည်။ အချိန်ပိုလျှင်ပေါများနေသူများတွင် ကြီးပွားတိုးတက်မှု၊ ငွေကြေးချမ်းသာမှုနည်းပါးတတ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် သန်းကြွယ်သူဌေးများဖြစ်စေရန်အတွက် အချိန်တိုင်းဝင်ငွေစေရန် နည်းလမ်းရှာရမည်ဖြစ်ပါသည်။

လူတိုင်းလိုလို မြန်မြန်သူဌေးဖြစ်ချင်ကြသည်ပင်။ ချမ်းသာချင်သည်ကို မည်သို့လုပ်ကြမလဲ။ သီအိုရီများအတိုင်းဆိုလျှင် အလုပ်ကိုကြိုးစားပါ။ မှန်မှန်စုဆောင်းပါ။ အသုံးအစွဲကိုချွေတာပါ။ ကြွေးကိုနည်းနိုင်သမျှနည်းအောင် လုပ်ပါဟုဆိုချင်သည်။ အချိန်တိုတိုအတွင်း ချမ်းသာရေးကို လိုလားကြသည်။ အရင်းနည်းနည်းနှင့် အမြတ်များများလိုချင်သည် စသည့်အချက်များကိုလည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားရဦးမည်။ သို့သော် လူအတော်များများသည် ငွေရမည့်လုပ်ငန်းတစ်ခု အရိပ်အယောင်မျှပေါ်ရုံဖြင့် ဘယ်နေရာတွေမှာသုံးလိုက်မည်၊ ဘယ်တွေသွားလိုက်မည်၊ ဘာတွေစားလိုက်မည်ဟု ကြိုတင်စဉ်းစားတတ်ကြသည်။ ထိုသူများမှာ ချမ်းသာမည့်သူများမဟုတ်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ ရရှိလာသောဝင်ငွေများ၊ မမျှော်မှန်းထားသောငွေများ ရရှိလာပါက သုံးစွဲရန်ထက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံနိုင်ရေးကို စဉ်းစားဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်သည်။ အချို့သူများက ဝင်ငွေနည်းပါးပြီး ကျပ်တည်းနေသောအချိန်တွင် ရလာသောငွေကို သုံးစွဲရုံမှတစ်ပါး အခြားမရှိဟု ထင်မြင်တတ်သည်။ သုံးစွဲရမည်မှာမှန်သော်လည်း ပို၍ရလာသောငွေကိုမကြည့်ဘဲ စားရိုးစားစဉ်၊ သုံးရိုးသုံးစဉ် အတိုင်းသုံးပြီး ငွေကိုရင်း၍ ငွေပြန်ရှာရန်လိုသည်။ အောက်ပါအချက်ခြောက်ချက်သည်

သန်းကြွယ်သူဌေးဖြစ်စေမည့် နည်းလမ်းများဖြစ်သည်ဟုဆိုသည်-

- စုဆောင်းသည့်အလေ့အကျင့်ကို စောစောစတင်ပါ။
- မလိုအပ်သည်များကို မသုံးပါနှင့်၊ ကြွေးယူပြီး မသုံးပါနှင့်။
- ဝင်ငွေ၏ ၁၅ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို စုဆောင်းပါ။
- ဝင်ငွေပိုရအောင်ရှာဖွေပါ။
- ဝင်ငွေပိုလာလျှင် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် သုံးစွဲချင်စိတ်ကို ခံနိုင်အောင်လုပ်ပါ။

❖ ငယ်စဉ်ကတည်းက စုဆောင်းတတ်သည့်အလေ့အထကို စတင်ပါ။ မစတင်ရသေးလျှင် ယခုစတင်ကြည့်ပါ။ စုဆောင်းတတ်သည့်အလေ့အကျင့်မရှိလျှင် ချမ်းသာရန်လည်းခက်တတ်သည်။ များသောအားဖြင့် ချမ်းသာသူများသည် အသုံးနှင့်အဖြုန်းကို ကောင်းစွာခွဲခြားနားလည်ကြသည်။ ထို့အတူ စုဆောင်းမှုများလည်း လုပ်တတ်ကြသည်။ လစာနည်းဝန်ထမ်းများကို စုဆောင်းရန်ပြောလျှင် လောက်ငမှုတောင်မရှိဟု ဆိုတတ်ကြသည်။ ထိုသူများအနေဖြင့် ဒုတိယဝင်ငွေ သို့မဟုတ် မိသားစုဝင်များပါဝင်ငွေရှိရေးကို လုပ်ဆောင်ထားကြရန် လိုအပ်ပါမည်။ ဝင်ငွေနည်းလျှင် မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့် နောက်ထပ် အလုပ်နှင့်ဝင်ငွေရနိုင်မလဲဟု ရှာဖွေနိုင်ရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ ❖

- ငွေကြေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုရှိအောင်လုပ်ပါ။ ကောင်းသောအတွေ့အကြုံများရှာပါ။
- စုဆောင်းသည့်အလေ့အကျင့်ကို စောစောစတင်ပါ**
- ငယ်စဉ်ကတည်းက စုဆောင်းတတ်သည့်အလေ့အထကိုစတင်ပါ။ မစတင်ရသေးလျှင် ယခုစတင်ကြည့်ပါ။ စုဆောင်းတတ်သည့်အလေ့အကျင့်မရှိလျှင် ချမ်းသာရန်လည်းခက်တတ်သည်။ များသောအားဖြင့် ချမ်းသာသူများသည် အသုံးနှင့်အဖြုန်းကို ကောင်းစွာခွဲခြားနားလည်ကြသည်။ ထို့အတူ စုဆောင်းမှုများလည်း လုပ်တတ်ကြသည်။ လစာနည်းဝန်ထမ်းများကို စုဆောင်းရန်ပြောလျှင် လောက်ငမှုတောင်မရှိဟု ဆိုတတ်ကြသည်။ ထိုသူများအနေဖြင့် ဒုတိယဝင်ငွေ သို့မဟုတ် မိသားစုဝင်များပါဝင်ငွေရှိရေးကို လုပ်ဆောင်ထားကြရန်လိုအပ်ပါမည်။ ဝင်ငွေနည်းလျှင် မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့် နောက်ထပ် အလုပ်နှင့်ဝင်ငွေရနိုင်မလဲဟု ရှာဖွေနိုင်ရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ စုဆောင်းခြင်းသည် ဒုတိယဝင်ငွေကို ဖြစ်လာစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် စောစောစုဆောင်းတတ်လျှင် စောစောဝင်ငွေတစ်ခု ရလာနိုင်သည်။ **မလိုအပ်သည်များကို မသုံးပါနှင့်၊ ကြွေးယူပြီး မသုံးပါနှင့်**

ကျွန်တော်တို့သည် ဝင်ငွေနည်းသည်။ လောက်ငမှုမရှိ။ အသုံးအစွဲကျပ်သည်ဟု နေ့စဉ်ပြောတတ်ကြပါသည်။ ငွေဖောင်းပွမှုများ များပြားသည်။ လက်ထဲရှိငွေသည် တန်ဖိုးမရှိ၊ အသုံးမခံဟုလည်း ညည်းညူတတ်ကြသည်။ ထိုအခြေအနေမျိုးမှာ အားလုံးအတူတူခံစားနေကြသည်ဖြစ်ပြီး အချို့သူများမှာ ချမ်းသာ၍ အချို့သူများမှာ ဆင်းရဲနေကြသည်ကိုတွေ့နိုင်သည်။ ဘဝဖြစ်လာလျှင် ဒုက္ခဆင်းရဲကို ခံစားရသည်သာဖြစ်သော်လည်း ဒုက္ခအတွင်းမှ ဒုက္ခလေးများကိုမူ ချမ်းသာသူကသက်သာပြီး ဆင်းရဲသူက ပိုမိုခံစားရ

တတ်သည်။ ထို့ကြောင့် ချမ်းသာရေးကို ကြိုးစားရမည်သာဖြစ်သည်။ စားဝတ်နေရေးအတွက် လူတိုင်းလုပ်ကိုင်နေရင်း၊ ချမ်းသာရေးကို လုပ်ကိုင်ကြရသည်ဖြစ်သည်။ လစာနည်းဝန်ထမ်းများ၊ ပုံသေလစာနှင့် လုပ်သားများသည် တစ်မိသားစုလုံး လုပ်ခတစ်ခုတည်းပေါ်သာမှီနေရလျှင် ချမ်းသာရန်ခက်ခဲမည်သာဖြစ်သည်။ မိသားစုတစ်ခုတွင် ဝင်ငွေရရာလမ်းကို တစ်ဦးထက်ပို၍ လုပ်ကိုင်နိုင်မှသာ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။

မည်သို့ပင်ဖြစ်စေကာမူ ရရှိလာသောဝင်ငွေကို

စုဆောင်းတတ်သည့်အလေ့အထကို စတင်ပါ။ မစတင်ရသေးလျှင် ယခုစတင်ကြည့်ပါ။ စုဆောင်းတတ်သည့်အလေ့အကျင့်မရှိလျှင် ချမ်းသာရန်လည်းခက်တတ်သည်။ များသောအားဖြင့် ချမ်းသာသူများသည် အသုံးနှင့်အဖြုန်းကို ကောင်းစွာခွဲခြားနားလည်ကြသည်။ ထို့အတူ စုဆောင်းမှုများလည်း လုပ်တတ်ကြသည်။ လစာနည်းဝန်ထမ်းများကို စုဆောင်းရန်ပြောလျှင် လောက်ငမှုတောင်မရှိဟု ဆိုတတ်ကြသည်။ ထိုသူများအနေဖြင့် ဒုတိယဝင်ငွေ သို့မဟုတ် မိသားစုဝင်များပါဝင်ငွေရှိရေးကို လုပ်ဆောင်ထားကြရန် လိုအပ်ပါမည်။ ဝင်ငွေနည်းလျှင် မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့် နောက်ထပ် အလုပ်နှင့်ဝင်ငွေရနိုင်မလဲဟု ရှာဖွေနိုင်ရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ ❖

မလိုအပ်သည့်နေရာများ၊ မလိုအပ်သည်များဖြင့်မကုန်ပါစေနှင့်။ မလိုအပ်လျှင် မသုံးပါနှင့်။ ချွေတာတတ်သောအကျင့်ကို ကောင်းစွာလေ့ကျင့်ထားရန်လိုအပ်သည်။ မိတ်ဆွေတစ်ဦးသည် လျှပ်စစ်မီးကို လိုအပ်သည့်နေရာတွင်သာသုံးစွဲပြီး မလိုသောနေရာများတွင် မထွန်းသည်ကိုတွေ့ရသည်။ အခန်းတစ်ခန်းထဲမှ ထွက်သည်နှင့် လူမရှိလျှင် မီးခလုတ်ကို တန်း၍ပိတ်သည်ကို အလေ့အကျင့်တစ်ခုအနေဖြင့်လုပ်ကိုင်သည်ကိုတွေ့ရသည်။ မလိုအပ်ဘဲ မသုံးသည်ကိုတွေ့ရသည်။ အဲကွန်းများကို မည်သည့်အခါမျှ ဆက်တိုက်ဖွင့်ခြင်းမပြုတတ်ပေ။ အချိန်ပိုင်းလိုက်သာသုံးစွဲသည်ကိုတွေ့ရသည်။ ကျွန်တော်တို့သည် ပစ္စည်းတစ်ခုကို မဝယ်မီ အောက်ပါမေးခွန်းများကို ပြန်မေးသင့်သည်-

- ယခုဝယ်မည့်ပစ္စည်းသည် အမှန်တကယ်လိုတာ ဟုတ်ရဲ့လား။
- ယခု ဝယ်မှာက အခြားသူများ အထင်ကြီးစေဖို့ ဝယ်မှာမျိုးလား။
- ယခုဝယ်မည့်ပစ္စည်းမျိုး အိမ်မှာ၊ ကိုယ့်ဆီမှာ ရှိပြီးသားလား။
- သန်းကြွယ်သူဌေးဖြစ်ဖို့ထက် ယခုဝယ်မည့် ပစ္စည်းက ပိုပြီးအရေးပါသလား။
- မဝယ်လျှင် ဘာဖြစ်မှာလဲ။

အထက်ပါအတိုင်းမေးကြည့်ပြီးမှ လိုအပ်နေသေးသည့်ပစ္စည်းများကိုသာ ဝယ်ယူရန်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် ချေးငှားရရှိထားသောငွေများကိုသုံး၍ မလိုအပ်သည်များဝယ်ယူခြင်း၊ မူလချေးငှားစဉ်က ရည်ရွယ်ထားသည့်လုပ်ငန်းမှ မသွေဖည်ရန်လည်း သတိထားရပါမည်။ လုပ်ငန်းလုပ်ရန် အိမ်ပေါင်၍ ငွေချေးပြီး သုံးစွဲပစ်ခြင်းမျိုးမဖြစ်ရန်အရေးကြီးသည်။ အကြွေးယူခြင်းကိုလည်း တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ရှားရမည်

ဖြစ်သည်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအတွက်ဖြစ်စေ၊ လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ရန်အတွက်ဖြစ်စေ ချေးငှားတတ်ကြသော်လည်း ရည်မှန်းသည့်ကိစ္စမဟုတ်သည်များကို ဝယ်ယူမိခြင်းမျိုးမဖြစ်ရန် လိုအပ်သည်။ တတ်နိုင်သမျှ ကြွေးမြီကင်းစင်ရန် လိုအပ်သည်။

ဝင်ငွေ၏ ၁၅ရာခိုင်နှုန်းနှင့်အထက်ကို စုဆောင်းပါ

စုဆောင်းရန် ရေးသားသည့်အခါတိုင်းတွင် အချို့သူများက ဆိုပါသည်။ "စုဖို့မပြောနဲ့ စားဖို့တောင်မနည်း" ဟု ဆိုကြသည်။ အထက်တွင်ဆိုခဲ့သည့်အတိုင်း မိမိတစ်ဦးတည်း ပို၍ရှာနိုင်လျှင်ရှာပါ။ တစ်ဦးတည်းမှ ပိုရှာရန်ခက်လျှင် မိသားစုဝင်များ အသီးသီးငွေရှာပါ။ စုပေါင်းသုံးစွဲပါဟုဆိုချင်သည်။ ကိုယ်ရှာသည်ကို ကိုယ်လုပ်ချင်တာလုပ်မည်ဆိုပါက မည်သူမျှ အကျိုးရှိမည်မဟုတ်ပေ။ တစ်ဦးကောင်းတစ်ယောက်ကောင်းထက် စုပေါင်းလုပ်ကိုင်ကြခြင်းမျိုးဖြင့် ဝင်ငွေတိုးစေရန် လုပ်ကြရမည်ဖြစ်ပြီး မည်သည့်ဝင်ငွေကိုမဆို စုဆောင်းနိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဝင်ငွေ၏ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းအထက်စုဆောင်းရန် မိမိကိုယ်ကိုပြဋ္ဌာန်းပြီး အမြဲစုဆောင်းနေရန်လိုအပ်သည်။ စုဆောင်းပြီးလျှင် အနည်းငယ်များပြားလာသည်နှင့် ဝင်ငွေရသော လုပ်ငန်းမျိုးကို ပြန်လည်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားရန် လိုအပ်သည်။

ဝင်ငွေပိုရအောင်ရှာဖွေပါ

ကျွန်တော်တို့ပြောလေ့ရှိသော စကားမှာ "ပိုရှာ၊ လျှော့သုံး" ဖြစ်သည်။ ပိုရှာနိုင်ရန်အတွက် နည်းလမ်းများအနေဖြင့် ပထမဆုံး အလုပ်ရှင်ကို လစာတိုးတောင်းပါ။ ဒုတိယနည်းလမ်းမှာ အချိန်ပိုင်းအလုပ်များလုပ်ကိုင်ပါ။ အချိန်ပိုအလုပ်လုပ်ပါ။ တတိယနည်းလမ်းမှာ အခြားဒုတိယဝင်ငွေရသည့်အလုပ်လုပ်ပါ။ ဥပမာ-စနေ၊ တနင်္ဂနွေ ရုံးပိတ်ရက်များတွင် မြေပွဲစားကဲ့သို့အလုပ်မျိုးလုပ်ပါ။ စာသင်ပါ။ ကျူရှင်ပြုပါ စသည့် ဒုတိယဝင်ငွေရသည့်လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ပါ။ မူလအလုပ်အတွက် တိုးတက်နိုင်သည့်နှင့်အမျှ ဝင်ငွေတိုးလာမည်ဆိုပါက အလုပ်အတွက် အကျိုးရှိသည့် လေ့ကျင့်မှုများ၊ သင်တန်းများကိုတက်ရောက်ပြီး အရည်အသွေးမြှင့်တင်ပါ။ မိမိ၏ဝင်ငွေကောင်းမည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အလုပ်တစ်ခုကို ရှာဖွေပြီး ပြောင်းလဲလုပ်ကိုင်ပါဟု တိုက်တွန်းလိုပါသည်။ မည်သို့ဖြစ်စေ ထွက်ငွေထက်သုံးငွေက ပိုမိုအောင် ပိုရှာနိုင်သမျှ ရှာဖွေပါ။

ဝင်ငွေပိုလာလျှင်ဖြစ်ပေါ်လာသည့် သုံးစွဲချင်စိတ်ကို ခံနိုင်အောင်လုပ်ပါ

ဝင်ငွေပိုလာသည်နှင့်အမျှ ငွေက ယားလာသလိုခံစားရသည်ဟု လူကြီးများက ဆိုတတ်သည်။ ယားလာသည်ဆိုသည်မှာ သုံးချင်လာသည်ကို ပြောလိုရင်းဖြစ်သည်။ လက်ထဲတွင် အနည်းငယ်မျှ ငွေပိုငွေလျှံရှိလာလျှင် ထပ်မံရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန်ထက် မည်သည့်နေရာတွင် သုံးစွဲမလဲဟု ပို၍စဉ်းစားတတ်ကြသည်။ တတ်သူများကသာ စုဆောင်းရန် သို့မဟုတ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် စဉ်းစားတတ်ကြပြီး အများစုကမူ အမှန်လိုသည်ဟုထင်သော လိုချင်သည့်အရာများကို ဝယ်ယူတတ်ကြသည်။ အိမ်တွင် ရေခဲသေတ္တာတံခါးတစ်ပေါက်မှ နှစ်ပေါက် လဲလှယ်ဝယ်ယူသည်မျိုး၊ မော်ဒယ်နိမ့် ကားစီးနေရာမှ မော်ဒယ်မြင့်ကားပြောင်းစီးသည်မျိုး၊ နေ့စဉ် အိမ်တွင်မစားဘဲ အပြင်တွင်သာ စားခြင်းမျိုး၊ သာမန်အဝတ်အစားဝတ်ဆင်နေရာမှ နာမည်ကြီး Brand တံဆိပ်မျိုးကို ဈေးကြီးပေးဝယ်ဝတ်သည်မျိုးသည် လူနေမှုအဆင့်အတန်းနှင့်ဆိုင်သော ဖောင်းပွမှုများဖြစ်ပါသည်။ လူနေမှုအဆင့်အတန်းမြင့်ရေးကို ဝင်ငွေအနည်းငယ်

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

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

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

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်း ၈၈၇၁၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ကန့်ဘလူ အောက်တိုဘာ ၂၆ ပဲတီစိမ်း ၈၈၇၁၅ ဧက စိုက်ပျိုး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နိုင်ငံခြားသို့ အဆိုပါစိုက်ပျိုးခဲ့ ကန့်ဘလူခရိုင် ကန့်ဘလူမြို့နယ် သောပဲတီစိမ်းများကို ယခုနှစ် တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ က စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်း ယနေ့တွင် ဧကအားလုံး ရိတ်သိမ်း ၈၈၇၁၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ် ပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၇ ကြောင်း ကန့်ဘလူမြို့နယ်စိုက်ပျိုး ၃၁၁၀ ၃၅ တင်းထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ သိရသည်။

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခု "ကန့်ဘလူမြို့နယ်အတွင်း နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဖို့ ပညာပေးတာတွေ ဆောင်ရွက်

ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု ကန့်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ပြောပြသည်။

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခု နှစ် ပဲတီစိမ်းစိုက် တောင်သူများ ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာ ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရာတွင် အထွက် နှုန်းနှင့်အရည်အသွေးကောင်းမွန် ရေးအတွက်လိုအပ်သည့်မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များ၊ သွင်းအားစုများ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေး ခြင်း စသည်တို့ကို တောင်သူများ နှင့်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်း များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

➤ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက် တိုးရုံဖြင့် မစဉ်းစားသေးဘဲ အမှန်တကယ်သန်းကြွယ်သူဌေးကြီးဖြစ် လာမှသာလျှင် စဉ်းစားသည်က ပိုမိုသင့်တော်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဝင်ငွေအနည်းငယ်တိုးလာလျှင် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် လူနေမှုအဆင့်အတန်း ဖောင်းပွခြင်းကိုရှောင်နိုင်ရန် လိုအပ်သည်။

ငွေကြေးဆိုရာ ကျွမ်းကျင်မှုရှိအောင်လုပ်ပါ။ ကောင်းသော အတွေ့အကြုံများရှာပါ

ငွေကြေးဆိုရာ အရအသုံးခန့်မှန်းခြင်း၊ ဝင်ငွေထွက်ငွေစိစစ်ခြင်း၊ အသုံးစရိတ်များ ကြိုတင်ခန့်မှန်းထားခြင်း စသည့်ကိစ္စများကို မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်း၊ ကိုယ်ပိုင်ဝင်ငွေအပေါ်တွင်လည်း လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် လိုအပ်သည်။ ငွေကြေးကို မည်သည့်နေရာတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည်၊ မည်သည့်နေရာမျိုးကို ရှောင်မည်၊ ဖြတ်လမ်းနည်းဖြင့် ချမ်းသာရေးကို တတ်နိုင်သမျှရှောင်မည်။ အထူးသဖြင့် လောင်းကစားခြင်းကို ရှောင်မည်။ စွန့်စားရသည့်လုပ်ငန်းမျိုးဖြစ်လျှင် ကိုယ့်ငွေကြေးမဆုံးရှုံး ရန်မည်ကဲ့သို့ စီမံဆောင်ရွက်ထားမည်တို့ကို နားလည်နေရန်လိုအပ်မည် ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အခြားသူများ၏ ကောင်းသောအတွေ့အကြုံများကို

သင်ခန်းစာယူပြီး ကိုယ်ပိုင်အတွေ့အကြုံကောင်းများကိုရှာဖွေ၍ ဝင်ငွေတိုးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသင့် သောလုပ်ငန်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသင့်သည်။

ကျွန်တော်တို့သည် ကိုယ်တိုင်ဝင်ငွေမရှာနိုင်သော အခြေအနေ၊ အသက်အရွယ်ကြီးရင့်ချိန်များတွင် ချမ်းသာနေသူတစ်ဦးဖြစ်ရန် ငယ်စဉ် ကစ၍ ကြိုးစားကြရန်လိုအပ်သည်။ အိုကံကောင်းရန်လိုအပ်သည်ဟု ဆိုတတ်ကြပါသည်။ အိုကံကောင်းရေးအတွက် ငယ်စဉ်ကတည်းက လုံ့လစိုက်၍ ငွေရှာရန်၊ စုဆောင်းရန်၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန်တို့ကို ဆောင်ရွက် ခြင်းဖြင့် သန်းကြွယ်သူဌေးတစ်ဦးအဖြစ် ရောက်ရှိလာရန် ကြိုးပမ်းနိုင် ကြပါစေကြောင်း ဆန္ဒပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- Investopedia 6 steps to Becoming a Millionaire by Barclay Palmar

မျိုးသူ (ကုန်သွယ်မြှင့်)

ဟေမန်ဦး

- ဝါလကျွတ်ပြောင်း မိုးကြာနေောင်း တစ်ဆောင်းသစ်ပြန် မှန်သလေ့ ။
- မြောက်ပြန်လေသွေး မုတ်သုံဝေး ချမ်းအေးရာသီ ပီသလေ့။
- ဆောင်းပန်းဝေဝေ နှင်းပွင့်ခြေ မသွေတင့်ဆန်း လန်းသလေ့။
- ဝါဝါခဲဝဲ ပင်လုံးကဲ မလွဲရွှေသွင် မြင်သလေ့။
- ဆောင်းခိုတွဲငှက် တောင်ပံသွက် ဆက်ဆက်အိုင်တွင်း ဆင်းသလေ့။
- စပါးနံ့ဖုံး သီးခိုင်လုံး ပေါင်းရုံးဝေဆာ ဖြာသလေ့။
- မြတ်သောသင်္ကန်း ကပ်လျှံဒါန်း ဆင်မြန်းကုသိုလ် ပိုသလေ့။
- တူမျှရစေ မေတ္တာဝေ ဆုခြေဆင့်လောင်း တောင်းသလေ့။ ။

မန်းတင့်မော်

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုများကို ခံနိုင်ရည်ရှိစေရန်

COVID-19 ရောဂါပိုးရှိသူထံမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း (Mask) တပ်ပါ။



လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲမတိုင်မီ နောက်ဆုံးမဲဆွယ်စည်းရုံးမှု ဂျပန်အမတ်လောင်းများ ကျင်းပ

တရုတ်တပ်မတော်၏ ဟိုက်ပါဆိုးနစ်လက်နက်များ အန္တရာယ်ကိုကာကွယ်ရန် အမေရိကန်ရေတပ်စီစဉ်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၆ တရုတ်တပ်မတော်၏ အသံထက်မြန်နှုန်းလွန် ဟိုက်ပါဆိုးနစ် ခုံးကျည်များ၏အန္တရာယ်ကို စိုးရိမ်နေသည့် အမေရိကန်ရေတပ်သည် စစ်သင်္ဘောအချို့၌ ပက်ထရီးယော့ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ တပ်ဆင်လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များတပ်ဆင်ရန် စီစဉ်နေကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ဟိုက်ပါဆိုးနစ် ခုံးကျည်များသည် အသံထက်မြန်နှုန်းထက်အနည်းဆုံး ငါးဆပိုမြန်သည့် အမြန်နှုန်းဖြင့် ပျံသန်းနိုင်ပြီး လမ်းကြောင်းပြောင်းလဲပျံသန်းမှုများပြုလုပ်နိုင်မှုကြောင့် တားဆီးရန် ခက်ခဲသည့် လက်နက်များဖြစ်ကြသည်။

ပစ်ဖိတ်ဒေသ၌ စစ်ရေးပဋိပက္ခများ ပေါ်ပေါက်ခဲ့ပါက တရုတ်တပ်မတော်က ဟိုက်ပါဆိုးနစ်လက်နက်များဖြင့် ရေတပ်သင်္ဘောများအား နစ်မြုပ်မည်

အရေးကို အမေရိကန်ရေတပ်က စိုးရိမ်လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အမေရိကန်ရေတပ်အနေဖြင့် စစ်သင်္ဘောအချို့၌ ပက်ထရီးယော့ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ တပ်ဆင်ထားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း အမေရိကန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

သို့ရာတွင် အမေရိကန်ရေတပ်အနေဖြင့် ပက်ထရီးယော့ လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များ မည်ရွှေမည်မျှလိုအပ်မည်ကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်တပ်မတော်၏နည်းပညာအဆင့်အမြင့်ဆုံး ဟိုက်ပါဆိုးနစ်လက်နက်မှာ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် စမ်းသပ်ခဲ့သည့် တုန်ဖန်-၂၇ သင်္ဘောဖျက်ခိုးကျည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO



တိုကျို အောက်တိုဘာ ၂၆ ဂျပန် အောက်လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ၌ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် အမတ်လောင်းများသည် ရက်မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုများကို ယနေ့တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်သစ် အိရှိတာ အထည်ဖော်ရာတွင် ပြည်သူ့ထောက်ခံမှုအခိုင်အမာ ရယူနိုင်ရေးအတွက် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများကို သတ်မှတ်ချိန်ထက်စော၍ ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

ဝန်ကြီးချုပ် အိရှိတာအနေဖြင့် ၎င်း၏မူဝါဒများကို အကောင်သို့ရာတွင် လူထုသဘောထား

စစ်တမ်းကောက်ခံချက်ရလဒ်များအရ ဝန်ကြီးချုပ်အိရှိတာ လက်ရှိအာဏာရ လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီအနေဖြင့် လွှတ်တော်ကို အမတ်နေရာအများစုဖြင့် ထိန်းချုပ်နိုင်စွမ်းအား လက်လွှတ်ဆုံးရှုံးရနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၆၇ နှစ်အရွယ် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် အိရှိတာသည် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်ရာထူးကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် စတင်ရယူခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်း ရက်ပိုင်းအကြာမှာပင် လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲများ သတ်မှတ်ချိန်ထက်စော၍ ကျင်းပမည့်အစီအစဉ်ကို ကြေညာခဲ့သည်။

လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ပေါင်း ၇၀ ကာလတစ်လျှောက်လုံးနီးပါးတွင် ဂျပန်နိုင်ငံကို ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည့် ပါတီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများ၏ ပြန်လွှဲငွေကို ဒေါ်လာတစ်ဘီလီယံထိမြှင့်တင်ရန် နိုင်ဂျီးရီးယားဗဟိုဘဏ် စီစဉ်

အဘူဂျာ အောက်တိုဘာ ၂၆ လာမည့်နှစ်အတွင်း အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေသော နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံသားများအတွက် ငွေချေးစာချုပ်များ ထုတ်ဝေရန် စဉ်းစားနေကြောင်း နိုင်ဂျီးရီးယားဗဟိုဘဏ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး အိုလာယီမီကာဒိုဆိုက အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ပြည်ပရောက် နိုင်ဂျီးရီးယားအမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ဘီလီယံထိ မြှင့်တင်ရန်လည်း ရည်ရွယ်ထားကြောင်း နိုင်ဂျီးရီးယားဗဟိုဘဏ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။

ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း ပြည်ပရောက် နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံသားများ၏ ပြန်လွှဲငွေပမာဏမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၇၀၀ ထိရှိခဲ့သည်။

သမ္မတ တီနူဂူက စီးပွားရေး ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ စတင်ခဲ့ပြီး

နောက်ပိုင်း ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများ၏ ပြန်လွှဲငွေပမာဏမှာ နှစ်ဆကျော်မြင့်မားလာခဲ့ကြောင်း နိုင်ဂျီးရီးယား ဗဟိုဘဏ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံသည် နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံသားများ အများဆုံး ရောက်ရှိနေသော ပြည်ပနိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ဆစ်ဒနီမြို့ ကောင်းကင်ယံ၌ လေယာဉ်ငယ်နှစ်စင်း ဝင်တိုက်မှုဖြစ်ပွား



ဆစ်ဒနီ အောက်တိုဘာ ၂၆ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ဆစ်ဒနီမြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် သစ်တောနယ်မြေတစ်ခုအထက် ကောင်းကင်ယံ၌ ယနေ့တွင် လေယာဉ်ငယ်နှစ်စင်း ဝင်တိုက်မိ၍ ပျက်ကျခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝေဟင်အတွင်း လေယာဉ်ငယ်နှစ်စင်းဝင်တိုက်မှုကြောင့် လူပေါင်း သုံးဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း ဩစတြေးလျတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

လေထုအတွင်း ဝင်တိုက်ခဲ့ပြီး နောက်ယင်းလေယာဉ်ငယ်နှစ်စင်းသည် တစ်နေရာစီတွင် ပျက်ကျခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝေဟင်အတွင်း ဝင်တိုက်ခဲ့သည့် လေယာဉ်နှစ်စင်းအနက် တစ်စင်းမှာ လူနှစ်ဦးလိုက်ပါလာသည့် ဆက်စနာ ၁၈၂ လေယာဉ်ဖြစ်ပြီး ကျန်တစ်စင်းမှာ လူတစ်ဦးလိုက်ပါလာသော အပျေစားလေယာဉ်ငယ်တစ်စင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆစ်ဒနီမြို့ရဲ့တပ်ဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

လေယာဉ်ငယ်နှစ်စင်းဝင်တိုက်မှုအတွင်း သေဆုံးခဲ့ရသူများ၏ အမည်နာမများကို ရတပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ပြောကြားခဲ့ခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် လေယာဉ်နှစ်စင်းဝင်တိုက်မှု နောက်ခံအကြောင်းရင်းကို ဩစတြေးလျရတပ်ဖွဲ့ကစုံစမ်းစစ်ဆေးနေဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အစ္စရေးစစ်လေယာဉ်များ အီရန်ရှိစစ်ရေးပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်



ဂျေရုဆလင် အောက်တိုဘာ ၂၆ အောက်တိုဘာ ၁ ရက် ခုံးကျည်တိုက်ခိုက်မှုကို တုံ့ပြန်သည့် အနေဖြင့် အစ္စရေးလေတပ်မှ စစ်လေယာဉ်များသည် ယနေ့တွင် အီရန်နိုင်ငံအတွင်းရှိ စစ်ရေးပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အစ္စရေးလေတပ် စစ်လေယာဉ်များအနေဖြင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သုံးသုတ်ခွဲ၍ အီရန်စစ်ရေးပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း အစ္စရေးတပ်မတော်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အစ္စရေး၏လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများကို အီရန်အစိုးရက လည်း အတည်ပြုထားသည်။

အစ္စရေး၏လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများကို အီရန်လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးတပ်များက အောင်မြင်စွာ တုံ့ပြန်နိုင်ခဲ့သော်လည်း အကန့်အသတ်ရှိသည့် အပျက်အစီးများ ရှိခဲ့ကြောင်း အီရန်မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

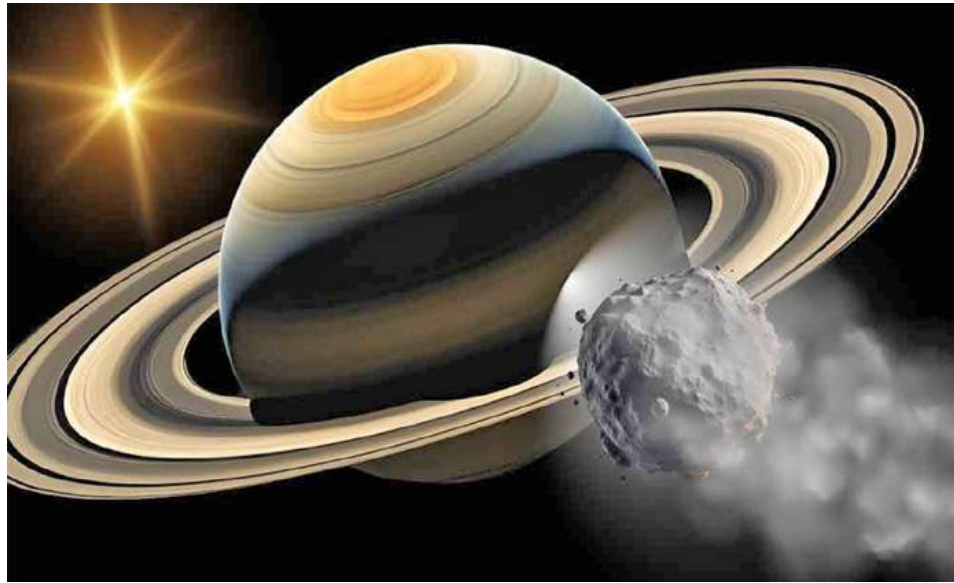
လက်ဘနွန်အခြေစိုက် ဟစ်ဇ်ဘိုလာအုပ်စုအား လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်နေမှုကို တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် အီရန်နိုင်ငံသည် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် အစ္စရေးနိုင်ငံကို ခုံးကျည်အစင်း ၂၀၀ နီးပါးဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။

လက်တုံ့ပြန်ရာတွင် အစ္စရေးစစ်လေယာဉ်များအနေဖြင့် အီရန်စစ်ရေးပစ်မှတ်များကိုသာ ရွေးချယ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး နှင့် စွမ်းအင်လုပ်ငန်းများကို တိုက်ခိုက်ခြင်းမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

စနေဂြိုဟ်က အခြားနေရာမှတစ်ဆင့် နေပတ်လမ်းအတွင်း ဝင်ရောက်လာတတ်သော ထရိုဂျင်ဂြိုဟ်သိမ်ခေါ် ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်းပိုင်ဆိုင်ထား



အော့တဝါ အောက်တိုဘာ ၂၆ နေအဖွဲ့အစည်းအတွင်းရှိ အခြား ဂြိုဟ်ကြီးများကဲ့သို့ပင် စနေဂြိုဟ် သည် အခြားနေရာမှတစ်ဆင့် နေပတ်လမ်းအတွင်း ဝင်ရောက် လာတတ်သော ထရိုဂျင်ဂြိုဟ်သိမ် ခေါ် ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်း ပိုင်ဆိုင်

ထားကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ စနေဂြိုဟ် ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် ထရိုဂျင်ဂြိုဟ်သိမ်ကို 2019U 014 ဟူ၍ ကနေဒါသိပ္ပံပညာရှင် များက အမည်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

စနေဂြိုဟ်အနေဖြင့် 2019U 014 ထရိုဂျင်ဂြိုဟ်သိမ်ကို လွန်ခဲ့ သည့်နှစ် ၂၀၀၀ သို့မဟုတ် ၃၀၀၀ ခန့်ကပင် ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်နိုင် ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ယူဆထားသည်။ 2019U 014 ထရိုဂျင်ဂြိုဟ်သိမ်

သည် အရွယ်အစားအားဖြင့် အချင်း ကိုးမိုင်ထိရှိပြီး ဂြိုဟ်သိမ် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံကို မသိရ သေးကြောင်း ကနေဒါသိပ္ပံပညာ ရှင်များက ပြောကြားသည်။ သို့ရာတွင် 2019U 014 ထရို ဂျင်ဂြိုဟ်သိမ်သည် နက်ပကျွန်း ဂြိုဟ်အလွန်ရှိ ကွီပါခါးပတ်ကွင်း နယ်မြေအတွင်းမှတစ်ဆင့် စနေ ဂြိုဟ်နေပတ်လမ်းအတွင်း ဝင် ရောက်လာခြင်း ဖြစ်နိုင်သည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက ယူဆထား ကြောင်း သိရသည်။ 2019U 014 ဂြိုဟ်သိမ်ကို ရှာဖွေ တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် နေအဖွဲ့ အစည်းအတွင်းရှိ ဓာတ်ငွေ့ဂြိုဟ် အားလုံးကို ထရိုဂျင်ဂြိုဟ်သိမ်များ ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် ဂြိုဟ်များ အဖြစ် သတ်မှတ်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

Crew Dragon အာကာသလူသယ်ယာဉ် ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် မက္ကဆီကိုပင်လယ်ကွေ့ရေပြင်၌ အောင်မြင်စွာဆင်းသက်နိုင်ခဲ့

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၆ နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း မှ အာကာသယာဉ်မှူး လေးဦး လိုက်ပါလာသော Space-X ကုမ္ပဏီ၏ Crew Dragon အာ ကာသလူသယ်ယာဉ်သည် အောက် တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် ဖလော်ရီဒါ ပြည်နယ် မက္ကဆီကိုပင်လယ်ကွေ့ ရေပြင်၌ အောင်မြင်စွာဆင်းသက် နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ Crew Dragon အာ ကာသလူသယ်ယာဉ်သည် ကမ္ဘာ မြေအပြန်ခရီးစဉ်အတွက် အာကာ သယာဉ်မှူး လေးဦးတို့နှင့်အတူ အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းမှ စတင် ခွာထွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၎င်းအာကာသလူသယ်ယာဉ် သည် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မက္ကဆီကို ပင်လယ် ကွေ့ရေပြင်အတွင်းသို့ လေထီး များ အကူအညီဖြင့် အောင်မြင်စွာ ဆင်းသက်နိုင်ခဲ့သည်။

Crew Dragon အာကာသ လူ သယ်ယာဉ်နှင့်အတူ Crew-8 မစ်ရှင်အရ နိုင်ငံတကာအာကာသ စခန်းပေါ်၌ ၂၃၅ ရက်ကြာ တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့သော အမေရိကန် အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ) အာကာသယာဉ်မှူးသုံးဦး နှင့် ရုရှားအာကာသအေဂျင်စီ အာကာသယာဉ်မှူး တစ်ဦးတို့ ပြန်လည် လိုက်ပါလာခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။ Crew Dragon အာကာသ လူသယ်ယာဉ်အနေဖြင့် ကမ္ဘာပေါ် သို့ အောင်မြင်စွာဆင်းသက်နိုင်ခဲ့ သော်လည်း လိုက်ပါလာသူ အာကာသ ယာဉ်မှူးများအနက် နာဆာ အာကာသယာဉ်မှူးတစ်ဦး မှာ ကြေညာခြင်းမရှိသေးသည့် ကျန်းမာရေးပြဿနာ တစ်ရပ် ကြောင့် ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ထားရ ကြောင်း သိရသည်။



Ref : Sputnik News
Trs : KKO

နာဆာ၏ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စုပြင်ပရှိ ပထမဆုံးကြယ်သိမ်များကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထား

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၆ အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယို တယ်လီစကုပ်သည် နဂါးငွေ့တန်း ကြယ်စုပြင်ပရှိ ပထမဆုံးကြယ် သိမ်များကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထား ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါ အညိုရောင်ကြယ် သိမ်များ(Brown Dwarfs) သည် နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စု၏ အရံ ကြယ်စုငယ်တစ်ခုဖြစ်သော ကြယ် စုတိမ်တိုက်ငယ်(SMC)၏ အနား စပ်၌ တည်ရှိနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း နာဆာ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ အညိုရောင်ကြယ် သိမ်များသည် ကြယ်စုတိမ်တိုက်

ငယ်အတွင်းမှ NGC602 ဟူ၍အမည် ပေးထားသော ကြယ်အုပ်စုအတွင်း တည်ရှိနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံ ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ NGC602 ကြယ်အုပ်စုသည် ကမ္ဘာမြေနှင့် အလင်းနှစ် ၂၀၀၀၀၀ အကွာတွင်တည်ရှိသည်ဟု သိပ္ပံ ပညာရှင်များက တွက်ချက်ထား ကြောင်း သိရသည်။ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသ ရေဒီ

ယိုတယ်လီစကုပ်၏ တွေ့ရှိချက် ကို အတည်ပြုနိုင်ခဲ့ပါက NGC602 ကြယ်အုပ်စုအတွင်းရှိ ကြယ်သိမ် များသည် နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စု ပြင်ပ၌ ပထမဆုံးတွေ့ရှိရ မည့် အညိုရောင်ကြယ်သိမ် များ ဖြစ်လာလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

ပင်နီဆီလင်ဆေးကို မကြာခဏသုံးစွဲရသူများ၌ ပါကင်ဆန်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ နည်းပါး

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၆ ပဋိဇီဝဆေးတစ်မျိုးဖြစ်သော ပင်နီဆီလင်(Penicillin) ကို မကြာ ခဏသုံးစွဲခဲ့ရသူများတွင် ပါကင် ဆန်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ပုံမှန်ထက် နည်းပါးကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ငါးနှစ်တာကာလအတွင်း ပင်နီ ဆီလင်ကို ငါးကြိမ်နှင့်အထက်သုံးစွဲ ခဲ့ရသူများတွင် ပါကင်ဆန်ရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေ ပုံမှန်ထက် ၁၅ ရာခိုင် နှုန်းနည်းပါးကြောင်း သိရသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာချက်အရ ပင်နီဆီလင်ဆေးရယူမှု ကြိမ်ရေ နှင့်ပါကင်ဆန်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေတို့ ကြား ဆက်စပ်မှုရှိနေသည်ကိုတွေ့ရ ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာ

ရှင်များ၏အဆိုအရ ပါကင်ဆန် ရောဂါသည် အစာခြေလမ်းကြောင်း စနစ်ကျန်းမာရေးနှင့် ဆက်စပ်နေ ကြောင်း သိရသည်။ ပင်နီဆီလင် ထိုးဆေးသည် ပါကင်ဆန်ရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေကို လျှော့ချနိုင်သော်လည်း မှိုသတ် ဆေး(Antifungal Medications) သုံးစွဲရသူများတွင် ပါကင်ဆန် ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေမှာ ပုံမှန်ထက် ၁၆ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်မားနေတတ် ကြောင်း အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များသည် လူပေါင်း ၉၃၀၀၀ ကျော်တို့၏ ကျန်းမာရေးအချက် အလက်များကို လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏ တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြ ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ပုံစံ-၂ ဆီးချိုလူနာများ အယ်ဇိုင်းမားဖြစ်နိုင်ခြေကို Ozempic နှင့် Wegovy ဆေးများက လျှော့ချနိုင်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၆ Ozempic နှင့် Wegovy ဆေး များသည် ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါလူနာ များ၌ အယ်ဇိုင်းမားရောဂါဖြစ်နိုင် ခြေကို လျှော့ချပေးနိုင်ဖွယ်ရှိ ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Ozempic နှင့် Wegovy ဆေး များသည် ဆီးချိုရောဂါကုသရန်နှင့် ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရန် ထုတ် လုပ်ထားသော Glucagon-Like Peptide-1 (GLP-1) အုပ်စုဝင် ထိုးဆေးများဖြစ်ကြသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ Ozempic နှင့် Wegovy ထိုးဆေး များ ရယူခဲ့ကြသော ပုံစံ-၂ ဆီးချို လူနာများသည် ၎င်းထိုးဆေးများ သုံးစွဲမှုမရှိသူ ပုံစံ-၂ ဆီးချိုလူနာ များနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက အယ်ဇိုင်း

မားရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ သိသိ သာသာ ကျဆင်းသွားကြောင်း သိရသည်။ Ozempic နှင့် Wegovy ထိုး ဆေးများတွင် ပါဝင်သော Sema- glutide ဓာတုဒြပ်ပေါင်းသည် အယ်ဇိုင်းမားရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေ အပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိနေ နိုင်သည်ဟု အမေရိကန် သုတေ သနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထား ကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များသည် ပုံစံ-၂ ဆီးချိုလူနာ တစ်သန်းခန့်တို့၏ ကျန်းမာရေး မှတ်တမ်းများကို သုံးနှစ်ကြာ လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏ တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Russia Today
Trs : KKO





အာဆင်နယ်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်ကို ဂျီတာလွဲချော်မည်ဟု နည်းပြစလော့ အတည်ပြုပြောကြား

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၆ - လီဗာပူးအသင်း တိုက်စစ်မှူး ဂျီတာသည် ချဲလ်ဆီးအသင်းကို နှစ်ရက် တစ်ရက်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့် ပွဲစဉ်တွင်တွင် ရရှိခဲ့သည့်ဒဏ်ရာကြောင့် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်ကို လွဲချော်မည်ဟု နည်းပြ စလော့က အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

တောင်ပံတိုက်စစ်ကစားသမား ဂျီတာသည် ချဲလ်ဆီးအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ပွဲကစားချိန် မိနစ် ၃၀ အရောက်တွင် ခံစစ်ကစားသမား အဒါရာဘီအိုယိုနှင့် ထိခိုက်မိခဲ့ပြီး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သောကြောင့် ကြားရက်က ကစားခဲ့သည့် လိုက်ပဲစစ်အသင်းနှင့် ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်ကို လွဲချော်ခဲ့သည့်အပြင် တနင်္ဂနွေနေ့တွင် ကစားရမည့် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင်လည်း ပါဝင်နိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိ လီဗာပူးအသင်းတွင် ဂိုးသမား အယ်လစ်ဆန်သည် ပေါင်ကြက်သား ဒဏ်ရာကြောင့်လည်းကောင်း၊ ကွင်းလယ်ကစား

သမား အီလီယော့သည် ခြေဖဝါးဒဏ်ရာကြောင့် လည်းကောင်း၊ အနားယူနေရပြီး ဂျီတာ၊ ချီဆာနှင့် ဘရက်ဒလေတို့မှာလည်း ဒဏ်ရာသက်သာလာသော်လည်း အာဆင်နယ်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်နိုင်မည်မဟုတ်သေးကြောင်း နည်းပြ စလော့က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

နည်းပြစလော့က “လက်ရှိ အသင်းမှာဒဏ်ရာရနေတဲ့ အယ်လစ်ဆန်၊ အီလီယော့၊ ချီဆာ၊ ဂျီတာ၊ ဘရက်ဒလေတို့ ဒဏ်ရာသက်သာလာတာကို တွေ့ရမှာပါ။ ချီဆာဆိုရင် အသင်းနဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းဆင်းနေပါပြီ။ ဂျီတာနဲ့ ဘရက်ဒလေတို့ကတော့ စောင့်ကြည့်ရအုံးမှာပါ။ ဒါပေမဲ့ အာဆင်နယ်နဲ့ပွဲကိုတော့ ဒီကစားသမားတွေအားလုံး ပါဝင်နိုင်မှာမဟုတ်ပါဘူး”ဟု သောကြာနေ့က ပြုလုပ်ခဲ့သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : ESPN
Trs : ML



အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- မန်ယူအသင်းက နည်းပြတန်ဟတ်၏နေရာတွင် ဘာစီလိုနာအသင်း နည်းပြဟောင်း ဇာဗီနှင့် စပို့တင်းအသင်းနည်းပြ အာမိုရင်တို့နှစ်ဦးကို ရွေးချယ်ထားကြောင်း သိရသည်။
- နည်းပြဆန်းတို့စ်က အသင်းတိုက်စစ်မှူး ခရစ်တိုက်ကို လက်စတာအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးသွင်းယူပြီးနောက် သက်တမ်းတိုးရန်စီစဉ်ခဲ့သည်။
- အူဒီးနီးစ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးလေးဂိုးသွင်းယူထားသည့် တိုက်စစ်မှူး လူကာကို ဂျူဗင်တပ်အသင်းကခေါ်ယူရန် ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း သိရသည်။
- ဘာစီလိုနာအသင်းက ပက်ထရိုကို ကာလရှည်သက်တမ်းတိုးရန် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်နေသည်။

ML

Toray Pan Pacific Open ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲသို့ တရုတ်တင်းနစ်မယ် ကျန်ကွင်းဝမ်တက်ရောက်



တိုကျို အောက်တိုဘာ ၂၆ - တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲအတွက် ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပနေသည့် Toray Pan Pacific Open မယ် ကျန်ကွင်းဝမ်နှင့် ရှား

တင်းနစ်မယ် ရှန်ကွင်းဝမ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ကျန်ကွင်းဝမ်က (၇-၆၊ ၆-၃) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင်ဖော်ပြခဲ့သည်။

ကျန်ကွင်းဝမ်နှင့် ရှန်ကွင်းဝမ်တို့ပွဲစဉ်သည် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ပထမပွဲငယ်တွင် tie-break အဆင့်အထိ ကစားခဲ့ရပြီးမှ ကျန်ကွင်းဝမ်က အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဒုတိယပွဲငယ်တွင် ကျန်ကွင်းဝမ်က ပြတ်သားသည့်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကာ ယခုနှစ် တင်းနစ်ရာသီအတွင်း ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်သို့ စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

ကျန်ကွင်းဝမ်သည် ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်တွင် အမေရိကန်တင်းနစ်

မယ် ဆိုဖီယာကီနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။

ကျန်ကွင်းဝမ်က “ဆီမီးပိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ်က တော်တော်လေးကိုခက်ခဲပါတယ်။ ခက်ခဲတဲ့ ပွဲစဉ်ကို ပုံစံကောင်းနဲ့ အနိုင်ရခဲ့လို့ ဝမ်းသာဂုဏ်ယူပါတယ်။ ဆီမီးပိုင်နယ်အဆင့်မှာလိုမျိုး အကောင်းဆုံးကစားနိုင်ဖို့တော့ ပြင်ဆင်သွားမယ်။ ဒီနှစ်အတွင်း စတုတ္ထမြောက် ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်ကို တက်ရောက်နိုင်ခဲ့တဲ့အတွက် ယခုနှစ် တင်းနစ်ရာသီက ကျွန်ုပ်တို့ကစားသမားဘဝအတွက် အကောင်းဆုံးတင်းနစ်ရာသီတစ်ခုပါပဲ”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

၂၀၂၄ ခုနှစ် အမျိုးသမီးတစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးနည်းပြဆုအတွက် ဆန်ခါတင်စာရင်းထုတ်ပြန်

ဘာစီလိုနာ အောက်တိုဘာ ၂၆ - လာမည့် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်တွင် တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးဆုများ ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ရာ အမျိုးသမီးတစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးဆုအတွက် ဆန်ခါတင်ခြောက်ဦးစာရင်း ထွက်ပေါ်လာခဲ့ပြီး ဘာစီလိုနာအသင်း အမျိုးသမီးနည်းပြ ဂျီရယ်ဒီက အကောင်းဆုံးဆုရရှိရန် ရေပန်းစားနေကြောင်း သိရသည်။

တစ်နှစ်တာ အကောင်းဆုံးနည်းပြဆုအတွက် ဆန်ခါတင်ခြောက်ဦးစာရင်းတွင် လိုင်ယွန်အသင်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘောလုံး

ရာသီ အမှတ်ပေးဆုဖလားရရှိပေးခဲ့ပြီးနောက် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း ဗိုလ်လုပွဲထိ ရောက်ရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးခဲ့သည့် နည်းပြ ဘွမ်ပက်စတော်၊ ချဲလ်ဆီးအသင်းအား ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘောလုံးရာသီတွင် အမှတ်ပေးဖလားရယူပေး၍ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဆီမီးပိုင်နယ်ထိ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည့် နည်းပြ ဟေးရက်စ်၊ ဘာစီလိုနာအသင်းအား ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘောလုံးရာသီတွင် အမှတ်ပေးဖလား၊ ကိုပါဒီလာဖလား၊ စူပါကိုပါဖလား၊ ချန်ပီယံလိဂ်ဖလားတို့ ရယူပေးခဲ့သည့်

ဂျီရယ်ဒီကို ပါဝင်နေခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့နောက် ကိုရင်သီယမ်နှင့် ဘရာဇီးအသင်းတို့တွင် အောင်မြင်မှုများရရှိခဲ့သည့် နည်းပြ အယ်လီယာ၊ ဘင်ဖီကာအသင်းနှင့် ဆုဖလားရရှိခဲ့သည့် နည်းပြ ပါတာအိုနှင့် အင်္ဂလန်အသင်းနှင့် အောင်မြင်မှုများ ရရှိခဲ့သည့် နည်းပြပိုင်ဂ်မန်းတို့က နောက်ဆုံးဆန်ခါတင် ခြောက်ဦးစာရင်းတွင် ပါဝင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၂၄ တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး Ballon d'Or ဆုသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်

ဇူလိုင် ၃၁ ရက်ထိ စွမ်းဆောင်ခဲ့သည့် နည်းပြတစ်ဦးချင်းစီ၏ စွမ်းဆောင်မှုများကိုသာ ထည့်သွင်းတွက်ချက်မှုကြောင့် အိလ်ပစ် ပြိုင်ပွဲတွင် အမေရိကန်အမျိုးသမီးအသင်းကို ရွှေတံဆိပ်ရယူပေးသည့် နည်းပြဟေးရက်စ်၏ အောင်မြင်မှုကို ထည့်သွင်းတွက်ချက်မည်မဟုတ်သောကြောင့် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် ဆုဖလားများရယူခဲ့သည့် နည်းပြ ဂျီရယ်ဒီက အကောင်းဆုံးဆုရရှိရန် သေချာနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : 90min
Trs : ML

ပရီးမီးယားလိဂ်တွင် လူငယ်ကစားသမားများဖြင့် အောင်မြင်မှုရရှိရန် ချဲလ်ဆီးအသင်းကြိုးပမ်း

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၆ - ချဲလ်ဆီးအသင်းသည် လူငယ်ကစားသမားများဖြင့် ရလဒ်ကောင်းများရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ကလပ်အသင်းတစ်သင်းလုံး၏ ပျမ်းမျှအသက်မှာ ၂၃ နှစ် ရက်ပေါင်း ၂၂၀ သာရှိသောကြောင့် ပရီးမီးယားလိဂ်တွင် အသက်ငယ်ဆုံး အသင်းဖြစ်လာခဲ့ကာ အောင်မြင်မှုရရှိရန် ဆက်လက် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။

ချဲလ်ဆီးအသင်း ပိုင်ရှင်သစ်အနေဖြင့် လူငယ်ကစားသမားများဖြင့် ဆုဖလားအောင်မြင်မှုရရှိရန် ရေရှည်စီမံကိန်းချမှတ်ခဲ့သော်လည်း နည်းပြ ပိုချက်တိုနီက အဆိုပါအစီအစဉ်ကို လက်မခံနိုင်သဖြင့် ဘောလုံးရာသီ တစ်ရာသီတာဝန်ယူပြီးချိန်တွင် အသင်းနှင့် လမ်းခွဲခဲ့ပြီးနောက် နည်းပြသစ်မာရက်စ်ကာ လက်ထက်တွင် လူငယ်ကစားသမားများဖြင့် ပြိုင်ပွဲစုံ၌ ရလဒ်ကောင်းများရရှိလာသောကြောင့် ပရီးမီးယားလိဂ်တွင်



အသက်ငယ်ဆုံး အသင်းအဖြစ် ဆုဖလားရယူနိုင်ရန် ပစ်မှတ်ထားနေခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိ ချဲလ်ဆီးအသင်းတွင် အသက်အကြီးဆုံးကစားသမားမှာ အသက် ၂၇ နှစ်ရှိပြီး အသက်အငယ်ဆုံး ကစားသမားမှာ တိုက်စစ်မှူး ဂူယူက ၁၈ နှစ် ရက်ပေါင်း ၂၂၇ ရက်ဖြစ်သောကြောင့် ကလပ်အသင်းတစ်ခုလုံး၏ ပျမ်းမျှအသက်မှာ ၂၃ နှစ်

ရက်ပေါင်း ၂၂၀ သာရှိသဖြင့် ၂၀၀၄-၂၀၀၅ ဘောလုံးရာသီက လူငယ်ကစားသမားများဖြစ်သည့် လမ်းပတ်၊ တယ်ရီ၊ ဂျီကိုး၊ ကာဗယ်ဟိုတို့ဖြင့် ဆုဖလားရရှိခဲ့သည့် မှတ်တမ်းကောင်းကို ပြန်လည်ရယူရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်သည်။

ပရီးမီးယားလိဂ် သမိုင်းတွင် ၁၉၉၉-၂၀၀၀ ဘောလုံးရာသီက ကလပ်အသင်းတစ်ခုလုံး၏ ပျမ်းမျှ

အသက် ၂၄ နှစ် ရက်ပေါင်း ၁၆၂ ရက်ဖြင့် ပရီးမီးယားလိဂ်အောင်မြင်မှုရရှိခဲ့သည့် လီဒ်ယူနိုက်တက်အသင်းက မှတ်တမ်းကောင်းပိုင်ဆိုင်ထားသဖြင့် နည်းပြမာရက်စ်ကာအနေဖြင့် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် ဆုဖလားရယူခဲ့ပါက အဆိုပါစံချိန်ကို ကျော်ဖြတ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : 90min
Trs : ML

MFF Royal-D U-19 Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲတွင် Hinthar FC အသင်း ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆
MFF Royal-D U-19 Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ရန်ကုန် မြို့ရှိ MFF Futsal Stadium တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ Hinthar FC က Yan-gon Futsal အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိ ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ် အပြီး ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ အသက်ရှင်းဆုံးအသင်း ဆုရရှိသော YCDC Marga အသင်းကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုင်းရင်းသားရေးရာ ဝန်ကြီး ဦးစောကျက်ကော့ထူးက အမှတ် တရဆုနှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် သုံးသိန်းကိုလည်းကောင်း၊ ပြိုင်ပွဲ ၏ အကောင်းဆုံးဂိုးသမားဆုရရှိ ခဲ့သော Hinthar FC အသင်းမှ ဇွဲလူထွတ်ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီး ဦးကျော်ကျော်စိုးက အမှတ် တရဆုနှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် နှစ်သိန်း



ကိုလည်းကောင်း၊ အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုရရှိသော Hinthar FC အသင်းမှ သက်ထွန်းကို ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတရေးရာ ဝန်ကြီး ဦးဇော်ဝင်းက အမှတ်တရ ဆုနှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် နှစ်သိန်း ကိုလည်းကောင်း ပေးအပ်ချီးမြှင့် ခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး တတိယဆု ရရှိသော Bushido Youth အသင်း

ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီပွား ရေးရာဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်အောင် က တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်များနှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် ၁၅ သိန်း၊ ဒုတိယ ဆုရရှိသော Yangon Futsal အသင်း ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး ဦးဗိုလ် ဌေးက တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်များ နှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် သိန်း ၂၀ ကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပထမဆုရရှိခဲ့သော Hinthar FC အသင်းကို ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းတင့်က တစ်ဦးချင်းဆုများ၊ ဆုကြေးငွေကျပ် သိန်း ၃၀ နှင့် ချန်ပီယံဆုဖလားအား ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းက ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အူဆက်ခံဖြင့် တတိယမြောက်မကျေပွဲစဉ် ထိုးသတ်ချင်ကြောင်း တိုင်ဆန်ဖျူရီ စိန်ခေါ်

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၆
ကမ္ဘာ့ဟဲဗီဝတ်တန်း ပြိုင်ဘက် ကင်းချန်ပီယံ ယူကရိန်းလက်ဝှေ့ သမား အူဆက်ခံနှင့် မကျေပွဲစဉ် ထိုးသတ်ချင်ကြောင်း တိုင်ဆန် ဖျူရီက စိန်ခေါ်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

တိုင်ဆန်ဖျူရီနှင့် အူဆက်ခံ တို့သည် ပြီးခဲ့သည့်မေလက ကမ္ဘာ့ ဟဲဗီဝတ်တန်း ပြိုင်ဘက်ကင်း ချန်ပီယံဆုအတွက် ထိုးသတ်ခဲ့ရာ အူဆက်ခံက အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး တိုင်ဆန် ဖျူရီအတွက် ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ပထမဆုံး သောရုံးပွဲဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။

၎င်းတို့အကြား ဒုတိယမြောက် စိန်ခေါ်ပွဲစဉ် ထိုးသတ်သွားရန် သဘောတူညီချက် ရရှိထားပြီး ဖြစ်သလို ဒုတိယမြောက်စိန်ခေါ်ပွဲ ပြီးဆုံးသွားလျှင်လည်း တတိယ မြောက်စိန်ခေါ်ပွဲအဖြစ် ထပ်မံ ထိုးသတ်သွားချင်ကြောင်း တိုင် ဆန်ဖျူရီက ပြောကြားခဲ့သည်။

အူဆက်ခံအနေဖြင့် ၁၉၉၉ ခုနှစ် အမေရိကန်လက်ဝှေ့သမား

လင်းနေသူလူးဝစ်နောက်ပိုင်း ပထမ ဆုံးသော ကမ္ဘာ့ဟဲဗီဝတ်တန်း ပြိုင်ဘက်ကင်း ချန်ပီယံအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ထားသည်။

အူဆက်ခံအနေဖြင့် တိုင်ဆန် ဖျူရီအား အနိုင်ရခဲ့သော်လည်း ပြတ်သားသည့်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ခိုင်အမှတ်ဖြင့်သာ အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယင်းပွဲစဉ်တွင်လည်း အူဆက်ခံ အနေဖြင့် နောက်ပိုင်းအချိန်များတွင် တိုင်ဆန်ဖျူရီ၏ ဖိအားပေးမှုဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး မကျေပွဲစဉ်တွင် တိုင်ဆန်ဖျူရီ အသာရနိုင်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူများက သုံးသပ် ထားသည်။

သို့သော်လည်း တိုင်ဆန်ဖျူရီ အနေဖြင့် ဒုတိယမြောက်မကျေ ပွဲစဉ်တွင် ခိုင်ပွဲရ သို့မဟုတ် အလဲ ထိုးရလဒ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပါက အူဆက်ခံအား ထပ်မံစိန်ခေါ်ခွင့် ရမည် မဟုတ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

နေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲတွင် ဧရာဝတီရိန်းဂျားအသင်းနှင့် ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီ က ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် နေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၉) ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့တွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ ရာ ဧရာဝတီရိန်းဂျားအသင်းနှင့် ကချင်ယူနိုက်တက် အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီ ရရှိခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

နေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၉) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ တက္ကသိုလ် အားကစားကွင်း၌ ကချင်ယူနိုက်တက် အသင်းနှင့် Glory Goal အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ကချင်ယူနိုက်တက် အသင်းက သုံးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဂိုးပြတ်အနိုင် ရရှိခဲ့ပြီး ကချင်ယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများ ကို ပွဲချိန် နှစ်မိနစ်နှင့် ပွဲချိန်

၈၃ မိနစ်တွင် Ben Mourabak နှင့် ပွဲချိန် ၅၄ မိနစ်တွင် Binde Edoue တို့က သွင်းယူပေးနိုင် ခဲ့သည်။

အလားတူ ညနေ ၃ နာရီခွဲ တွင် ပဒုမ္မာအားကစားကွင်း၌ ဧရာဝတီရိန်းဂျား အသင်းနှင့် ရွှေပြည်သာယူနိုက်တက် အသင်း တို့ ကစားခဲ့ရာ ဧရာဝတီရိန်းဂျား အသင်းက သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဧရာဝတီရိန်းဂျား

အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၁၂ မိနစ်နှင့် ပွဲချိန် ၅၇ မိနစ် တွင် ထိုက်သူဆန်းနှင့် ပွဲချိန် ၂၁ မိနစ်တွင် သန်းထွန်းဇော်တို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ကာ ရွှေပြည်သာ ယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် တစ်လုံးတည်းသော သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၇၉ မိနစ် တွင် ချစ်ထွေးတို့ က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

AFC Challenge League ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(D)ပွဲစဉ်များအတွက် ပွဲကြိုသတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကျင်းပ



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆
အာရှဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်က ကြီးမှူးပြီး မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် AFC Challenge League 2024-2025 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(D) ပွဲစဉ်များ

အတွက် ပွဲကြိုသတင်းစာရှင်းလင်း ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစား ကွင်း၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ

အခမ်းအနားသို့ အုပ်စု(D)မှ အိမ်ရှင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း အပါအဝင် လာအိုကလပ် Young Elephants အသင်း၊ တရုတ် (တိုင်ပေ)ကလပ် Tainan City FC အသင်းတို့မှ နည်းပြများနှင့်အသင်း ခေါင်းဆောင်များ တက်ရောက်ပြီး မီဒီယာများ၏ မေးမြန်းမှုများကို ပြန်လည်ဖြေကြားခဲ့ကြသည်။

ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်း နည်းပြ ဟီရိုအိုနိုက "ကျွန်တော် တို့အသင်းအနေနဲ့ အုပ်စုပွဲစဉ်တွေ ရော၊ နောက်လာမည့်ပွဲစဉ်တွေထက် မနက်ဖြန်စတင်ကစားရမဲ့ ပွဲစဉ်ကို ပဲအရင်ဆုံးအာရုံစိုက်ထားပါတယ်။ ပွဲတိုင်းက အရေးကြီးပါတယ်။ ဒီလို အာရှအဆင့်ပွဲတွေမှာ အသင်း တိုင်းက သေသေချာချာပြိုင်ဆင် လာကြတာပါ။ ပြည်တွင်းလိဂ်နဲ့ မတူညီတဲ့ ပြိုင်ဘက်နဲ့ မတူညီတဲ့

ချဉ်းကပ်ပုံမျိုးတွေ ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော့်ကစားသမားတွေကိုလဲ ဖိအားမဖြစ်စေချင်ပါဘူး။ သူတို့ လေ့ကျင့်ရေးမှာ ကောင်းကောင်း လုပ်နေသလို တက်တက်ကြွကြွရှိ ပြီး သူတို့ကို ယုံကြည်မှုလဲရှိထားပါ တယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

အာရှဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်က AFC Challenge League ပြိုင်ပွဲကို အရှေ့ဇုန်နှင့် အနောက်ဇုန်အဖြစ် ဇုန်နှစ်ခုခွဲ ကျင်းပနေခြင်းဖြစ်ပြီး ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း ပါဝင် သည့် အရှေ့ဇုန်တွင် အုပ်စု(D) အသင်းသုံးသင်း၊ အုပ်စု(E)တွင် အသင်းသုံးသင်း ပါဝင်ကာ အုပ်စုပထမနှင့် ဒုတိယနှစ်သင်း ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက် ရောက်ခွင့် ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

ZoZo Championship ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို အီချာဗာရီယာဦးဆောင်

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၂၆
ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပနေ သည့် ZoZo Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ တတိယနေ့ အပြီးတွင် ကိုလံဘီယာဂေါက်သီး ရိုက်ကစားသမား အီချာဗာရီယာ က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက် ထက် ၁၇ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်နေ ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား ဂျက်စတင် သောမတ်စ်က စုစုပေါင်းသတ်မှတ် ရိုက်ချက်ထက် ၁၅ ချက်လျော့ရိုက် ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယ နေရာတွင်ရပ်တည်နေပြီး တစ်နိုင်ငံ တည်းသား ဂေါက်သီးရိုက်ကစား သမား ဂရေးဆာမန်းက စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၄ ချက် လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား ၏ တတိယနေရာတွင် ရပ်တည် လျက်ရှိသည်။

အီချာဗာရီယာသည် ဒုတိယ

နေ့နှင့် တတိယနေ့တို့တွင် အကောင်းဆုံး စွမ်းဆောင်ထားနိုင် ပြီး အနီးကပ်ဆုံးပြိုင်ဘက်ဖြစ်သူ ဂျက်စတင်သောမတ်စ်နှင့် ရိုက်ချက် နှစ်ချက်ကွာဟနေသည့် အနေ အထားဖြစ်သည်။

အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင် ထားနိုင်သည့် အီချာဗာရီယာက "တတိယနေ့ပြီးတဲ့အထိအကောင်း ဆုံးစွမ်းဆောင်ထားနိုင်တယ်။ Tee ရိုက်ချက်တွေ တော်တော်လေးကို အဆင်ပြေခဲ့တယ်။ Birdies ရိုက် ချက်ရဖို့ထက် Tee ရိုက်ချက်တွေ ကောင်းလာတာ တော်တော်လေး ကိုအဆင်ပြေပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ တတိယနေ့ရဲ့ ဒုတိယကိုးကျင်းမှာ တော့ Bogey တစ်ကျင်းဖြစ်ခဲ့ တယ်။ အစောပိုင်းကျင်းတွေမှာ ရလဒ်ကောင်းထားလို့ Bogey ရိုက် ချက်က ဘာမှထိခိုက်မှုမရှိခဲ့ ပါဘူး"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

မိန်းမအစစ်တွေလွမ်းကျန်ရစ်မဲ့ မယ်အောင်ဗလ

မောင်သင်းထုံ(ကျောက်မဲ)



ယောက်ျားမင်းသမီး အောင်ဗလ

သဘင် နယ်မှာဖြင့် ဆိုရိုးစကားရှိခဲ့ပါတယ်။ ဇာတ်လူပြန်မှာ ဆရာကုံးကြီး၊ မင်းသားလူပြန်မှာ ကိုစိန်ဇော်ကြီး၊ ယောက်ျားမင်းသမီးမှာ ကိုအောင်ဗလ၊ သံချိုမှာ ကိုကျော်လှတို့။ ဒါ ပွဲကြည့်ပရိသတ်က မှတ်ထားပြီး ဘယ်သူကဖြင့် ဘာစွမ်းပကားရှိတယ်ဆိုတာ ပြောစမှတ်ပြုကြတာတွေပါ။ ယောက်ျားမင်းသမီးအောင်ဗလဟာ အဲဒီလိုနာမည်ကြီးခဲ့သူပါ။

ကာကဝလီယဇာတ်မှာ အောင်ဗလက သူ့လင် 'မောင်ကာက'ကို တော်နဲ့ကျုပ်နဲ့ပြောလိုက်၊ ရှင်နဲ့ ကျွန်မနဲ့ပြောလိုက်၊ မောင်လို့ခေါ်လိုက်၊ ကိုလို့ခေါ်လိုက်၊ အမျိုးမျိုးအမည်မည်ခေါ်ချင်သလိုခေါ်ပြီး ဟိုနယ်ဒီနယ်ပြောချင်သလိုပြောသွားခဲ့တာတို့။ ဒါပေမဲ့ အဲဒီလိုအပြောလေးတွေဟာ သူ့နေရာနဲ့သူ အံဝင်ခွင်ကျလွန်းလို့ 'ဒီမိန်းမနော် တတ်လဲတတ်နိုင်ပါပေ' လို့ အောင်ဗလဆိုတာ ယောက်ျားကြီးပါလားဆိုတာ မေ့မေ့ပြီး မိန်းမအဖြစ်နဲ့ ချီးမွမ်းကြတာတို့။

ရုပ်သေးမင်းသမီးကြီး ဦးစိန်ပုဆိုတာလဲရှိတယ်။ သူကတော့ ရုပ်သေးပွဲတွေမှာ ယောက်ျားတန်ခိုး အသံနဲ့တင် မိန်းမတစ်ယောက်လို သရုပ်ဆောင်ရတာက ထားပါတော့။ ခုဟာ ယောက်ျားစင်စစ်ကြီးက မိန်းမတစ်ယောက်လို မူပြု၊ နဲ့ပြရတာမျိုးကြတော့ စဉ်းစားကြည့်ရုံနဲ့ ကို မလွယ်တာပါ။ ပြီးတော့ နာမည်ကြီးကလည်း ကြည့်ပါဦး 'အောင်ဗလ'တဲ့။ ဗလဆိုတဲ့ နာမည်က ယောက်ျားလေးတွေထဲမှာတော့ ခွန်အားဗလရှိတဲ့ ယောက်ျားမျိုးမှ မှည့်တတ်တဲ့နာမည်မျိုးပါ။ ခုတော့ အဲဒီလူက ယောက်ျားမင်းသမီးဆိုတော့ စဉ်းစားရကျပ်လွန်းလို့ပါ။

မင်းသမီးအောင်ဗလတို့၊ လူရွှင်တော်ကိုဘိုထုံတို့မပြောနဲ့ ဒီအကြောင်းတွေကို ပြောပြတဲ့ လူထုဒေါ်အမာကိုယ်တိုင်တောင်မှမိမိလို့ သက်ကြီးစကားသက်ငယ်ကြားခဲ့ရတာပါတဲ့။ ဒါပေမဲ့ ကြားခဲ့ရသမျှကတော့ အောင်ဗလဆိုရင် တော်လို့၊ တတ်လို့ ပြောတဲ့သူတွေအားလုံးက ချစ်ခင်စိတ်နဲ့ ပြောခဲ့ကြတာချည်းပဲတဲ့။

'အောင်ဗလလို့ မင်းသမီးကတော့ ဘယ်တော့မှ ပေါ်မလာတော့ပါဘူး'လို့ သိမိလိုက်တဲ့လူကြီးတွေက ပြောတော့ အခုမှ သိရ၊ ကြားရမဲ့သူတွေမှာတော့ ဘာကိုလွမ်းလို့လွမ်းရမုန်းမသိ လွမ်းကြည့်နေကြတာတို့။ ကိုယ်ကသိချင်လို့ အောင်ဗလအကြောင်းတွေ

မေးမိရင် အဲဒီအောင်ဗလအကြောင်းပြောတဲ့သူတွေကတော့ အားပါးတရ မြန်ရေရှက်ရေကိုပြောကြတာတို့။ မြန်မာတွေရဲ့ သဘင်လောကမှာ နာမည်တစ်လုံး ထွက်လာတယ်။ သေတဲ့အထိ ကျော်ကြားခဲ့တယ်။ သေပြီးတဲ့နောက်ကို ကျော်ကြားကျန်ခဲ့တဲ့သူတွေကတော့ အောင်ဗလရယ်၊ စိန်ဇော်ကြီးရယ်၊ ဖိုးစိန်ကြီးရယ် ပဲရှိတယ်လို့ ပြောကြပါတယ်။ အောင်ဗလအကြောင်း ပြောကြတဲ့ လူကြီးတွေကများဆို အောင်ဗလသေတာ မနေ့တစ်နေ့ကမှပုံစံမျိုး ပူပူနွေးနွေးနုမြောလို့ကို နေကြတာတို့။

အောင်ဗလရဲ့အသုဘမှာ ထူးဆန်းတာလဲ ပြောရပါအုံးမယ်။ အဲဒီအသုဘမှာ သဘင်သည်တွေ အစုံလာကြသတဲ့။ အောင်ဗလအလောင်းကိုလဲ တစ်နေ့ ယောက်ျားလို့ နောက်တစ်နေ့ကျတော့ မိန်းမလိုဝတ်စားပြင်ဆင်ပေးထားကြသတဲ့။ ကဲ...။

အဲဒီခေတ်က မင်းသမီးအောင်ဗလက နာမည်ကြီးတော့ အပြာရောင်ကို အောင်ဗလသွေးလို့ခေါ်ကြတာတို့။ သွေးဆိုတာက အရောင်အဆင်းကိုပြောတာပါ။ အထည်တွေကို အရောင်ဆိုးဖို့ဆိုင်မှာအပ်ကြရင် အောင်ဗလသွေးလေးဆိုးပေးပါဆိုရင်ဖြင့် အဲဒါ ဆိုင်က အပြာရောင်လေးဆိုးပေးလိုက်သတဲ့။ အပြာပန်းကလေးကိုကျတော့ အောင်ဗလပန်းလို့ခေါ်တယ်။ အောင်ဗလရဲ့အသံလေးက နှာသံလေးနဲ့ ပြာလဲ့လဲ့လေးဖြစ်နေတာလို့လဲ လူတွေက ပြောကြတာတို့။

အောင်ဗလဆိုတဲ့မင်းသမီးက ဘာကောင်းတာလဲ။ ဘာလို့နာမည်ကျော်ခဲ့တာလဲ။ ကိုယ်မမိလိုက်ပေမဲ့ ဘာမှန်းမသိရော်ရမ်းလွမ်းနေတဲ့သူတွေက သိချင်ကြတာတို့။ အောင်ဗလက မိန်းမလုပ်တာ တူလှတယ်ဆိုတာကရော ဘယ်လိုတူတာပါလိမ့်မလဲ။ မြန်မာသဘင်သည်တွေကတော့ ပြောကြတယ်။ အောင်ဗလဆိုတာ အုတ်အော်သောင်းတင်း အရှိဆုံး သဘင်သည်တဲ့လေ။

လူရွှင်တော်ကိုဘိုထုံတို့ကလဲ ယောက်ျားကနေ မိန်းမသရုပ်ဆောင်တာတွေကြည့်ဖူးပါ။ ရုပ်ရှင်ထဲမှာ ကျော်ဟိန်းက ရဟန္တာတစ်ပါးကိုစိတ်နဲ့ပစ်မှားမိတော့ ရေချိုးနေရင်း ယောက်ျားကနေ မိန်းမဖြစ်သွားတာ။ လင်ယူသားမွေးတာတွေကို မိတ်ကပ်လိမ်းခြယ်ပြီးမှ သရုပ်ဆောင်သွားတာပဲ။ ကိုယ့်ပတ်ဝန်းမှာ အထင်ရှားဆုံးကတော့ ရှောက်သီးဆေးပြားသည်တွေပါပဲ။ ဝမ်းရေးအရ ဘယ်လိုပတ်ဝန်းပြီး သရုပ်ဆောင်ကြပါစေ။ ကန့်ကလျမှမရှိတာ မိန်းမအစစ်တစ်ယောက် အနေနဲ့ ကိုဘိုထုံတို့ ဘယ်လိုမှကြည့်ရှုခံစားလို့မရပါဘူး။

ဆရာကြီးရွှေဥဒေါင်းကလဲ အောင်ဗလအကြောင်းပြောဖူးပါတယ်။ အောင်ဗလနဲ့ ဖိုးစိန်နှစ်ပါးသွားထွက်တာကြည့်ဖူးတယ်။ ပထမတော့ အောင်ဗလကိုကြည့်ပြီး ဘယ်မှာ မိန်းမနဲ့တူတာလဲလို့ အောက်မေ့မိသတဲ့။ က ရင်းကမှ မိန်းမနဲ့ ပိုတူလာတာ။ ဖိုးစိန်ကြီးက အောင်ဗလနားကပ်တော့ အောင်ဗလက တွန်းသွားပုံများ ပရိသတ်က သိသဘောကျတာတို့။ အပြောအဆိုပိုင်းရောက်တော့ သူကမှမိန်းမ သူခေါ်လိုက်တဲ့ 'မောင်'ဆိုတဲ့ အသံက တခြားဘယ်သူနဲ့မှကို မတူတာဗျာလို့ ဆရာကြီးက ပြောတာတို့။

ဇာတ်စင်ပေါ်မှာ အောင်ဗလထွက်လာလို့ ကြည့်

တော့ အောင်ဗလဆိုတဲ့ မင်းသမီးက လည်ပင်းစလုပ်ကြီးနဲ့မို့ ငါ့နယ် ဒီဟာကြီး ဘယ်နှယ်မင်းသမီးလုပ်ကြည့်ရပါမတုံးလို့ ဆိုင်းဆရာကြီး ဦးဝင်းကတော့ ပြောတယ်။ ကြည့်ရတာ စိတ်ပျက်တာပေါ့။ နောက်တော့ဗျာ အောင်ဗလတို့များ ကရင်း၊ ပြောနေရင်းက ယောက်ျားရုပ်တွေပျောက်သွားပြီးတော့ ဆိုင်းဆရာကိုယ်တိုင်တောင် အောင်ဗလကို ပိုးနေမိလို့ အောင်ဗလရုံသွင်းတဲ့ဇာတ်ရုံနှစ်ရုံထိတောင်မှ လိုက်ကြည့်မိတဲ့အဖြစ်တဲ့ဗျာ။ ကဲ...။

အောင်ဗလရဲ့ရုပ်ရည်က အသားမဖြူမညို၊ ကိုယ်လုံးခပ်သေးသေး၊ ယောက်ျားကလုပ်ရတဲ့ မိန်းမဆိုတော့ နှာခေါင်းကကြီးတယ်။ လည်တိုင်က ဖြိုးဖြိုးမို့ မိန်းမအစစ်နဲ့ ရုပ်ချင်းယှဉ်ကြည့်လို့ကတော့ မရဘူးပေါ့။ ဒါပေမဲ့ ဇာတ်စင်ပေါ်မှာ က တော့ကျတော့ မိန်းမအစစ်တွေတောင်မှ လွမ်းကျန်ရစ်တယ်ဆိုတော့ အောင်ဗလဆိုတာ မိန်းမပုံပေါက်အောင် သူ့မှာစွမ်းဆောင်နိုင်တဲ့အရည်အချင်းရှိတယ်ဆိုတာ ဒီတစ်ချက်နဲ့တင် သိနိုင်ပါတယ်တဲ့။

မိန်းကလေးခပ်ရှက်ရှက်ရဲ့ပုံစံက ဟောဒီလိုမျိုး၊ မိန်းကလေးခပ်ပျံ့ပျံ့ပုံစံကတော့ ဒီလိုမျိုး။ ကျုပ်တို့ကတော့ ဟောဒီလို ရိုးရိုးလေးပုံစံမှကြိုက်တာဆိုပြီး အောင်ဗလက လုပ်ပြသေးတာတို့။ အောင်ဗလဆိုတာက ဆိုစရာရှိရင်ဆိုမယ်၊ ငိုစရာရှိရင် ငိုမယ်၊ ငါက ယောက်ျားမင်းသမီးပဲ။ မင်းသမီးအစစ်မှမဟုတ်တာဆိုပြီး မင်းသမီးတွေထက် ကဲတာရဲတာမျိုး ဘယ်တော့မှမလုပ်ဘူး။ ပိုရှက်တဲ့အချိုးမျိုး ချိုးတာလို့ မင်းသမီးကြီး ဒေါ်စိန်မေက ပြောတယ်။ အောင်ဗလက ရှက်တယ်။ မူတယ်ဆိုရင်လဲ မျက်နှာရူးပြီး မူတာမျိုးမလုပ်ဘူး။ ရှက်တတ်တဲ့မိန်းကလေးမျိုး စည်းနဲ့ကမ်းနဲ့ မူတာနဲ့တာလို့ ပြောပြပါတယ်။

နောက်ပိုင်းဇာတ်ထုပ်တွေ က တော့ အောင်ဗလရဲ့အလွမ်းကို အင်မတန်အသားပေးတာတို့။ အောင်ဗလကလဲ အလွတ်နားထောင်၊ အပြောလေးတွေပါ

❖ အောင်ဗလရဲ့ရုပ်ရည်က အသားမဖြူမညို၊ ကိုယ်လုံးခပ်သေးသေး၊ ယောက်ျားကလုပ်ရတဲ့ မိန်းမဆိုတော့ နှာခေါင်းကကြီးတယ်။ လည်တိုင်ကဖြိုးဖြိုးမို့ မိန်းမအစစ်နဲ့ ရုပ်ချင်းယှဉ်ကြည့်လို့ကတော့ မရဘူးပေါ့။ ဒါပေမဲ့ ဇာတ်စင်ပေါ်မှာ က တော့ကျတော့ မိန်းမအစစ်တွေတောင်မှ လွမ်းကျန်ရစ်တယ်ဆိုတော့ အောင်ဗလဆိုတာ မိန်းမပုံပေါက်အောင် သူ့မှာစွမ်းဆောင်နိုင်တဲ့အရည်အချင်းရှိတယ်ဆိုတာ ဒီတစ်ချက်နဲ့တင် သိနိုင်ပါတယ်တဲ့။ ❖

အလွမ်းမှာ ဘယ်လိုကောင်းတယ်ဆိုတာ တစ်ခါတည်းနဲ့ သဘောပေါက်နိုင်ပါတယ်တဲ့။

ကာကဝလီယဇာတ်ထဲမှာ ဆင်းရဲသောလင် အိပ်ပျော်နေတုန်း မယားက လူသတ်ကုန်းမှာ ကားစင်တင်ထားတဲ့သူခိုးဆီကို ထမင်းပို့ပို့တဲ့လူငွေ ၁၀၀၀ ပေးမယ်ဆိုလို့ ဘီလူးစားလို့သေလဲသူလင်ကိုချစ်သည်။ နောက်မယားယူ ကျန်ရစ်စေဖို့ လက်ခံခဲ့တာကို လင်ကသိတော့ မယားကိုအပြစ်တင်တော့ သူ့မှာ ဆွမ်းခူးမလှ၊ ဆွမ်းလောင်းမလှဖြစ်ရတဲ့ဇာတ်ပါ။ အဲဒီအခန်းမှာ အောင်ဗလက သူ့တောင်းစားမလေးရဲ့အခန်းက သရုပ်ဆောင်ပုံများ ငိုတစ်ခါမဲ့တစ်လှည့်နဲ့ ရန်ထောင်လိုက်၊ သူ့ခင်ပွန်းအပေါ် ချစ်လွန်းတင်ပြီး စကားနိုင်လှလိုက်၊ သဝန်တိုလိုက်နဲ့ တကယ်မင်းသမီးအစစ်တွေတောင် သရုပ်ဆောင်ရခက်တဲ့ အခန်းတွေပေါ့။ အို...ငယ်ငယ်တုန်းကများတော့ သူက ငိုလိုက်၊ ကိုယ်က လိုက်ငိုလိုက်ပဲ။ ကိုယ့်စိတ်ထဲ တကယ်ထင်မိတာကိုး။ သူခံစားရသလို ကိုယ်ခံစားရပြီး အောင်ဗလ လွမ်းခန်းဆိုရင် ကျွန်မတို့ငိုရတာပဲလို့ နဂါးဒေါ်ဦး (နဂါးဆေးလိပ်ခုံပိုင်ရှင်-မန္တလေး)က ပြောသတဲ့။

သူ့ရဲ့အသံသွင်းဇာတ်ထုပ်တွေနားထောင်ပြီးမှ အောင်ဗလက ယောက်ျားဆိုတာမယုံကြဘူးတဲ့။ အလကားပါ။ ဒါမိန်းမပဲဖြစ်ရမယ်လို့ပြောကြသတဲ့။ ရုပ်ပါမြင်ဖူး၊ သူ့အမူအရာပါကြည့်ဖူးတဲ့သူတွေကတော့ အမူအရာက သာလို့တောင် မိန်းမနဲ့တူသေးရဲ့။ မိန်းမတွေထက်တောင်မှ သာသေးရဲ့လို့ ပြောကြတော့ အောင်ဗလဆိုတာက နာမည်ကျော်တော့တာပေါ့။

အောင်ဗလဆိုတာ မိန်းမမင်းသမီးတွေထက်ကောင်းလို့ မိန်းမမင်းသမီးတွေတောင် မတုပနိုင်လို့ ကျော်တာပါ။ ညည်းတို့သမီးတွေ အပြောအဆို ယဉ်ကျေးကြစေချင်ရင်တော့ အဲဒါ အောင်ဗလဇာတ်

ကိုသာကြည့်ခိုင်းပေးလို့ပြောတဲ့ မိဘတွေတောင်မှ ရှိနေတာတို့။ ပြောတော့ မိန်းမသံ၊ သရုပ်ဆောင်တော့ မိန်းမဟန်၊ မိန်းမညာဏ် ဘယ်လောက်များပိုင်လိုက်သလဲဆိုရင် မိန်းမအစစ်တွေကတောင်မှ လိုက်တုပကြရသေးတာဆိုပါကလား။

ကိုးကား - လူထုဒေါ်အမာရဲ့ အောင်ဗလ၊ ဖိုးစိန်၊ စိန်ကတုံး စာအုပ်မှ

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

ဂျစ်ကားစီးဖူးသလား(ဂျားကစ်စာဘူးသရီး) ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို နိုဝင်ဘာလတွင်

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသမည်



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆
Perfect Film Production က
ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် ဂျစ်ကား
စီးဖူးသလား(ဂျားကစ်စာဘူးသရီး)
ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို နိုဝင်ဘာလ
တွင် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အဆင့်

မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသမည်
ဖြစ်ကြောင်း ဒါရိုက်တာ ကိုဇော်
(အရုဏ်ဦး)က ပြောပြ၍ သိရသည်။
ဂျစ်ကားစီးဖူးသလား (ဂျားကစ်
စာဘူးသရီး) ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏
ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို

လွမ်းဝေအောင်က ရေးသားကာ
ဒါရိုက်တာ ကိုဇော်(အရုဏ်ဦး)က
ရိုက်ကူးထားကြောင်း သိရသည်။
"ဒီဇာတ်ကားက ဟာသဇာတ်မြူး
လေးပါ။ ဒီဇာတ်ကားနဲ့ပတ်သတ်ပြီး
ရုံမတင်ခင် ကြော်ငြာမှာကတည်းက

ဂယက်တော့ နည်းနည်းထတယ်။
တကယ်တမ်းကျ ကျွန်တော်တို့
ဇာတ်ကားမရိုက်ကူးမီကတည်းက
ဒီဇာတ်ကားမှာပါဝင်နေတဲ့ ဟိန္ဒူ
ဘာသာဝင်တွေရဲ့ဝတ်စားဆင်ယင်
မှု၊ ဓလေ့ထုံးတမ်းတွေနဲ့ပတ်သက်
ပြီး ရန်ကုန်မှာရှိတဲ့ ဟိန္ဒူဗုဒ္ဓဘာသာ
အသင်းကြီးနဲ့ဆက်သွယ်ပြီး အတည်
ပြုချက်၊ ခွင့်ပြုချက်ရယူပြီးမှ ရိုက်
ထားတာဖြစ်ပါတယ်။ သူများ
ဘာသာနဲ့ရိုးရာကို စော်ကားထား
တာ၊ ဟာသလုပ်ထားတာမရှိပါဘူး။
ရုပ်ထဲရွာထဲက ဟာသအလွဲတွေကို
မြင်ရမှာပါ"ဟု ဒါရိုက်တာ ကိုဇော်
(အရုဏ်ဦး)က ပြောပြသည်။
အဆိုပါရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင်
သရုပ်ဆောင် လွင်မိုး၊ ခန့်စည်သူ၊
အောင်ခိုင်၊ ငြိမ်းချမ်း၊ အရိုင်း၊ ခင်လှိုင်၊
ဒိန်းဒေါင်၊ ဆင်မ၊ မိုးတိမ်၊ ကံပွင့်၊
ခိုင်သင်းကြည်၊ ရွှေမုံရတီ၊ ပွင့်၊
တက္ကသိုလ်ဝမ်းပုံ၊ ဝါဝါအောင်နှင့်
အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်
ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

Spider-Man 4 ဇာတ်ကားကို လာမည့်နှစ်နွေရာသီတွင် စတင်ရိုက်ကူးမည်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၆
ဆိုနီရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီအနေဖြင့်
Spider-Man 4 ဇာတ်ကားသစ်ကို
လာမည့်နှစ်နွေရာသီတွင် ရိုက်ကူး
ရေးလုပ်ငန်းများ စတင်မည်ဖြစ်
ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်
သတင်းများအရ သိရသည်။
Spider-Man 4 ဇာတ်ကားသစ်
စတင်ရိုက်ကူးမည့်အချိန်ကာလ
ကို ယခင်ဇာတ်ကား၌ ပါဝင်သရုပ်
ဆောင်မည့် မင်းသား တွင်ဟော်
လန်းက အတည်ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
Spider-Man 4 ဇာတ်ကားသစ်
အတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်
ညွှန်းရေးဆရာ ခရစ်မတ္တင်နာနှင့်
အားရစ်ဆွမ်ဖာတို့က ရေးသားပြီး
အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ
ဒက်စတင်ဒင်နီယယ်ခရက်တန်က
တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးပေးနိုင်ဖွယ်ရှိ
ကာ လက်ရှိတွင် ဆိုနီကုမ္ပဏီနှင့်
ဆွေးနွေးနေကြောင်း သိရသည်။
ယခင် Spider-Man ဇာတ်ကား
သုံးကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျွန်ဝပ်က
ရိုက်ကူးပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
Spider-Man 4 ဇာတ်ကားတွင်
မင်းသား တွင်ဟော်လန်းနှင့်အတူ
မင်းသမီး ဇန်ဒါးယားလည်း
ပါဝင် သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO



ခိုင်နှင်းဝေဖောင်ဒေးရှင်းနှင့် စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များက တာချီလိတ်မြို့နယ်ရှိရေဘေးသင့်ကျေးရွာများသို့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအလှူငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀၀ နှင့် အိမ်သုံးပစ္စည်းများ သွားရောက်လှူဒါန်း

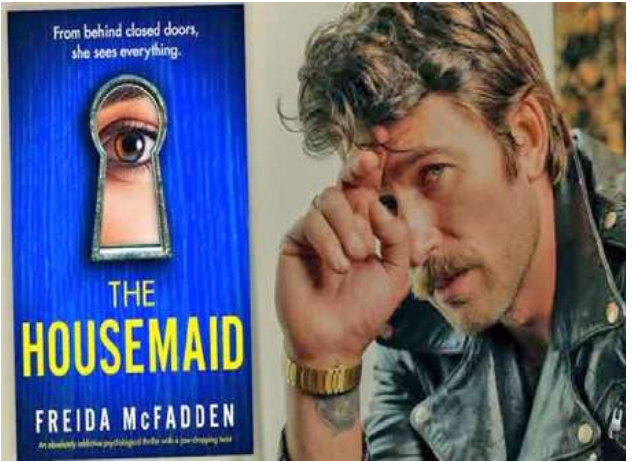
ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆
ခိုင်နှင်းဝေ ဖောင်ဒေးရှင်းနှင့်
စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များက ရှမ်း
ပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)တာချီလိတ်
မြို့နယ်ရှိရေဘေးသင့်ကျေးရွာများ
သို့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအလှူ
ငွေကျပ် သိန်း ၅၀၀၀ နှင့် အိမ်သုံး
ပစ္စည်းများကို အောက်တိုဘာ ၂၄
ရက်က သွားရောက်လှူဒါန်းခဲ့
ကြောင်း သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေ
က ပြောပြ၍ သိရသည်။
ထိုသို့လှူဒါန်းရာတွင် ခိုင်နှင်းဝေ
ဖောင်ဒေးရှင်းနှင့် စေတနာရှင်၊
အလှူရှင်များက ရှမ်းပြည်နယ်
(အရှေ့ပိုင်း)၊ တာချီလိတ်မြို့နယ်
အောင်ချမ်းသာ၊ ငှက်ပျောတော၊
ဟေ့နမ္မလင်းကျေးရွာများအတွက်
ပြန်လည်ထူထောင်ရေး အလှူငွေ



ကျပ်သိန်း ၅၀၀၀ နှင့် ငွေကျပ် သိန်း
၅၀၀ တန်ဖိုးရှိ အိမ်သုံးပစ္စည်းများ
ကို လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
"ကျွန်မအနေနဲ့ တာချီလိတ်
ခရီးစဉ်မှာ ရေဘေးကြောင့် မြေပြို
သွားတဲ့နေရာတွေအတွက် ငွေကျပ်
သိန်း ၅၀၀၀ ရယ်၊ လိုအပ်မဲ့အိမ်သုံး
ပစ္စည်းတွေ စုစုပေါင်းတန်ဖိုးငွေကျပ်
သိန်း ၅၀၀၀ ဝန်းကျင်ကို လှူခဲ့တာ
ပါ။ ကျွန်မကို ယုံကြည်ပြီးတော့
လှူဒါန်းပေးကြတဲ့ ခုနစ်ရက်သား
သမီးတွေကိုလဲ ကျေးဇူးတင်ပါ
တယ်"ဟု သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေ
က ပြောပြသည်။
အလားတူ ခိုင်နှင်းဝေဖောင်ဒေး
ရှင်းနှင့် စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များ
သည် ကျိုင်းတုံမြို့နယ်သို့သွား
ရောက်ကာ ကျိုင်းတုံမြို့နယ်အမှေ
ရင်ခွင်သားသမီးများ ဂေဟာသို့
အလှူငွေကျပ် သိန်း ၅၀၀ ကိုလှူဒါန်း
ခဲ့ရာ အာခါတိုင်းရင်းသားခေါင်း
ဆောင် ဦးမင်းညိုက လက်ခံပြီး
အာခါတိုင်းရင်းသားများက အာခါ
တိုင်းရင်းသားရိုးရာအကအလှများ
ဖြင့် ပြန်လည်ညွှန်ပေးဖြေပေး
ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Lionsgate ၏ The Housemaid ၌ မင်းသား ဘရန်ဒန်စကီလီနာ ပါဝင်မည်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၆
Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏
The Housemaid ဇာတ်ကားတွင်
မင်းသား ဘရန်ဒန်စကီလီနာ
ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း
အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် သတင်း
များအရ သိရသည်။
The Housemaid ဇာတ်ကား
၌ မင်းသား ဘရန်ဒန်စကီလီနာ၊
မင်းသမီး ဆစ်ဒနီဆွင်းနီး၊ အမန်ဒါ
ဆေးဖရိုက်တို့နှင့်အတူ သရုပ်
ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်
ကားကို အမေရိကန်စာရေးဆရာမ
ဖရီဒါမက်ဖက်ဒန်း၏ အမည်တူ
ဝတ္ထုကို အခြေခံရိုက်ကူးမည့်
ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။
The Housemaid ဇာတ်ကားသည်
လူချမ်းသာမိသားစု၏ အိမ်တွင်
အလုပ်လုပ်သော အိမ်ဖော်အမျိုး
သမီးငယ်တစ်ဦးသည် မိသားစု၏
လျှို့ဝှက်ချက်များကြောင့် ထိတ်လန့်
ချောက်ချားဖွယ် အဖြစ်အပျက်
များနှင့်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပုံကို ဇာတ်အိမ်
ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး
အဆိုပါဇာတ်ကားအတွက် ဇာတ်
ညွှန်းရေးဆရာမ ရေဘတ်ကာဆွန်
နှင့်ရှိုင်းက ရေးသားပေးထားပြီး
ဒါရိုက်တာ ပေါဖိတ်ခန်က တာဝန်
ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။
လက်ရှိတွင် အဆိုပါဇာတ်ကား
ရိုက်ကူးမည့်ရက်နှင့် ရုံတင်ပြသ
မည့်ရက်ကို Lionsgate ကုမ္ပဏီက
ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း
သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO



Halloween Night တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများကို မရမ်းကုန်းမြို့နယ် Inya Lake Garden နှင့် မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် The Heart of Yangon THOR တို့၌ ပြုလုပ်မည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆
Halloween Night တေးဂီတ
ဖျော်ဖြေပွဲများကို အောက်တိုဘာ
၃၁ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ
ကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ Inya
Lake Garden နှင့် မင်္ဂလာတောင်
ညွန့်မြို့နယ်ရှိ The Heart of
Yangon THOR တို့၌ ပြုလုပ်မည်
ဖြစ်ကြောင်း တေးသံရှင် ရဲရင့်
အောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
တေးသံရှင် ရဲရင့်အောင်၊ နိုင်းဝမ်း

နှင့် ဂေးဂေးတို့က Daily Gita
Band တေးဂီတအဖွဲ့နှင့်အတူ
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်း
မြို့နယ်ရှိ Inya Lake Garden တွင်
Halloween Night တေးဂီတ
ဖျော်ဖြေပွဲအဖြစ် အောက်တိုဘာ
၃၁ ရက်တွင် သီဆိုဖျော်ဖြေပေး
မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"Halloween Night အနေနဲ့
ကျွန်တော်ရယ် ကိုနိုင်းဝမ်းနဲ့
ဂေးဂေးတို့က Inya Lake Garden
မှာ Daily Gita Band နဲ့ တွဲဖက်
သီဆိုဖျော်ဖြေပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။
မပိုင်းစုကတော့ The Heart of
Yangon THOR မှာ Hi Bird Band
နဲ့ Halloween Night ကိုဖြတ်သန်း
မှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု တေးသံရှင်
ရဲရင့်အောင်က ပြောပြသည်။
အဆိုပါ Halloween Night
တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲအနေဖြင့် တေး
သံရှင် ပိုင်းစုခိုင်သိန်းသည် ရန်ကုန်
တိုင်းဒေသကြီးမင်္ဂလာတောင်ညွန့်

မြို့နယ်ရှိ The Heart of Yangon
THOR တွင် Hi Bird Band တေး
ဂီတအဖွဲ့နှင့် တွဲဖက်ဖျော်ဖြေတင်
ဆက်သွားမည်ဟုလည်း သိရသည်။
အဆိုပါ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ
များကို Inya Lake Garden နှင့်
The Heart of Yangon THOR တို့
တွင် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက် ည
၇ နာရီမှစတင်ကာ ဖျော်ဖြေ
တင်ဆက်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။ ASH

Cultivation of green gram finishes on more than 45,000 acres of cropland



A thriving green gram plantation.

Sagaing October 26

Local farmers have completed cultivation of 45,137 acres of green gram in Sagaing Township of Sagaing Region, this monsoon, according to the statistics of Sagaing Township Agriculture Department.

In 2024-25 monsoon season, Sagaing Township earmarked cultivation of 354 acres of pre-monsoon green gram and 45,194 acres of monsoon green gram, totalling 45,548 acres. Local farmers have so far planted 321 acres of pre-monsoon

green gram and 44,816 acres of monsoon green gram, totalling 45,137 acres against the target cultivation.

U Zaw Oo, Head of Sagaing Township Agriculture Department said: "Local farmers have grown 45,137 acres of monsoon green

gram against the target of 45,548 acres. Our department urged local farmers to expand sown acreage of green gram and use quality strains of crops for boosting per-acre yield of crops."

This year, the township Agriculture Department disseminated knowledge about use of quality stains of crops, correct agricultural techniques, prevention of pests and fertilizers for boosting per-acre yield of crops to local farmers.

Officials of the township Agriculture Department cooperated with local farmers to use quality seeds, agricultural inputs and post-harvest technology. 206

Maubin Township supplies more than 70,000 baskets of Shwethweyin paddy to Yangon market in September

Maubin October 26

Local businesspersons from Maubin Township of Ayeyawady Region have sent 72,000 baskets of Shwethweyin paddy to Yangon market in September 2024, said Daw Thin Myat, the owner of rice and paddy trading in Maubin Township.

They sent 50,000 baskets of Shwethweyin paddy to Yangon market in August, compared to 72,000 baskets in September. Such kind of paddy is included in the non-

premium paddy group. Daw Thin Myat commented: "Maubin Township emphasizes distribution of agricultural produce to Yangon market. Shwethweyin paddy is one of the non-premium paddy strains. Due to high demand of merchants from Yangon market, we send a large volume of paddy to the market. The paddy bags are sent to Yangon market through waterway and inland transport."

Currently, Shwethweyin paddy fetched K199,000

per 100 baskets in Yangon market last month. Thanks to high demand for the paddy from Yangon market, those

in the production chain are convenient in earning incomes for their families.

Kyaw Kyaw Lin



Piles of harvested paddy seen in the sun.

More than 100,000 acres of monsoon paddy planted in Shwebo Township

Shwebo October 26

Statistics of Shwebo Township Agriculture Department stated that a total of 103,050 acres of monsoon paddy has been planted in Shwebo Township of Sagaing Region this monsoon.

Local farmers planted 103,050 acres of monsoon paddy against the target of 109,495 acres in Shwebo

Township in 2024-25 monsoon season.

U Hsan Oo, Head of Shwebo Township Agriculture Department explained: "Local authorities have earmarked 109,495 acres of monsoon paddy, 103,050 acres of which has been planted by local farmers. Our department provides necessary agricultural tech-

niques and quality strains of crops for local farmers. Moreover, officials make field trips to paddy plantations for farmers to grow crops in time."

Officials of the township Agriculture Department raise farmer awareness of using agricultural techniques, prevention of pests, minimizing loss and waste of

crops and keeping crops into the shelters in time.

This year, service personnel from the Township Agriculture Department participate in weeding of paddy plantations and selection of quality strains of crops, removal of different strains and systematic use of fertilizers. 206

81 killed, 20 missing due to tropical storm Trami in Philippines

Manila October 26

The death toll from tropical storm Trami that slammed into the Philippines this week has risen to 81, with around 20 other people still missing, authorities said Friday.

Police said the deaths include 47 in Batangas province, south of Manila, and 28 in the Bicol region, southeast of Manila.

Four Trami-related deaths were also recorded in different areas in the central and southern Philippines.

The Philippine Coast

Guard reported on Friday afternoon that its personnel had retrieved a nine-year-old child and a one-month-old infant.

Trami, the 11th typhoon to hit the Philippines this year, barreled across the main Luzon island, leaving a trail of destruction with disastrous flooding and landslides in the Bicol and Calabarzon regions.

The National Disaster Risk Reduction and Management Council said the storm impacted over 2.6 million people in at least 15 regions across the Southeast Asian country. Xinhua

53 killed in Israeli strikes across Gaza: sources

Gaza October 26

At least 53 Palestinians were killed in Israeli strikes on the northern and southern Gaza Strip from Thursday night through Friday, Palestinian sources said.

In northern Gaza, an Israeli drone targeted on Friday a gathering of Palestinians in the Al-Mashtal area, north of the Al-Shati camp, local sources and eyewitnesses told Xinhua.

Paramedics reported that medical teams and the Civil Defense service recovered the bodies of 11 people and found several injuries that were later transported to the Al-Ahli Arab Hospital in Gaza City.

Additionally, two Palestinians were killed and five others wounded in an Israeli strike on the port west of Gaza City, and another two

Palestinians, including a girl, were killed in a third Israeli airstrike that targeted them in Senaa Street in the west of the city, said a statement from the city's Civil Defense service.

Meanwhile, in southern Gaza, at least 38 Palestinians were killed and dozens of others injured, mostly children and women, in Israeli attacks on houses in the southeast of Khan Younis from Thursday night to Friday morning, Gaza-based health authorities said in a press statement.

Local sources and eyewitnesses told Xinhua that Israeli aircraft and artillery heavily bombed the neighborhoods of Al-Manara, Ma'en, Sheikh Nasser, and the outskirts of Qizan Al-Najjar, south and east of Khan Younis, forcing dozens of families to flee toward the western part of the city. Xinhua



People forced to leave the town of Beit Lahia by Israeli army are seen in Jabalia refugee camp, northern Gaza Strip, on Oct. 25, 2024.

Farmers reap more than 500 acres of sunflower in Pwintbyu Township



A sunflower plantation in Pwintbyu Township.

Cultivation of sunflower can cut agricultural cost and produce larger volume of crops. So, local farmers rely on cultivation of sunflower in their regions in monsoon and winter as livelihoods. Staff of Township Agriculture Department helped local farmers prevent pests for increasing per-acre yield of crops. Hence, sunflower plantations thrived in the region.

The township earmarked cultivation of 930 acres of sunflower, 1,661 acres of groundnut and 13,395 acres of sesame, totalling 15,986 acres of oil crops with the aim of reducing import of cooking oil. Actually, local farmers planted 3,619 acres of groundnut, 24,720 acres of sesame and 1,046 acres of sunflower, totalling 29,385 acres of oil crops, exceeding the target cultivation.

Ye Win Naing (NyaungU)

Pwintbyu October 26 local farmers planted 1,046 acres of sunflower, exceeding the target cultivation. Farmers have harvested sunflower on 579 acres of land so far. Daw Moe Moe Wai, Head of Pwintbyu Township Agriculture Department disclosed: "Local farmers started harvesting and win-

nowing of sunflower in the first week of September. So far, they have harvested 579 acres of crops and it yields 19.32 baskets of sunflower seeds per acre. Our department shares agricultural techniques and post-harvest technology with farmers for systematic harvesting of crops."

More than 48,000 acres of monsoon paddy planted in Tamu District

Tamu October 26 monsoon paddy. Our department helped local farmers meet the target cultivation with necessary agricultural techniques and inputs including quality strains of crops. Moreover, staff members of the department make field trips to the paddy plantations for growing the crops in time." This year, Myothit Township planted 12,917 acres of monsoon paddy, Tamu Township 14,831 acres and Khampak 20,968 acres, totalling 48,716 acres. Relevant township planned to cultivate 12,880 acres of monsoon paddy in Myothit Township, 15,580 acres in Tamu Township and

21,040 acres in Khampak, totalling 49,500 acres. Agricultural officials cooperate with local farmers in solving agricultural difficulties and urge them to prevent pests, minimize loss and waste of crops and keep harvested crops under shelters in time.

Officials of relevant township agriculture departments shared knowledge with farmers to make natural fertilizers and pesticides for cutting cost, weeding and removing difficult species of crops to boost per-acre yield of paddy.

206



A monsoon paddy field in Tamu District.

Yekyi Township supplies 70,000 viss of peanut oil to Yangon market in September

Yekyi October 26 Region. They sold 40,000 viss of peanut oil to Yangon market in August, compared to 70,000 viss in September. Such an oil was produced manually in the region. Daw San San Swe explained: "Local businessper-

sons mainly send marine products and agricultural produce to Yangon market. In September, they sent 70,000 viss of peanut oil to Yangon market. Due to high demand from merchants of Yangon market, domestic products are being

dispatched. Merchants store peanut oil in summer. At present, demand of peanut oil is high at home."

Currently, peanut oil sent from Yekyi Township fetches K24,000 per viss at Yangon market.

Kyaw Kyaw Lin

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.

Kale Township nears target with 126,475 acres of monsoon paddy planted for 2024-2025 season

Kale October 26 There have been no significant challenges this year, and efforts are being made to ensure that the planting follows proper methods. The Township Agriculture Department and local farmers are working together to achieve the set goals. In Kale Township, farmers are receiving agricultural technology training, pest prevention education, and guidance to minimize crop damage. Efforts are also underway to ensure harvested rice is properly stored in a timely manner. To ensure a successful harvest with high yields, the agriculture department staff are actively promoting best practices, including selecting quality seeds, implementing pest control measures, weeding, proper fertilizer application, and other agricultural techniques.

According to records from the Kale Township Agriculture Department in Sagaing Region's Kale District, 126,475 acres of monsoon paddy have been planted so far this year. For the 2024-2025 monsoon planting season, the target in Kale Township was set at 127,157 acres of monsoon paddy, with planting starting in July. As of today, 126,475 acres have been completed. "This year, we planned to plant 127,157 acres of monsoon paddy in Kale Township, and as of today, 126,475 acres have already been planted. We are providing the necessary technology and seeds to meet the target. Our team is also working closely with farmers to ensure timely planting," said U Naing Tun Win, Head of the Kale Township Agriculture Department.

206

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

တူကီယဲ TAI ကုမ္ပဏီက SAHA 2024 တွင် ANKA III ဒရုန်းကို ထုတ်ဖော်ပြသ



တူကီယဲနိုင်ငံ အစွတန်ဘူလ်မြို့တော် ဌာနက အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

တူကီယဲနိုင်ငံ အစွတန်ဘူလ်မြို့တော် ဌာနက အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါဒရုန်းသည် ကင်းထောက်ခြင်း၊ ဝေဟင်မှ မြေပြင်ချေမှုန်းစစ်ဆင်ခြင်း၊ မဟာဗျူဟာမြောက် ရည်မှန်းချက်တာဝန်များထမ်းဆောင်ခြင်း၊ အီလက်ထရိုနစ်စစ်ဆင်ရေးနှင့် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို တိုက်ခိုက်ခြင်းအစရှိသည့် စစ်ရေးရည်မှန်းချက်တာဝန်အမျိုးမျိုးကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည်။ ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍတွင် တူကီယဲနိုင်ငံ၏ နည်းပညာ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုဆက်လက်

အဆင့်မြင့်တင်နိုင်ရန် တီထွင်ကြိုးပမ်း လျက်ရှိရာ ANKA III ဒရုန်းသည် နောက် မြီး၊ တောင်ပံမပါရှိဘဲ အလျင်နှုန်းနှင့် စစ်ဆင်ရေးဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်း မြင့်မား ကောင်းမွန်စေရန် ဂျက်အင်ဂျင်ကိုအသုံး ပြုထားသည့် အဆင့်မြင့်ဒရုန်းအမျိုး အစားဖြစ်သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုများ စတင်လုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် ပထမဆုံးအကြိမ်

စမ်းသပ်ပျံသန်းနိုင်ခဲ့သည်။ အမြင့်ဆုံး ပျံတက်နိုင်သည့် အလေးချိန်မှာ ကီလိုဂရမ် ၆၅၀၀ ထိရှိပြီး Payload အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၁၂၀၀ သယ်ဆောင်၍ အမြင့် ပေ ၄၀၀၀ ထိ ပျံသန်းစစ်ဆင်နိုင်စွမ်းရှိ သည်။ အလျင်နှုန်း ၀.၇ Mach ဖြင့် လေထဲ တွင် ၁၀ နာရီကြာ ပျံသန်းနေနိုင်စွမ်းရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ANKA III ဒရုန်းတွင် SOM-JI MK-82 ဗုံးသီးများနှင့် အသေးစားဗုံးများ (SDBs) အပါအဝင် အဆင့်မြင့်စစ်လက်နက် ခဲယမ်းများ တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်ပြီး ဒရုန်း ကိုယ်ထည်ပြင်ပနှင့် ကိုယ်ထည်တွင်း၌ပါ လက်နက်တပ်ဆင်ခန်းများ ထည့်သွင်း တည်ဆောက်ထားသည်။ အဆိုပါဒရုန်း ကိုယ်ထည် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံဒီဇိုင်း သည် တိုက်စစ်နှင့်ခံစစ် နှစ်မျိုးစလုံး အတွက် လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်း ပေးနိုင်ရန်နှင့် စစ်ဆင်ရေးများတွင် ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ်ရှိစွာ တိုက်ပွဲဝင်နိုင် စွမ်းကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ANKA III ဒရုန်းသည် တူကီယဲနိုင်ငံ စစ်ရေးစွမ်းအားများကို အဆင့်မြင့် ခေတ်မီစေရန် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် လုပ်ဆောင်နေသော တူကီယဲနိုင်ငံ၏ မဟာဗျူဟာတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး ဒေသတွင်း (ပြည်တွင်း) ကုန်ထုတ်စွမ်းအားများ ခိုင်မာအားကောင်းစေရန် အစိုးရ၊ စက်မှု

လုပ်ငန်းများနှင့် သုတေသနအင်စတီကျူး ရှင်းများကြား အနီးကပ်ပူးပေါင်းကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်မှု၏ ရလဒ်များလည်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

အဆင့်မြင့်တင်ထားသော ANKA III ဒရုန်းသည် စူပါဆော့နစ်အလျင်နှုန်းများ ဖြင့် ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိပြီး စစ်ဆင်ရေးစွမ်း ဆောင်ရွက်မှုများကို သိသိသာသာ အဆင့် မြှင့်တင်နိုင်ခဲ့သည်။

ANKA III ဒရုန်း၏ အောင်မြင်စွာ ပျံသန်းစမ်းသပ်နိုင်ခဲ့မှုများသည် တူကီယဲ နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်း အခန်းကဏ္ဍ၏ အောင်မြင်မှုများပင်ဖြစ် ပြီး နည်းပညာအရောကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အရပါ တိုးချဲ့လုပ်ဆောင်နိုင်စေရန် တွန်းအားများလည်းဖြစ်သည်။ အဆင့်မြင့် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များ၊ ဒရုန်းများသည် တူကီယဲနိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးနည်းပညာ ပိုင်းတွင် ဒေသတွင်းထိပ်တန်းနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်စေလျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတကာဈေးကွက်တွင် ပိုမိုပျံ့နှံ့အသုံး ပြုလာမှုများကလည်း ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကာကွယ်ရေးအခင်းအကျင်းတွင် သိသိ သာသာ ကြီးမားကျယ်ပြန့်လာလျက်ရှိ သည်ကို မီးမောင်းထိုးပြလျက်ရှိသည်။

TAI Presents ANKA III Stealth Drone at SAHA 2024 Following its Successful First Flight ကို ဘာသာပြန်ဆို ထားပါသည်။

အမေရိကန်က ကြည်းတပ်ကို Black Hornet 4 နှင့်ဒရုန်းများပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန် Teledyne FLIR Defense ကုမ္ပဏီနှင့် စာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့

အမေရိကန်သည် ကြည်းတပ်ကို Black Hornet 4 နှင့်ဒရုန်းစနစ်များ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန် Teledyne FLIR Defense ကုမ္ပဏီနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၁ သန်း တန်ဖိုးရှိစာချုပ် ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ရေးသား ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ သဘောတူစာချုပ်သည် စစ်သည်များ တစ်ကိုယ်ရေသုံးအာရုံခံ ကိရိယာ (SBS) စီမံကိန်း အပိုင်း(၂)၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းလည်းဖြစ်ပြီး ကာလ အားဖြင့် ငါးနှစ်တာကြာအကောင်အထည် ဖော်ရမည့် စီမံကိန်းလည်းဖြစ်သည်။ ကနဦးအမှာစာအနေဖြင့် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂၅ သန်း ခွဲဝေချပေးထားပြီး အဆိုပါပမာဏတွင် Black Hornet 4 နှင့်ဒရုန်းများ၊ ထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်ရေး ကိရိယာများ၊ အပိုပစ္စည်းများ လွှဲပြောင်း ပေးအပ်နိုင်ရေးနှင့် အမေရိကန်ကြည်း တပ်မှ စစ်သည်များကိုလေ့ကျင့်သင်တန်း ပေးရေးတို့အတွက်ပါဝင်သည်။

Black Hornet 4 နှင့်ဒရုန်းငယ် လေးများသည် အဓိကတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာ မှုများတွင် ပျံသန်းနေနိုင်ချိန် ကြာမြင့်လာ ခြင်းဖြစ်ပြီး ၃၅ မိနစ်ကြာ အမြင့်ပျံသန်းနိုင် စွမ်းရှိကာ ပေ ၂၀၀၀ ထိ ပျံသန်းနေနိုင်

မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းဒရုန်း၏ အလျင်နှုန်း သည် တစ်နာရီ ၃၆ ကီလိုမီတာထိ တိုးမြှင့် လာပြီး လေတိုက်နှုန်းမြင့်မားသော စစ်မြေပြင်ပတ်ဝန်းကျင် အခြေအနေ များနှင့်ကိုက်ညီအောင် တီထွင်ထုတ်လုပ် ထားခြင်းဖြစ်သည်။

Teledyne FLIR ကုမ္ပဏီသည် အမေရိကန် ကြည်းတပ်သို့ နာနိုဒရုန်း စနစ်များကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ကတည်းက စတင်ပံ့ပိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုအချိန်က SBS စီမံကိန်းအောက်တွင် Black Hornet 3 နှင့်ဒရုန်းအမျိုးအစားကို စတင် မိတ်ဆက်နိုင်ခဲ့သည်။ နှစ်ပေါင်းများစွာ ကြာကာလအတွင်း အဆိုပါဒရုန်းစနစ်များ တီထွင်ထုတ်လုပ်ရေးတွင် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂၁၅ သန်းကျော် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ ခဲ့ပြီးလည်းဖြစ်သည်။ ကျစ်လျစ်ပေါ့ပါးပြီး အလေးချိန်မစီးသော Black Hornet ဒရုန်းငယ်များသည် အကာအကွယ် ယူထားသော တည်နေရာများတွင် စစ်သည်များ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ် ထိခိုက်နစ်နာမှု လျော့နည်းစွာဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေများနှင့် ပတ် သက်၍ အရေးပါသော သတင်းအချက် အလက်များကို ကြိုတင်သိရှိနိုင်စွမ်း ပိုင်ဆိုင်ထားနိုင်စေခဲ့သည်။

Teledyne FLIR Defense ကုမ္ပဏီ



ဥက္ကဋ္ဌ Dr. JihFen Lei အဆိုအရ Black Hornet 4 သည် လက်ရှိအချိန်ထိ နာနို ဒရုန်းစနစ်များတွင် အဆင့်မြင့်ဆုံးစနစ် တစ်ခုအဖြစ်သတ်မှတ်ထားပြီး မြင့်မား သော စွမ်းဆောင်ရည်၊ ယုံကြည်စိတ်ချ ရမှုတို့နှင့်အတူ စွန့်စားရမှုအန္တရာယ်ဖြစ် နိုင်ခြင်းမရှိသောရည်မှန်းချက်တာဝန် များအတွက် များစွာအထောက်အပံ့ဖြစ်စေ

မည့် ဒရုန်းများလည်းဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ စစ်မြေပြင် ကြိုတင်သတိပေးနိုင် စွမ်း မြင့်မားကောင်းမွန်စေရန်အတွက် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသုံးပြုလျက်ရှိသော ဒရုန်းငယ်များလည်းဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ အဆိုပါ နာနိုဒရုန်းငယ်များကို အမေရိကန်ကြည်းတပ်က စဉ်ဆက်မပြတ် အဆင့်မြှင့်တင်အသုံးပြုလျက်ရှိခြင်းသည်

ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများတွင် ၎င်းတို့၏အရေးပါ လာမှုကို မီးမောင်းထိုးပြလျက်ရှိသည်။

US Army awards Teledyne FLIR Defense contract for Black Hornet 4 Nano-UASကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲ ၅၃၂၈ ဧကထိ နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



မင်းကင်း အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲ ၅၃၂၈ ဧကထိ နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးရာသီ ၈၁၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲစိုက်ခင်းများ နုတ်သိမ်းမှုကို ဩဂုတ်လမှ စတင်နုတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၅၃၂၈ ဧက နုတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီး တစ်ဧကလျှင် ၃၆ ဒဿမ ၂၁ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မင်းကင်းမြို့နယ်မှာ မြေပဲ ၅၃၀၅ ဧကလျှာထား စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ၈၁၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့လို့ လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အခုလက်ရှိ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ စိုက်ခင်းတွေ နုတ်သိမ်းနေပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၅၃၀၀ကျော် နုတ်သိမ်းပြီးစီးပါပြီ။ ကျန်ဧကများ

ကိုလဲ ဆက်လက်နုတ်သိမ်းနေပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံအနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင်တဲ့အနေအထားမှာရှိပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်။" ဟု မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဒေါ်ဟေမာန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနိုင်စေရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေရန်၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရန်အတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက်မှတ်တမ်းများ ရယူခြင်းတို့ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟေမာန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံအစိုးရအဖွဲ့

အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

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

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၆-၁၀-၂၀၂၄

အမျိုးအမည်	ယူနစ်	ဈေးနှုန်း
ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၄၅၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၀၀၀/၁၂၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၅၀၀/၁၁၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၃၅၀/၁၀၅၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၈၁၀၀၀/၈၅၀၀၀
နေ့ဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၅၀၀/၇၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၆၅၀၀၀/၆၇၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၃၅၀၀/၁၄၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၉၅
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၃၄၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၉၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၁၆၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၃၇၀
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာ ဖြစ်ပါသည်)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘီလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြံ့ခိုင်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၊၇၊၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၊၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၊၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀ (၁၉၆)

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာလအတွင်း ဆန်ကွဲ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဖျာပုံ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ဆန်ကွဲ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ဆန်စပါး ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအေးက ပြောပြသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ဆန်ကွဲ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၅၀၀၀၀ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာ ၁ ရက် မှ ၃၀ ရက်ထိ ဆန်ကွဲ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက်ဆန်ကွဲများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှ ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဖျာပုံမြို့နယ်က ဆန်ကွဲအိတ်တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ကုန်တင်ကားတွေနဲ့ တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ဒေသထွက် ၂၄ ပြည်ဝင်ဆန်ကွဲအိတ်တွေကို စက်တင်ဘာလ ပထမပတ်လောက်ကနေ စတင်ပြီး ဝယ်လိုအားသိသိသာသာကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ဆန်ကွဲတွေကို ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံတွေက အဆက်မပြတ်တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ အခုလို အဆင်ပြေပြေ တင်ပို့ရောင်းချနေရတော့ကုန်သည်တွေနဲ့ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားတွေ အဆင်ပြေနေပါတယ်" ဟု ဖျာပုံမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအေးက ပြောပြသည်။



ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ဆန်ကွဲ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၄၇၅၀၀ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ကျောက်ရိတ်မြို့နယ် ခနိမ်းဖော်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကျောက်ရိတ် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က ကျောက်ရိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ခနိမ်းဖော်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောဆားဒေါက်ဖေက ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်

ဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ အနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကို အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေ လိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထို့နောက် ကျောက်ရိတ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ

ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ ခနိမ်းဖော်ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၈ ဦး၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၅ ဦး စုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၅၃ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၆၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တတိယအကြိမ်မြောက် ရပ်ဝန်းနှင့် ပိုးလမ်းမစွမ်းအင်ဝန်ကြီးများ ကွန်ဖရင့်သို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဉာဏ်ထွန်း တက်ရောက်



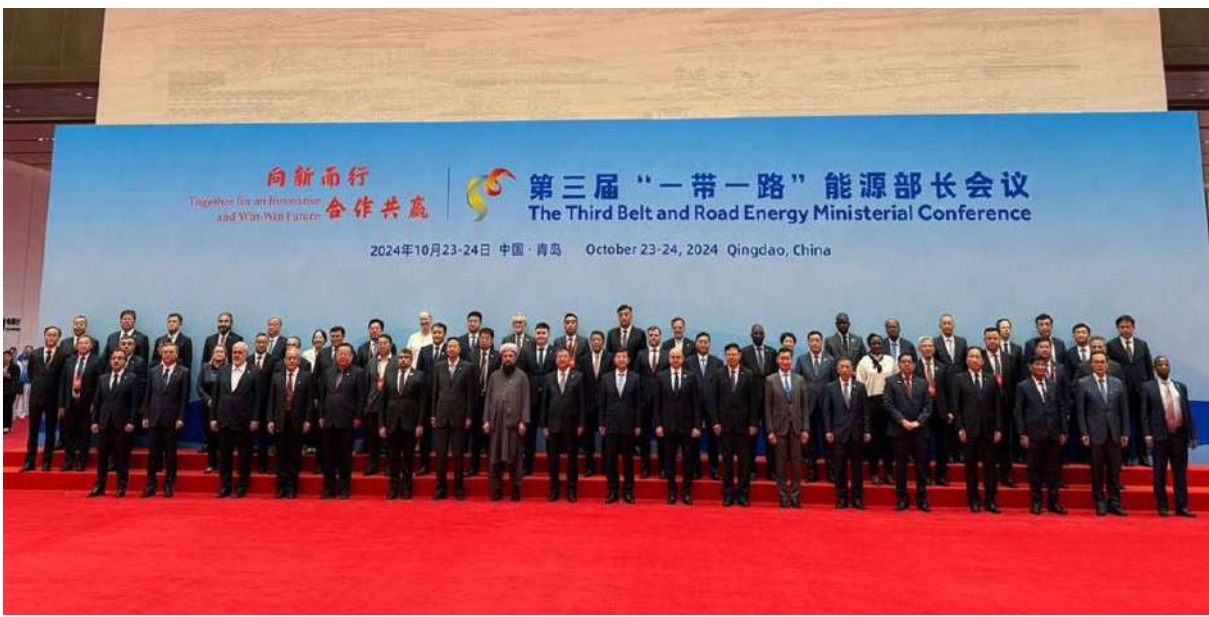
နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ရှန်းတုန်း ပြည်နယ် ချင်းတောင်မြို့၌ အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်မှ ၂၄ ရက်ထိကျင်းပသည့် တတိယ အကြိမ်မြောက် ရပ်ဝန်းနှင့် ပိုးလမ်းမစွမ်းအင် ဝန်ကြီးများကွန်ဖရင့်သို့ လျှပ်စစ်စွမ်းအား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဉာဏ်ထွန်းဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ကွန်ဖရင့်၏ ပထမနေ့ နံနက်ပိုင်းအစီအစဉ်ဖိုရမ်ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။

ထိုသို့ပြောကြားရာတွင် Belt and Road Energy Partnership (BREP) စတင်ခဲ့သည့် လွန်ခဲ့သော ငါးနှစ်အတွင်း BREP အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများနှင့် ပြည်သူများ၏ အာရုံစိုက်မှုနှင့် အလေးထားမှုများ ပိုမိုရရှိလာကာ စွမ်းအင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပလက်ဖောင်းတစ်ခု

သို့ရောက်ရှိနေသည်မှာ သိသာထင်ရှားလှ ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အပြည့်အဝ ရရှိရန် ကြိုးစားနေသကဲ့သို့ နိုင်ငံတကာ စွမ်းအင်အခင်းအကျင်း၏ တိုးတက်မှုနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများကို မျှဝေခံစားနိုင်ရန် Belt and Road Initiative အောက်တွင် စွမ်းအင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို အလေးပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် "Belt and Road Green Energy Cooperation Action Plan (2024-2029)" ကို အကောင်အထည်ဖော်ရာ တွင် BREP အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖြင့် ပြောကြားခဲ့သည်။

ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ သည် တရုတ်အမျိုးသား စွမ်းအင်အုပ်ချုပ်ရေး



အဖွဲ့ (National Energy Administration- NEA)၏ ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Zhang Jianhua နှင့် တာဝန်ရှိသူများအားတွေ့ဆုံ၍ တရုတ်-

မြန်မာ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ကဏ္ဍဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ ရှေ့ဆက်ဆောင် ရွက်ရန်များကို ဆွေးနွေးကြသည်။

ကွန်ဖရင့်၏ ဒုတိယနေ့၌ ကျင်းပခဲ့သည့် Smart Energy Sub Forum ဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း United Nations Framework Convention on Climate Change (UNFCCC) ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်နှင့် ပါရီသဘောတူညီချက်တို့နှင့်အညီ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားအဆင့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုလျှော့ချရေးနှင့် လိုက်လျော ညီထွေစီစဉ်ရေးဆွဲရာ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ် (Nationally Determined Contribution-NDC) ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင်စတင်ခဲ့ကြောင်း၊ မြန်မာ

Models နှင့် ESS တို့ အသုံးပြုတည်ဆောက် နိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများစွာရှိနေသည့် အတွက် အစိမ်းရောင်စွမ်းအင်သုံးစွဲသည့် မြန်မာနိုင်ငံ (Myanmar Green) ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်းမှတစ်ဆင့် အစိမ်းရောင် စွမ်းအင်သုံးစွဲသော အာရှ (Asia Green) ဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် မိတ်ဖက် အဖွဲ့အစည်းများအား လာရောက်ရင်းနှီး မြှုပ်နှံရန် ဖိတ်ခေါ်ပါကြောင်းဖြင့် ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးသည်။

ထို့ပြင် ယူနန်ပြည်နယ်ရှိ ကေစီ ၈၀၀ DC Converter ဓာတ်အားခွဲရုံ၊ ချင်းတောင်မြို့ရှိ Huadin Qingdao Gas Turbine Engineering Project နှင့် TELD EV Charging Network Center တို့သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု

နိုင်ငံတွင် ပြန်ပြည့်မြစွမ်းအင် အရင်းအမြစ် ဖြင့် ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ဆဲ (သို့မဟုတ်) စီမံကိန်းအသစ်များတွင် Green Growth

လေ့လာခဲ့ကြပြီး ယနေ့မှန်းလွဲပိုင်းတွင် မြန်မာ နိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်းသတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

(၁၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံသဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာဝန်ကြီးများအဆင့် အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်လှုပ်ရှားမှုအစီအစဉ်များသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း တက်ရောက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆

(၁၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံသဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာဝန်ကြီးများ အဆင့်အစည်းအဝေး (ASEAN Ministerial Meeting on Disaster Management-AMMDM) နှင့် ဆက်စပ်လှုပ်ရှားမှုအစီအစဉ် များကို ဘရူနိုင်းနိုင်ငံဘန်ဒါဆရီဘီဂါဝမ်မြို့ ၌ အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်မှ ၂၅ ရက်ထိ ကျင်းပရာ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်းသည် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့် ခွဲမှုဆိုင်ရာဝန်ကြီးများ၊ ဆွေးနွေးဖက် တရုတ်၊ ဂျပန်၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့မှ ဝန်ကြီး များနှင့်အတူ တက်ရောက်သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချ ရေးနေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး အထိမ်းအမှတ် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးမည့် ဘန်ဒါဆရီဘီဂါဝမ်မြို့နှင့် Taman Mah-



kota Jubli Emas ဥယျာဉ်တို့သို့ သွားရောက် ပြီး အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြ သည့်ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ သတ်မှတ်နေရာ တွင် ကံ့ကော်ပင်ကို စိုက်ပျိုးပေးသည်။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေး

အန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး နေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွင် အိမ်ရှင် ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးက နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားပြီး အာဆီယံ အတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ (၁၂) ကြိမ်မြောက်

အာဆီယံသဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု ဆိုင်ရာဝန်ကြီးများအဆင့် အစည်းအဝေး ဂုဏ်ပြုဗီဒီယိုသတင်းစကားကို ထုတ်လွှင့် ပြသသည်။ ထို့နောက် ၂၀၀၄ ခုနှစ် အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာ

ဆူနာမီ နှစ်(၂၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အစီ အစဉ်ကို ကျင်းပရာ ၂၀၀၄ ခုနှစ် ဆူနာမီဘေး ကျရောက်စဉ်မှတစ်ဆင့်တင်ပို့ခဲ့သည့်အပြင်၊ အဆိုပါဘေးအန္တရာယ်အတွင်းမှလွတ်မြောက် ခဲ့သူများနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်းမှတစ်ဆင့် ဆူနာမီတိုက်ခတ်မှု နောက်ပိုင်းကာလ ဘေး အန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာဖွဲ့စည်းမှု၊ ကြိုတင် ပြင်ဆင်မှုအစရှိသည့် စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစဉ် များ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းလာမှုမှတစ်ဆင့် တို့ကို ပြသသည်။

ယင်းနောက် ၂၀၂၄ ခုနှစ် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံး နိုင်ခြေလျှော့ချရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်နှင့် (၁၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံသဘာဝဘေး အန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများ အဆင့်အစည်းအဝေးသို့ ဂုဏ်ပြုပေးပို့သော ကုလသမဂ္ဂဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံး နိုင်ခြေလျှော့ချရေးရုံးအကြီးအကဲ၏ ဂုဏ်ပြု သတင်းစကားဗီဒီယိုကိုပြသကာ အမှတ်တရ စုပေါင်းဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အိမ်ပြင်ပ၌ထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ။

အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များနှင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် စာသင်ကျောင်းများ ဥပမာရုပ်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့် တက္ကသိုလ်များတွင် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသောယာယုပရေးလုပ်ငန်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။ ထို့အတူ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယန်းမြို့နှင့် မိုင်းတုံမြို့တို့ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၌ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက

ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့်အတူ ဆေးရုံဝင်းအတွင်း၊ အပြင်ရှိ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်

စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများတူးဖော်ပေးခြင်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ

တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေရှိ အခြေခံပညာကျောင်း၌ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ကြစဉ်။



ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ပြည်သူ့ဆေးရုံဝင်းအတွင်း၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ကြစဉ်။



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အခြေခံပညာကျောင်း၌ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ကြစဉ်။



တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အခြေခံပညာကျောင်း၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

၂၆ ရှေ့ဖုံးမှအဆက် နည်းပညာ သတင်းအချက်အလက်များ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ရရှိစေရေး တောင်သူကြီးများထံသို့ သွားရောက်ပညာပေးခြင်း၊ တောင်သူများအား မိမိတို့ထံ ဖိတ်ခေါ်ပြသခြင်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် အွန်လိုင်းအပလီကေးရှင်းများ အသုံးပြု၍ တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း။

နီးနှောဖလှယ်ခြင်းများဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး စပါးသီးနှံဖာတိုဌာနအတွင်း စိုက်ပျိုး ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသည့် အရည်အသွေး ကောင်းစပါးမျိုးသစ်များ၊ ရေဖြူပုံစံစပါး မျိုးသစ်များ၊ ဆည်ရည်သောက်စပါးမျိုးသစ် များ၊ မိုးရေသောက်စပါးမျိုးသစ်များ၊ ဆားငန်ဒဏ်ခံစပါးမျိုးသစ်များ၊ ရေအနည်းလို

စပါးမျိုးသစ်များကို ရှင်းလင်းပြသ ကြသည်။ စိုက်ပျိုး ရှင်းလင်းပြသမှုများကို တောင်သူများက စိတ်ပါဝင်စားစွာလေ့လာကြပြီး စားသုံးမှု အရည်အသွေးအကဲဖြတ်ရန် ပြသထားသည့် ရွှေအာဆီယံ၊ ဝိုင်အေအာ-၁၄၊ ဝိုင်အေအာ-၀၇၊ ဝိုင်အေအာ-၀၃၊ ဝိုင်ဘီအက်စ်အာ-၁၀၊ ဝိုင်ကေကျူအာ-၁၁၊ ဝိုင်ကေကျူအာ-၀၁၊

ဝိုင်အက်စ်အာ-၁၊ ဝိုင်အာအာ-၁၂၊ ဝိုင်အိုင်အာ-၁၄ မျိုးများကို ဝိုင်းဝန်းအကဲဖြတ်ကြပြီး တောင်သူများမှတ်မိလွယ်သော မျိုးအမည်များ သတ်မှတ်ပေးနိုင်ရေး အကြံပြုကြသည်။ ထို့နောက် လေ့လာရေးတောင်သူအဖွဲ့ သည် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၏ (၅၂)ကြိမ်မြောက် တောင်သူနည်းပညာ

ဆွေးနွေးပွဲသို့တက်ရောက်ကြပြီး စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာန မျိုးစေ့ထက်အတွင်း အအေးခန်းများ၌မျိုးစေ့များနှစ်တို၊နှစ်ရှည် သိုလှောင်ထားရှိမှုများ၊ နိုင်ငံတစ်ဝန်းမှ စုဆောင်းထားရှိသည့် စပါး၊ ပဲမျိုးစုံအစရှိ သည်တို့အား သရုပ်ပြသထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



★ လှေလှော်အားကစားမှ ပထမ ရွှေတံဆိပ်ဆု၊ တရုတ်အသင်းက ဒုတိယ ငွေတံဆိပ်ဆုနှင့် ရုရှားအသင်းက တတိယ ကြေးတံဆိပ်ဆုကိုလည်းကောင်း၊ အမျိုးသား+အမျိုးသမီးမိတာ ၂၀၀၀ ပြိုင်ပွဲ

တွင်တရုတ်အသင်းက ပထမ ရွှေတံဆိပ်ဆု၊ မြန်မာအသင်းက ဒုတိယ ငွေတံဆိပ်ဆုနှင့် ရုရှားအသင်းက တတိယ ကြေးတံဆိပ်ဆုတို့ကိုလည်းကောင်း ဆွတ်ခူးခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြုလှေလှော်အားကစားအဖွဲ့သည် ရွှေသုံးခု၊ ငွေတစ်ခုဆွတ်ခူးထားပြီး အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် ပြိုင်ပွဲများ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သော ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီဆောင်ရွက်ရန်တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း

၁။ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်(OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့မရှိဘဲ ပြည်ပအလည်အပတ်နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Visit-PV)ကိုသာ လျှောက်ထားရယူထားပြီး ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ဗီဇာများရယူကာ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြည်ပထွက်ခွာရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာက လေဆိပ်တွင်စစ်စစ်သည့်အခါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် မကိုက်ညီသည့်အတွက် ပြည်ပသို့ ထွက်ခွာခွင့်မရခြင်းများကြောင့် လေယာဉ်လက်မှတ်ခအပါအဝင် အခြားသောကုန်ကျ စရိတ်များ ဆုံးရှုံးရသည့်ဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ပါ၍ ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်လိုသူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သည့် ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင် အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်(OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့အား ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန



သန်းခေါင်စာရင်း အကောက်မခံရသေးသော ပြည်သူများကို ပြန်လည်ကောက်ခံပေးသွားမည်



- ❖ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ ကောက်ယူခဲ့ပါသည်။
- ❖ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် သန်းခေါင်စာရင်းအကောက်မခံရသေးသော ပြည်သူများအနေဖြင့် သန်းခေါင်စာရင်းပြန်လည်ကောက်ခံနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု သန်းခေါင်စာရင်းကော်မတီနှင့် မြို့နယ်သန်းခေါင်စာရင်းကော်မတီထံသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ဆက်သွယ်လာ သည့် ပြည်သူများကို ပြန်လည်စာရင်းကောက်ယူပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
- ❖ ဖုန်းနံပါတ်- ၀၆၇ - ၄၃၁၀၆၂၊ ၀၆၇ - ၄၃၁၃၅၉၊ ၀၆၇ - ၄၃၁၀၆၇၊ ၀၆၇ - ၄၃၁၃၃၉ သို့လည်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းအကြောင်းကြားနိုင်ပါသည်။
ဗဟိုသန်းခေါင်စာရင်းကော်မရှင်

အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးကိုယ်စားပြုပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်နေ

မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၆
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်
ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး
များနှင့်တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါပြီး ယနေ့
မွန်းလွဲပိုင်းက ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ
မန္တလာသီရိအားကစားကွင်းသို့ ရောက်ရှိ
ပြီး နေပြည်တော်၌ ဒီဇင်ဘာ ၉ ရက်မှ
၂၀ ရက်ထိကျင်းပမည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပဉ္စမ
အကြိမ်မြောက် အမျိုးသားအားကစားပွဲ
တော်တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန် မန္တလေးတိုင်း
ဒေသကြီး ကိုယ်စားပြုပြိုင်ပွဲဝင်
အားကစားသမားများ အားကစားနည်း
အလိုက် စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်နေမှုများကို
လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးသည်။
ထိုသို့ လိုက်လံကြည့်ရှုရာတွင်

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ကို
တိုင်းဒေသကြီးအားကစားနှင့်ကာယပညာ
ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်လင်းအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူ
များက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့်
အားကစားနည်း ၂၃ မျိုးနှင့် မသန်စွမ်း
အားကစားနည်းလေးမျိုး၌ဝင်ရောက်ယှဉ်
ပြိုင်မည့် လက်ရွေးစင်အားကစားသမား
များ စိစစ်ရွေးချယ်ထားမှု၊ အုပ်ချုပ်သူ၊
နည်းပြများဖြင့် အနီးကပ်စနစ်တကျ
လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးနေမှုများကိုလိုက်ပါ
ရှင်းလင်းပြသရာ တိုင်းဒေသကြီး
ဝန်ကြီးချုပ်က ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမား
များ၊ အုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြများကို တိုင်းဒေသ
ကြီးအောင်နိုင်မှုရရှိရေး အစွမ်းကုန်ကြိုးစား
သွားရန်နှင့် ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးသည်ထိ ပါဝင်

ယှဉ်ပြိုင်သွားနိုင်ရေး ကျန်းမာရေး
အထူးဂရုစိုက် နေထိုင်သွားကြရန်တို့ကို
မှကြားကာ လိုအပ်သည်များကိုဖြည့်ဆည်း
ဆောင်ရွက်ပေးပြီး အားကစားနည်းအလိုက်
လေ့ကျင့်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့
ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မျိုးကျော်



မြန်မာ-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံ ယဉ်ကျေးမှုနှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖလှယ်ရေးခရီးလမ်းကြောင်း ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
မြန်မာ-ရုရှားခရီးသွားလုပ်ငန်းမြှင့်တင်
ရေးအတွက်ရည်ရွယ်၍ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်း
နိုင်ငံမှ Tour Operatorများနှင့် Tour
Agency များပါဝင်သော ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်
မှုခရီးစဉ်တွင်လိုက်ပါလာသည့် ကိုယ်စား
လှယ်အဖွဲ့များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲနှင့်
Business Matching အခမ်းအနားကို
ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ရှိ Pan
Pacificဟိုတယ်၌ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားသို့ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွား
လာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး
ဦးပြီးဇော်စိုး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံခရီးသွား
လုပ်ငန်းဆိုင်ရာအသင်းအဖွဲ့များမှ ဥက္ကဋ္ဌ

များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ
ဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံရုံးမှ
တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟို
ဘဏ်၊ မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်း၊ လေကြောင်း
လိုင်းများနှင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားကုမ္ပဏီ
များမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်
ကြသည်။
အခမ်းအနားတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးက
အဓိကခရီးစဉ်ဒေသများအကြား အချိန်
တိုတိုအတွင်း သွားရောက်လည်ပတ်နိုင်စေ
ရန်ချောင်းသာ၊ ငွေဆောင်ကမ်းခြေဒေသ
များနှင့်ချိတ်ဆက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ပြီး
ရန်ကုန်-ပုသိမ်-ညောင်ဦး-မန္တလေးအသွား
အပြန်လေကြောင်းခရီးစဉ်ကို ပြီးခဲ့သည့်
အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်မှစတင်၍ပျံသန်း

ပြေးဆွဲနေပါကြောင်းနိုင်ငံတော်ကသာမန်
နိုင်ငံကူးလက်မှတ်ကိုင်ဆောင်သည့်ရုရှား
ခရီးသွားဧည့်သည်များအတွက်ဗီဇာကင်း
လွတ်ခွင့်ကို တစ်နှစ်ထပ်မံခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီး
ဖြစ်ရာ ရုရှားခရီးသွားများပိုမိုလာရောက်
လည်ပတ်စေရေး ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေး
စေလိုကြောင်း၊ မြန်မာ-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံ
ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖလှယ်
ရေးခရီးလမ်းကြောင်း ရေရှည်တည်တံ့
ခိုင်မြဲအောင်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား
မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက်မြန်မာနိုင်ငံခရီးသွားလုပ်ငန်း
အဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ
ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသံရုံးမှ စီးပွားရေး
သံမှူးတို့က အမှာစကားပြောကြားကြပြီး
ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်မှုခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာ
သည့် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးက ခရီးစဉ်
အတွင်းကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် အတွေ့အကြုံ
များကိုပြန်လည်ရှင်းလင်းကာ မြန်မာနိုင်ငံ
သို့ ပိုမိုဆောင်ရွက်လာရောက်နိုင်ရေး
အတွက် သိရှိလိုသည့်အချက်အလက်ကို
မေးမြန်းဆွေးနွေးကြသည်။
ညနေပိုင်းတွင် ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါ
လာသည့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံမှခရီး
သွားကုမ္ပဏီများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ ဟိုတယ်
များ၊ ခရီးသွားကုမ္ပဏီများ တွေ့ဆုံကာ
Business Matching အစီအစဉ်ကို
ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သတင်း
ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အတွက် ဒုတိယအကြိမ် ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင်
တက်ရောက် ပညာသင်ကြားနေသည့်
နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့်ကွပ်ကဲ
မှုအောက် တပ်နယ် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့
အသီးသီးမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ
အတွက် ဒုတိယအကြိမ် ကျောင်းဝတ်စုံ
နှင့်စာရေးကိရိယာများပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့
နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာန
ချုပ် အောင်ငြိမ်းအေးခန်းမ၌ ကျင်းပ
ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမင်းနှင့်
တာဝန်ရှိသူများအရာရှိစစ်သည်၊ မိသားစု

ဝင်များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ
တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာတိုင်းမှူးက အမှာစကားပြော
ကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်
နှင့်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ် တပ်ရင်း၊
တပ်ဖွဲ့အသီးသီးမှ အခြေခံပညာအဆင့်
ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၉၄၇၉ ဦးအတွက်
ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများ
ကို တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက
ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ ကျောင်းသား၊
ကျောင်းသူများက အသီးသီးလက်ခံရယူခဲ့
ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမင်း ကျောင်းသားတစ်ဦးကို ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

မော်ဘီမြို့နယ်နှင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်တို့ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



သံဃာတော်များအား အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မော်ဘီမြို့နယ် ယင်းတိုက်ပင်ကျေးရွာအုပ်စု ညောင်းတံခါး ကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း (ညောင်းတံခါး)၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ် အနိပ်တော် ရပ်ကွက် ကထိန်တော်ကျောင်းတိုက်ရှိ

သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ ကို အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ ကျောင်းတိုက်ရှိမေ့ရုံ၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၁၀၉ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၂၂ ဦးတို့အား သွေးတိုးရောဂါ၊ အဆစ်အမျက်ရောင် ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်း ကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင် ရာရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် ပေးပြီး ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာ ပေးခြင်းများ ဟောပြောဆွေးနွေးကာ ဆေးရုံတက်ရောက်ရန် လိုအပ်သည့် လူနာများအား နယ်မြေခံတပ်မတော် ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ရေနံထွက်ပစ္စည်း ကြီးကြပ် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးထက်ညွှန်ဖြိုးကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင် ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

ဘဏ်ပိတ်ရက်ကြော်ငြာ

လွှဲပြောင်းနိုင်သော စာချုပ်စာတမ်းများ အက်ဥပဒေအရ ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ (၁)ရက် (သောကြာနေ့)သည် (ဒီပါဝင်)နေ့ဖြစ်ပါသဖြင့် ၎င်းရက်တွင် ဘဏ်များ အားလုံးပိတ်ထားလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့် အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြု နိုင်ရန် အကြံပြုထားကြောင်း မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒဌာနကြားမှဦးစီးဌာနမှသည်။

လျှပ်စစ်မီတာသက်သာဖို့ LED မီးသုံးကြစို့။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေး အဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင် ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
- (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
- (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃

- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၀၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၀၉၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၇၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈

- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
 - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
 - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁- ၂၁၂၄၅၄၈၊ ၀၈၁- ၂၁၂၄၅၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃
 - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက် ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး အပ်ပါသည်။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေး တိုင်း ဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှ တင်ပြလာသော ဆောင်ခေါ်ခြင်း ခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကိုစိစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက် များနှင့် အကျိုးဝင်သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင် ရမည့် တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထား ပါသည်-

- (က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးအဆင့် မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တပ်မတော်ဆေးစစ်ရေး ဘုတ်အဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။
- (ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။

- (ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။
- (ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိုဖုအိုများကို ပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။
- (င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။
- (စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ခေါ်ရေးတာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ
- (က) ဆောင်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထား သည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်း မပြုရသေးမီကာလ အတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော်လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင် သည် အမျိုးသားဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။

- (ခ) ဆောင်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထား သည့် နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလ အတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ် တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ ပယောဂတစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက် အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူ ဖြစ်ခြင်း။
- (ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ သို့မဟုတ် တရားရုံး တစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။
- (ဃ) နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာ သင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။

ကကြီးခွေး၊ မတတ်သေး၊ လူရေးညံ့တော့သည်

ဒေါက်တာထွန်းတင့်

ဗျည်း ၃၃ လုံး၏ အနက်နှင့်အဓိပ္ပာယ်

(၂၀-၁၀-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှအဆက်)

လက်ယပ်ခေါ်သည် ဟူသည်၌ လက်လှုပ်၍ မိမိဘက်သို့ ခေါ်ယူသည့်ဟန်ဖြင့် မိမိဘက်သို့ လာရန်၊ ဆက်စပ်ရန်၊ ပေါင်းစည်းရန် ဟန်မှရာပြခြင်းဖြစ်သည်။

ယပ် ကိုကြိယာအဖြစ် ဖွင့်ပြပြီး နာမ်အဖြစ်လည်း အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ပြပါသည်။ ယပ် ကို မြန်မာအဘိဓာန်တွင် “လေခတ်ရသော အပြားအချပ်ပစ္စည်း”ဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ထားပါသည်။ ဤတွင် သတိချုပ်ရမည်မှာ အချပ်အပြားဖြစ်စေ၊ အလုံးအတွေ့ဖြစ်စေ ပေါင်းစည်းခြင်းကို အခြေခံပါသည်။ အချပ်အပြား ဖြစ်စေရန်လည်း အဆောက်အအုံအပိုင်းအစများကို ပေါင်းစည်းရသည်။ အလုံးအတွေ့ဖြစ်ရန်လည်း အဆောက်အအုံအပိုင်းအစများကို ပေါင်းစည်းရပါသည်။

ယပ်သို့မဟုတ် ယပ်တောင်အမျိုးမျိုးရှိသည်။ မင်းမြောက်တန်ဆာ ငါးပါး၊ အပါအဝင် သားမြီးယပ်၊ ဒေါင်းတောင်ယပ်၊ စလူယပ်၊ ဝါးနီးယပ်၊ စက္ကူယပ်၊ ပလတ်စတစ်ယပ်၊ နံ့သာယပ် စသည်တို့ဖြစ်သည်။ ယပ်တောင်တိုင်းသည် အမွေးအမှင်၊ အမျှင်အရွက်စသည်ကို ပေါင်းစည်းထားသော အချပ်အပြားများဖြစ်သည်။

ထိုမှတစ်ပါးလည်း ယပ် သည် အမြင့်ကိုလည်း ဟောသေးသည်။ အထက်အရပ်သို့ ဆက်၍ စပ်၍ ပေါင်းစည်း၍ အမြင့်ကိုဖြစ်စေခြင်းဖြစ်သည်။ ကမ်းယပ်၊ အိမ်ယပ်၊ နံပါးနံယပ်၊ အဖီအယပ်၊ မိုးယပ်၊ တိမ်ယပ် စသည်ဖြင့် သုံးသည်။

ရ

ရ၏အနက်လည်း ‘ပေါင်းစည်းခြင်း’ပင်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအဘိဓာန်တွင် ရ ၏ အဓိပ္ပာယ်ကို “ကြိ-၁၊ လက်ဝယ်ရောက်ရှိသည်။ ပိုင်ဆိုင်မှု အပိုင်းအခြားသို့ ရောက်ရှိသည်။ ၂၊ အိမ်ထောင်ကျသည်။ ညားသည်။ ၃၊ ဆိုက်ရောက်သည်။ သက်ရောက်သည်။” ဟူ၍ ဖွင့်ဆိုထားပါသည်။

ဤတွင် “လက်ဝယ်ရောက်ရှိသည်။ ပိုင်ဆိုင်မှုအပိုင်းအခြားသို့ ရောက်ရှိသည်” ဟူ၍ ဆိုရာ၌ ရောက်ရှိသည်၊ ရောက်သည်ဟုဆိုသော် ရန်းအံ့သည်။ တစ်နည်းဆိုသော် ရ ဆိုသည်မှာ ရောက်သည်၊ ရောက်ရှိသည်ပင်ဖြစ်သည်။

လက်ဝယ်ရောက်ရှိသည်ဆိုသည်မှာ ဘဏ္ဍာ၊ ဥစ္စာ၊ ရွှေငွေ၊ ကျောက်သံပတ္တမြား၊ အသုံးအဆောင်၊ အဆောက်အအုံ၊ အဝတ်အထည်၊ အစားအစာ၊ လုပ်ခ၊ လခ၊ လက်ခ၊ ဆုငွေ၊ ချီးမြှင့်ငွေ စသည် ရခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။

ပိုင်ဆိုင်မှုအပိုင်းအခြားသို့ ရောက်ရှိသည် ဆိုသည်မှာ ရွှေပြောင်းနိုင်သော နိုင်ငံသော ယာဉ်၊ လှည်း၊ ကား စသည့်သက်မဲ့များ၊ ရွှေပြောင်းနိုင်သော ဆင်၊ မြင်း၊ ကျွဲ၊ နွား၊ သိုး၊ ဆိတ် စသည့်သက်ရှိများ၊ မရွှေပြောင်းနိုင်သော တိုက်တာ၊ အိမ်၊ ခြံ၊ မြေ၊ ဥယျာဉ် စသည်များကို ရရှိခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။

စိတ်ဝယ်ရောက်ရှိသည်များမှာ ဈာန်၊ အဘိညာဉ်၊ မဂ်ဖိုလ်တရား၊ သံဝေဂ၊ ဥပုသ်၊ သတိ စသည်ရခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။ ဆိုက်ရောက်သည်။ သက်ရောက်သည် ဆိုသည်မှာ အနာ၊ ဒဏ်ရာ၊ ဆင်းရဲ၊ ချမ်းသာ၊ ပြစ်ဒဏ် စသည်ရခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။

ဖော်ပြပါ လက်ဝယ်ရောက်ရှိခြင်း၊ ပိုင်ဆိုင်မှု အပိုင်းအခြားသို့ ရောက်ရှိခြင်း၊ စိတ်ဝယ်ရောက်ရှိခြင်း၊ ဆိုက်ရောက်ခြင်း၊ သက်ရောက်ခြင်းတို့၏ အနက်သည် ပေါင်းစည်းခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ယောက်ျားရသည်၊ မိန်းမရသည် စသည်၌ ရ ၏အဓိပ္ပာယ်မှာ အိမ်ထောင်ကျသည်။ ညားသည် ဟူ၍ဖြစ်ရာ ပေါင်းစည်းခြင်းအနက်ပင်ဖြစ်သည်။ ကျ ၏အနက်လည်း ထိမိခြင်း၊ ဆက်စပ်ခြင်း၊ ပေါင်းစည်းခြင်း၊ ညား၏အနက်လည်းထိမိခြင်း၊ ဆက်စပ်ခြင်း၊ ကြုံတွေ့ခြင်း၊ ပေါင်းစည်းခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ရ ကို “အခွင့်အရေးရခြင်း၊ အခွင့်အမိန့်ရခြင်း၊ မလွှဲရှောင်သာခြင်း” အနက်တို့ဖြင့် ကြိယာကို ထောက်ပံ့သော ပစ္စည်းစကားအဖြစ်လည်း သုံးသည်။ “စားရသည်၊ စားရမည်၊ လုပ်ရသည်၊ လုပ်ရမည်၊ ကြုံရသည်၊ ကြုံရမည်” စသည်တို့ဖြစ်သည်။ ပေါင်းစည်းနက်ပင်ဖြစ်သည်။

ထိုမှတစ်ပါးလည်း ရ ၏ အသုံးမှာ များပြားလှပါသည်။ ကောက်ချက်ချကြည့်လျှင် အသုံးများလှသော ရ ၏ အနက်တိုင်းသည် ပေါင်းစည်းခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဤတွင် ရ ၏ အနက်နှင့်ပတ်သက်၍ ဒုတိယကျော်အောင်စံထား ဆရာတော်၏ အဆိုအမိန့်သည် မှတ်သားဖွယ်၊ ကြံဆပုံနည်းယူဖွယ်ဖြစ်သဖြင့် ဆက်လက်ဖော်ပြလိုပါသည်။ ဆရာတော်က “ဆုလာဘ်ရသည် စသော ဆိုမိန့်ခြင်း၌ ရ သည် ဟူသောစကား၏ အရကား ကိုယ်စိတ်သို့ ရောက်ခြင်း၊ ဝင်ခြင်းအနက်တည်း။ ထိုနှင့်လျော်စွာ ရွှေငွေစသော ဥစ္စာ လက်သို့ရောက်သည်ကို လက်ရောက် လက်ရ ဆိုသည်။ စိတ်သို့ တရားရောက်သည်ကို တရားရသည်။ စကားရသည်။ ဈာန်မဂ်ဖိုလ်ရသည်။ အနာအဖျားရသည်။ ဘေးဒဏ်ရသည် စသည်ဖြင့် ကိုယ်စိတ်သို့ ရောက်ခြင်း၊ ဝင်ခြင်း အနက်ကိုဆိုသော အရာထင်၏။ မိမိရရ ဟူသည် ၌လည်း သဘောသကန် ဆိုမိန့်ခြင်းသည် နားနုလုံးသို့ရောက်ခြင်း ဝင်ခြင်း အနက်တည်း” ဟူ၍ ရှင်းပြမိန့်ဆိုခဲ့ပါသည်။

ရ ၏တိုင်သံမှာ ရက်၊ ရပ်တို့ဖြစ်သည်။ ရက် ကို မြန်မာအဘိဓာန်တွင် “ရက်၊ ကြိ- ချည်း၊ လျှော်၊ နီးစသည်ဖြင့် အထည်၊ ဖျာ စသည်ဖြစ်အောင်လုပ်သည်။” ဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ထားပါသည်။ ဤတွင်ရက်ကန်း ရက်သည်၊ ဖျာရက်သည်၊ တောင်းရက်သည် စသည်တို့ကို ရကောက်ကသတ်ဖြင့် ရေးမှန်ပါသည်။ မြန်မာစကားစစ်စစ်ဖြစ်ပါသည်။ “ရက် ၏အနက် ပေါင်းစည်းခြင်းဖြစ်သည်။ ရက်ကန်းရက်သည် (စောင်ရက်သည်၊ ပုဆိုးရက်သည်) မှ ရက် သည် ချည်မျှင်များကို စနစ်တကျ ပေါင်းစည်းခြင်းအနက်ဖြစ်သည်။ တောင်းရက်သည်၊ ဖျာရက်သည်တို့မှ ရက် သည်လည်း နီး၊ လျှော်၊ ကြိမ် စသည်တို့ကို တစ်ပင်နှင့်တစ်ပင် တစ်မျှင်နှင့်တစ်မျှင်စနစ်တကျ ဆက်စပ်ပေါင်းစည်းခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အချို့က ရက်ကန်းကို ယက်ကန်းဟု တာလုဇ ယဖြင့် ရေးလိုကြသည်မှာ မသင့်ပါ။ တာလုဇ ယ မှာ (ကြက်ယက်သကဲ့သို့) ထိဆက်မှုသာရှိ၍ စနစ်တကျ ယက်ခြင်းမဟုတ်။ ယက်ပြီးလျှင်လည်း ပေါင်းစည်းမနေပါ။ မုဒွေ ရ သာလျှင် စနစ်တကျ ဆက်စပ်ပေါင်းစည်းပြီးလျှင် မကွဲမကွေ ဆက်စပ်ပေါင်းစည်းလျက်သာ ရှိနေပေသည်။ ထို့ကြောင့် ရက်ကန်းရက်၊ တောင်းရက်၊ ဖျာရက် စသည် တို့ကို မုဒွေ ရဖြင့် ရက် ဟု ရေးရပါသည်” ရက် သည် ပေါင်းစည်းနက် ဖြစ်သည်။ (သုဒ္ဓါကြိယာ ရက် ၏ ကာရိုက်ကြိယာမှာ ရက် ဖြစ်သည်ကို ဆင်ခြင်သင့်သည်။)

ရက် ကို နာမ်အဖြစ်ဖြင့် “တစ်ခုသော သန်းခေါင်အချိန်မှ နောက်တစ်ခုသော သန်းခေါင်အချိန်ထိ ၂၄ နာရီကာလအပိုင်းအခြား”ဟု မြန်မာအဘိဓာန်တွင် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ပါသည်။ ၁၂ နာရီစီ အချိန်နှစ်ခုကို ပေါင်းစည်းထားသော ကာလဖြစ်ပါသည်။ တစ်နည်းဆိုသော်နေရိုသော နေ့အချိန်အခါနှင့် မှောင်မှိုက်သော၊ ညစ်မှောင်သော ညဉ့်(ည) အချိန်ကာလ နှစ်ခုကို ပေါင်းစည်း၍ ရက် ဟု ခေါ်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ရ ၏ တိုင်သံတစ်ခုမှာ ရပ် ဖြစ်ပါသည်။ ရပ် ကို မြန်မာအဘိဓာန်တွင် “ကြိ-၁၊ မတ်မတ်ထသည်။ မတ်မတ်တည်သည်။ ၂၊ ရွှေ့လျားလှုပ်ရှားဖြစ်ပျက်မှု တစ်စုံတစ်ရာတန့်သည်။ ၃၊ တန့်အောင် ပြုသည်။ တန့်စေသည်။ ၄၊ ပန်ကြားသည်။ တောင်းခံသည်။” “မေတ္တာရပ်သည်။ ဆွမ်းရပ်သည်။”

ဤတွင် မတ်မတ်ထသည်။ မတ်မတ်တည်းသည် ဆိုသည်မှာ မိမိတည်ရှိရာအရပ်၌ စွဲမြဲစွာတည်ရှိသည့် သဘောဖြင့် စွဲမြဲစွာ ဆက်စပ်ပေါင်းစည်းခြင်း အနက်ပင်ဖြစ်သည်။ ရွှေ့လျား၊ လှုပ်ရှားရာမှ တန့်သည်မှာလည်း ရွှေ့လျားလှုပ်ရှားရာမှ နေရာတစ်ခုတွင် စွဲမြဲစွာ ဆက်စပ်ပေါင်းစည်းတည်နေခြင်း၊ တည်နေစေခြင်းကိုဖြစ်စေသဖြင့် ပေါင်းစည်းနက်ပင်ဖြစ်သည်။ မေတ္တာရပ်သည်၊ ဆွမ်းရပ်သည် ဆိုသည်မှာလည်း မေတ္တာနှင့် ဆက်စပ်မှုရရန်၊ ဆွမ်းနှင့်ဆက်စပ်မှုရရန် ရပ်တည်ခြင်းပင်ဖြစ်၍ ပေါင်းစည်းခြင်းအနက်ပင်ဖြစ်သည်။ တောင်းခံသည့် သဘောသည်လည်း ဆက်စပ်ပေါင်းစည်းခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် ရ၊ ရက်၊ ရပ်တို့သည် ပေါင်းစည်းခြင်း အနက်ရှိကြပေသည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်နှင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တို့ကို ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆ သည် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်အရှေ့ ကျောင်းသူများ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ဘာသာရပ်များ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ပိုင်းတက္ကသိုလ်သို့ရောက်ရှိပြီး အဝေးသင် ဖြေဆိုနေမှုနှင့် အဝေးသင် သင်တန်းဌာန ဒေါက်တာဇော်မြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက္ကသိုလ် ဒုတိယအသုတ်ကျောင်းသား၊ ခွဲလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေကို

လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ဒုတိယ တိုက်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်းအတွင်းနှင့် ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခ ဌာနမှူး၊ အားကစားရုံ၊ အားကစားကွင်းများကို များ၊ ပါမောက္ခများ၊ သင်ကြားစီမံတာဝန်ရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



သူများနှင့်တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက ဝန်ကြီး ဌာန၏ မျှော်မှန်းချက်နှင့်လုပ်ငန်းတာဝန် များကို အောင်မြင်အောင်အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ တက္ကသိုလ်များ အလိုက် အရည်အသွေးအာမခံမှု စနစ် တည်ဆောက်နေမှုနှင့်တက္ကသိုလ်သင်ကြား ရေးနှင့်စီမံခန့်ခွဲရေး အရည်အသွေးများ တိုးတက်ပြီး အာရှတက္ကသိုလ်များအဆင့် သတ်မှတ်ချက်တွင် အဆင့်တက်အောင် ကြိုးစားကြရန်ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး တင်ပြ ချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးကာ တက္ကသိုလ်စာကြည့် ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသံပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPHI NUGI PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPHI NUGI PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကို တွယ်သယ်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ တိရစ္ဆာန်အစားအစာများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု ဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေ နှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူ နိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် အကောက် ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန် ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် စက်ယန္တရားအပိုပစ္စည်း ရှစ်မျိုး၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း သုံးမျိုး စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၁၆၆၆၇၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ မကွေးခရိုင်နှင့် သရက်ခရိုင်တို့ အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ် ငါးစီး စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်း ကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

အလားတူ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် ကချင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၁ မိုင် ပူးပေါင်းစစ်ဆေး ရေးဂိတ်၌ မြစ်ကြီးနားမြို့မှ နမ္မတိုးမြို့သို့ သွားရောက်မည့် မော်တော်ယာဉ် နှစ်စီး ပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း တစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၈၅၀၀၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan AD Van တစ်စီးနှင့် Hiace Mini Bus တစ်စီး ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း

ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၈၅၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

ထို့အတူ ကရင်ပြည်နယ်တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့ များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ထိုလုံ-ဘားအံလမ်းရှိ စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မော်တော်ယာဉ် ငါးစီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက် ကုန်ပစ္စည်း ၁၅ မျိုး၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ငါးမျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း ငါးမျိုး ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၁၇၂၂၀၀ နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Toyota Probox နှစ်စီး၊ Mitsubishi Canter Truck တစ်စီး၊ Forland Dump Truck တစ်စီး၊ Yutong Bus တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၀၁၇၂၂၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

အလားတူ ရှမ်းပြည်နယ် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မူဆယ်မြို့၊ ဆင်ဖြူဂိတ်အကျော် လမ်းဘေးတစ်နေရာ ၌စုပုံထားသော အကောက်ခွန်မဲ့လုပ်ငန်း သုံးပစ္စည်းတစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၆၅၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေး ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ မွန်ပြည်နယ်တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့်တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်လမြိုင်-ကျိုက်မရောလမ်း ကျွဲခြံ ကုန်းရပ်ကွက် လမ်းဘေးတစ်နေရာ၌ စုပုံ ထားသော အကောက်ခွန်မဲ့စားသောက် ကုန်ပစ္စည်း နှစ်မျိုး စုစုပေါင်းခန့်မှန်း



စက်ယန္တရားအပိုပစ္စည်းများ



စက်ယန္တရားအပိုပစ္စည်းများ



စက်ယန္တရားအပိုပစ္စည်းများ



အင်တာနက်အပိုပစ္စည်းများ

တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

အလားတူ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ မြိတ်မြို့၊ မင်းဓမ္မ(၈)လမ်း အင်းလေး မြိုင် စက်မှုဇုန်ရှိ ဂိုဒေါင် တစ်လုံးအတွင်း မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန် ပစ္စည်း တစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေး ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ၁၆မိုင်ကျောက်ချောစစ်ဆေး ရေးစခန်း၌မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်

အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်း သုံးပစ္စည်း ၁၈ မျိုး၊လူသုံးကုန်ပစ္စည်း တစ် မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၅၈၃၄၂၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာ သည့် စက်မှုဇုန်ထုတ် Myanmar Station Wagon တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ပြင်ဦးလွင် မြို့၊ ပြင်စာရွာလမ်းဘေးတစ်နေရာ၌စုပုံ ထားသော အကောက်ခွန်မဲ့လူသုံးကုန် ပစ္စည်း နှစ်မျိုး၊ တိရစ္ဆာန်အစားအစာ လေးမျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၄၅၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၈၀၃၃၄၂၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့ ၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့်တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့ က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ညောင်လေးပင်ခရိုင်အတွင်း၌ တရားမဝင် သစ်မာ သုည ဒသမ ၄၈၆ တန်၊ အခြားသစ် ၂ ဒသမ ၅၄၄ တန် စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၄၂၀၁၆ ကို ဖမ်းဆီးရမိ

ခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်နှင့် ၂၅ ရက် တို့တွင်ဖမ်းဆီးရမိမှုစုစုပေါင်း အမှုတွဲ ၄၈ မှုမှ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၁၈၈၆၅၃၃၆ ကိုဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ယနေ့ ဖမ်းဆီးရမိမှုများတွင် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ တရားမဝင် တင်သွင်းလာသည်ကိုတွေ့ရှိရပြီး ၎င်း စံချိန်စံညွှန်း အရည်အသွေးပြည့်ဝခြင်း မရှိနိုင်သည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ ကြောင့် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ပြည်သူများ အတွက် စားသုံးသူအခွင့်အရေးဆုံးရှုံးခြင်း များဖြစ်ပေါ်နိုင်စေသည့်အပြင် အသက် အန္တရာယ် ထိခိုက်နစ်နာမှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု များ လျော့နည်းပပျောက်စေရ သက်ဆိုင် ရာတာဝန်ရှိသူများက ယခုထက်ပိုမို၍ တားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

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

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH ၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကိုအကြောက်တရားများဖြစ် ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေ ရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ဝါဒဖြန့် ခြင်း၊ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကိုလူမှုကွန်ရက် များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ် လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့်

တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့်ရွှေ့ပြောင်း နိုင်ငံသားပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကိုအကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရသိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှု ထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော် ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံ ပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ် သော်လည်း အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်

ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့် ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်သည့် “U Maung” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင် ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ် ဟံသာဝတီ ရပ်ကွက်နေ ဝင်းမောင်အား ည ၆ နာရီ ၃၅ မိနစ်တွင် ပဲခူးမြို့၊မ ရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်

ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရ ယန္တရားများပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှု အပေါ် အာပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများ ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော် သူဝါဒဖြန့်သူများကိုဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘ ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

(၅၀၁)

○ နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲမှအဆက် လေးရိုး တစ်ရိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစကတည်းက မြန်မာ အမျိုးသမီးအသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်းအသာ၊ ဘောလုံးပိုင်းဆိုင်ရာအသာစီးဖြင့် ဖိအား ပေးကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၁၇ မိနစ်တွင်

လင်းမြင့်မိုရ်က မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်း အတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သော် လည်း ပွဲချိန် ၂၄ မိနစ်၌ ဟူလိုငိုက ဟောင်ကောင် အမျိုးသမီးအသင်းအတွက် ချေပဂိုးပြန်လည်သွင်းယူခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၃၉ မိနစ်တွင်စန်းသော်သော်က မြန်မာအမျိုး

သမီးအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးပြန်လည် သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပထမပိုင်းတွင် မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုး ဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး ဒုတိယပိုင်းပြန်လည် စတင်ချိန်တွင်လည်း မြန်မာအမျိုးသမီး

အသင်းကပင် ဆက်လက်ဖိအားပေး ကစားနိုင်ခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၈၈မိနစ်တွင် ယုယု နိုင်နှင့် ပွဲချိန် မိနစ် ၉၀ ပြည့်ပြီး နာကျင် အချိန်ပို ပြီးနောက် ဝင်းသီဂီထွန်းက မြန်မာ အမျိုးသမီးအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး များ အသီးသီးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက်

ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်း က ဟောင်ကောင်အမျိုးသမီးအသင်းကို လေးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး နှစ်ပွဲ ကစားခဲ့ရာတွင် မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်း က နှစ်ပွဲလုံး လေးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ STA



(၂၅)ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကြီးမှ ပထမဆုရှင်တို့၏ ပြိုင်ပွဲဝင်ပုံရိပ်များ



အတီး
အခြေခံပညာအဆင့်(၁၀-၁၅) (အမျိုးသမီး) စန္ဒရားအတီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ မွန်ပြည်နယ်မှ မမေဝင့်ထည်က “မင်္ဂလာသီရိ မြေမြတ်စွာ”(ဘွဲ့) သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။



အဆို
မဟာဂီတ ဝါသနာရှင် ပထမတန်းအဆင့်(အမျိုးသား)ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ မွန်ပြည်နယ်မှ ဦးကိုကိုဝင်း “ခွာပြာသင်း” (ပတ်ပျိုး) သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။



အက
အခြေခံပညာအဆင့်(၁၅-၂၀) (အမျိုးသမီး)တွင် ပထမဆုရ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ မဆုရတနာ စည်းဝါးနရီ ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင် ကပြယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။



အက
ကဗျာလွတ်ပြိုင်ပွဲအခြေခံပညာအဆင့်(၁၀-၁၅) ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ကရင်ပြည်နယ်မှ မဆုသစ်သစ်နှင့်အဖွဲ့ ကပြယှဉ်ပြိုင်မှုကို တွေ့ရစဉ်။



အရေး
အရေးပြိုင်ပွဲ အခြေခံပညာအဆင့် (၁၅-၂၀) တွင် ပထမဆုရ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ မအိန္ဒြေမြင့်မိုရ် “လူငယ်အားမာန် အမြှင်သန် နိုင်ငံပြည်ကျိုးဆောင်သယ်ပိုး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဂီတရသစုံလင်စွာဖော်ကျူးတေးဖွဲ့ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



အဆို
မဟာဂီတအခြေခံပညာအဆင့်(၁၀-၁၅)(အမျိုးသမီး) ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ မသော်တာရတီတိုး “မြိုင်ဟေမာ” (ယိုးဒယား)သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။



(၂၅)ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကြီးမှ ပထမဆုရှင်တို့၏ ပြိုင်ပွဲဝင်ပုံရိပ်များ



အတီး
ဝါသနာရှင် ပထမတန်းအဆင့်(အမျိုးသမီး) ဆိုင်းအဖွဲ့လိုက်အတီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသည့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ ဒေါ်ချစ်စုဝေစတင်းနှင့် အဖွဲ့ မြိုင်မြိုင်ဆိုင်ဆိုင်ယှဉ်ပြိုင်တီးခတ်နေစဉ်။



အက
အဆင့်မြင့်ပညာ (အမျိုးသား) တွင် ပထမဆုရရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ မောင်စောစည်သူကျော် စည်းဝါးနရီ ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင် ကပြယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။



အတီး
ဝါသနာရှင် ဒုတိယတန်းအဆင့်(အမျိုးသား) ပတ္တလားအတီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ ဦးအောင်မြင့်မြတ် “ရီရီဆိုင်းဆိုင်း” (ကြိုး) သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။



အဆို
ကာလပေါ်၊ ခေတ်ဟောင်းတေး ဝါသနာရှင် ဒုတိယတန်းအဆင့် (အမျိုးသမီး) တွင် ပထမဆုရ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးမှ မခင်ရတနာစိုး “နွေမိုးဆောင်း” သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။



အက
အဆင့်မြင့်ပညာ(အမျိုးသမီး)တွင် ပထမဆုရ ကယားပြည်နယ်မှ မမ္မန်းဘောဘီမောင် စည်းဝါးနရီ ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင် ကပြယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။



အဆို
ကာလပေါ်၊ ခေတ်ဟောင်းတေးအဆင့်မြင့်ပညာ (အမျိုးသမီး) အဆိုပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ မမိုးပြည့်ပြည့်ကျော် “ယောက်ျားဆုပန်” သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

ရိုးမပေါ်က စွမ်းအားရှင်မလေး

ကျွန်းစဉ်မြေစောခက်



(၁)

မနက်ခင်း၏ ရှင်းသန့်သည့်ရောင်ခွင်အတွင်းမှာပင် စက်လှေကလေးတစ်စီး ရခိုင်ရိုးမတောင်ကျချောင်း ကလေးအတိုင်း ခုတ်မောင်းရင်း ရေငန်တားတစ်ရိုး ကြီးတစ်ခုကို ပက်ပင်းတိုးသည်။ ကျွန်တော် တစ်ရိုး ပေါ်တက်ပြီး ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုစင် ဝှေ့ယမ်းကြည့် လိုက်သည်။ ရိုးပြတ်တောကြီး အတိတ်ပြီးသည့် လယ် ကွင်းပြင်ကြီး၏ အနားသတ်အဆုံးတွင် ပင်ငယ် ပင်ကြီး ရိပ်ထိုးချမ်းမြေ့ ရခိုင်ရိုးမပေတည်း။

လက်ယာဘက်ခပ်လှမ်းလှမ်းတွင် ရွာလေး တစ်ရွာ။ ရွာထဲက လွင့်ပျံထွက်ပေါ်လာသည့် မီးခိုး တန်းလေးများက နွေမြူခိုးနှင့် မိတ်ဖွဲ့ကာ လေနှုတ်အေး နှင့်အတူ လွင့်မျောပါနေကြလေရဲ့။

ကျွန်တော် လူသွားလမ်းအတိုင်း ဆက်လျှောက် လာရာ တာလမ်းတစ်လျှောက် သစ်ပင်ချုံ့နွယ်တို့တွင် ဖူးပုရစ်တို့ မြူးလှစ်ထိန်ဝေနေကြရာ နှလုံးစိတ်ဝမ်း အေးချမ်းစရာ ကောင်းလှပါပေ၏။ ကျွန်တော် ငှက်ပျောခင်းနံဘေးကပင် ရွာထဲသို့ လှမ်းဝင်လိုက် သည်။ သောက်ရေအိုးလေးကို လက်ဆွဲပြီး ဓားမတစ် ချောင်းကို ပခုံးပေါ်ထမ်းကာ ရွာထဲမှ ထွက်လာသော လူတစ်ယောက်နှင့် ပက်ပင်းတိုးသည်။

"ဟာ ကိုအောင်သိန်း ဘယ်သွားမလို့လဲ"

"ကိုတင်မောင်ညွန့်အတွက် ဧရာတုံးခတ်လှဲထား ပြီလေ။ အချောသပ်ဖို့ နည်းနည်းကျန်သေးလို့ ခုပဲ တောင်တက်ဖို့ ထွက်လာတာ။ တင်နဲ့နဲ့ လှည့်နဲ့တို့လဲ လာကြမှာ"

သာစည်ရွာသား အောင်သိန်းမှာ ကျွန်တော့်ကို ခေါ်ပြီး အိမ်ဘက်သို့ ပြန်လှည့်လာခဲ့၏။ အိမ်ရှေ့ ကွပ်ပုတ်လေးတွင်ပင် ထိုင်လိုက်ကြ၏။

"ဧရာတုံးကတော့ ရိုးထဲမှာပဲ ၂၀စည်ဟုံးပင်ကြီး ကိုးလံနှစ်တောင်ကတော့ အေးအေးဆေးဆေးရတယ်"

"နေ့ပိုင်းဆိုတော့ ချောင်းရေလဲ မရှိဘူး။ တုံးချ တာတော့ နည်းနည်းခက်မယ်"

"ကျွန်း ချင်ကော မရနိုင်ဘူးလား"

"ခက်တယ်ဆိုတာ အဲဒါပြောတာပေါ့။ သစ်ဆွဲတဲ့ ကျွဲတွေတော့ ကိုင်းတိုင်းမှာ ရှိကြတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကျောက်တုံးကြီးတွေကြားကနေ ဆွဲရမှာဆိုတော့ ကျွဲနဲ့ဆို လွယ်မှာမဟုတ်ဘူး"

"သတ္တိရွာမှာ ဆင်မတစ်ကောင်တော့ရှိတယ်။ အဲဒါ သွားပြောကြည့်ရအောင်လေ"

"ကိုယ့်မှာ လိုအပ်နေပြီပဲ အဲဒီလိုဆိုသွား ကြမယ်လေ"

ကျွန်တော်ဖျတ်ခနဲ မတ်တတ်ရပ်လိုက်၏။

"နေပါအုံးလေ ကိုတင်မောင်ညွန့် မနက်စာ မစားရသေးဘူးမလား။ ဒီကထမင်းလေး ဘာလေး စားပြီးမှ ဆက်သွားကြတာပေါ့"

ရခိုင်ရိုးမ တောတန်းကြီး၏ အနောက်ခြမ်း အမ်း မြို့နယ် တောင်ခြေလမ်းတစ်လျှောက်တွင် ဒုက္ခ၊ ရူး၊ မဝမ်း၊ သာစည်၊ တာဖျား၊ သရွဲ၊ မြင်၊ လုတ်၊ ရေပုတ်၊ ငရုတ်တောင်၊ တပ်တောင် စသောရွာများ တည် ရှိကြသည်။

(၂)

ကျွန်းစဉ်ဒေသတွင် မြစ်၊ ချောင်းပေါသည့်အတွက် ရေလမ်းခရီးကို အားကိုးပြုကာ လှေသမ္ဗန်ကြီးများ နှင့် ကုန်စည်ကူးသန်းရောင်းဝယ်မှု ပြုကြသည်။ ဒေသထွက်ကုန် ဆန်၊ ဓနံ၊ ထင်း၊ ငါးပိ၊ ငါးခြောက် များကို အဓိကထားလုပ်ကိုင်ကြ၏။ ယခုလည်း ကျွန်တော့်မှာ ကိုးလံ နှစ်တောင် အရှည်ထားပြီး လှေ ကြီးတစ်စီးဆင်မှာမို့ သစ်ဝါးပေါသည့် တောင်စဉ် ကမ်း တွင် ဧရာတုံးခတ်ရန် ပြောထားသည်။

စပ်တင်လှေကြီးစပ်လျှင် လှေကြီး၏ ကျောရိုး ဗဟိုတွင် ဧရာတုံးဆိုသည် ထည့်ပေးရ၏။ စတုရန်း ကွက် ဝိတုံးချပြီး အခြေတည်ရသည်။ ဧရာတုံးချပြီးမှ သာ စပ်ပျဉ်များကို ဘယ်ညာ တစ်ချပ်ချင်းစပ်ပြီး အပေါ်သို့စပ်တင်ယူရသည်။ ဧရာတုံးမှာ လှေကြီး ဟန်ချက်ညီအောင် မလွဲမသွေထည့်ပေးရသော အရာ ဖြစ်သည်။ ကျွန်တော့်လှေကို ကိုးလံနှစ်တောင် အရှည် တည်ဆောက်မည်ဖြစ်၍ ဧရာတုံး အနိမ့်အမြင့်မှာ တစ်ပေခွဲလိုပေသည်။ ခရီးသွားနှစ်ယောက်၏ ကိုယ် ခန္ဓာများတွင် ချွေးများယိုစီးကျနေကြပေပြီ။

ကျွန်တော့်မှာ တစ်ညလုံးစက်လှေနှင့်လာခဲ့ရာ တစ် ရှေးမှ မအိပ်ရသေး။ မနက်လင်းသည်နှင့် နေပူကျကျ အောက်မှာ ခြေကျင်ခရီးသွားရပြန်ရာ ပိုပြီး နွမ်းနယ် နေသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းခန့်တွင် သရွဲချင်းရွာသို့ ရောက်ရှိကြသည်။

"ဗျို... ကိုဘဇံ"

"ဗျို... အိမ်ရှင်တို့" အောင်သိန်းမှာအိမ်ရှင်တို့ကိုလှမ်းခေါ်လိုက်သည်။

"လာပြီဗျို လာပြီ"

အသားမည်းမည်း၊ အရပ်ပုပျပ်ပျပ်နှင့် ခပ်ညက် ညက်လူတစ်ယောက် အိမ်နောက်ဘက်မှလှမ်း ထွက်လာသည်။

"ဟာ...ကိုအောင်သိန်းပါလား"

"ဟုတ်တယ်ဗျို အရေးကြီးကိစ္စရှိလို့ ကိုဘဇံဆီ လာခဲ့တာပဲဗျို"

"အဲဒီလိုဆို လာလာ၊ ချောင်း ဟိုဘက်ကမ်း သွားရအောင်"

ဤမျှပြောလျှင်ပင် အောင်သိန်း သဘောပေါက် သွားပေပြီ။ အောင်သိန်းမှာ ချင်းများနှင့် လက်ပွန်း တတီးနေလာခဲ့သူဆိုတော့ သူတို့အထာကို သိသည်။ ဘဇံက ရှေ့ကသွားသည်။ အောင်သိန်းနဲ့ ကျွန်တော် က နောက်ကနေလိုက်ကြသည်။

တောင်ကျချောင်းရေလေး မဖြစ်စလောက် စီးဆင်းနေသောချောင်းကို ဖြတ်ထိုးထားသော ဝါးတံ တားလေးကို ဘဇံ ဖြတ်ကျော်လိုက်သည်။ ကျွန်တော် တို့နှစ်ယောက်လည်း နောက်ကနေလိုက်ကြ၏။ ခြေတံရှည် ဝါးအိမ်ကလေးတစ်လုံးရှေ့သို့အရောက် တွင် ဘဇံ အိမ်ပေါ်သို့ မော့ကြည့်လိုက်သည်။ ပရဲထိုး သင်တိုင်းဝတ်ချင်းအမျိုးသမီးကြီးတစ်ဦး အိမ်ပေါ်က လှမ်းကြည့်နေသည်ကို တွေ့လိုက်ရသည်။ ကိုဘဇံနဲ့ ပရဲထိုးချင်းမ သူတို့ဘာသာစကားဖြင့် ပြောလိုက်ကြ သည်။ ဘဇံက ကျွန်တော်တို့ကို မေးဆတ်ပြကာ အိမ် ပေါ်သို့ တက်သွားကြ၏။ ဧည့်ခံစားပွဲအလယ်တွင် ပလူတံစွပ်ပြီး သောက်ရန်အသင့်ဖြစ်နေသော ရိုးရာ ခေါင်ရည်အိုးတစ်လုံး၊ ချင်းရွာများကို ဧည့်သည် ရောက်လာလျှင် သူတို့ အဓိကအရေးတကြီးလုပ် သည်မှာ ခေါင်ရည်ဖြင့် ဧည့်ခံခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ကျွန်တော်တို့ ခေါင်ရည်အိုးကို ဝိုင်းပတ်ထိုင်လိုက် ကြ၏။ သင်တိုင်းဝတ်တိုင်းရင်းသူ အဘွားအိုကပါ ဝင်ထိုင်သည်။ ခေါင်ရည်တစ်အိုးဖွင့်လျှင် အိမ်ပေါ်တွင် ရှိသူတိုင်း ဝင်သောက်၍ရသည်။ ဤသည်မှာ သူတို့ ဓလေ့ပင်ဖြစ်သည်။

"ဒီခေါင်ရည်က လရင့်လို့ဆန်ပုပ်နေပြီ"

လောက်ကောင်တွေတောင်ကျနေပြီ။ တအား ကောင်းပါတယ်"

ဟုတ်ပါသည်။ ကျွန်တော်ကြည့်လိုက်တော့ ခေါင်ရည်အိုးဖက်အုပ်ကလေးပေါ်က ရေပျူလေးမှာ လောက်ကောင်လေးများ လှုပ်လှုပ်ရွရွကူးနေကြ သည်။ ကျွန်တော်တို့မှာ တစ်စုံစီစုပ်သောက်ရင်း စကားပြောဖြစ်ကြသည်။

"ကိုအောင်သိန်းပြောတဲ့ အရေးကြီးကိစ္စဆိုတာ ဘာလဲဗျို"

"ဒီလိုပါ ကိုဘဇံ ဒါကကျွန်တော့်မိတ်ဆွေ ကိုတင်မောင်ညွန့်ပါ။ မြေပုံမြို့နယ် သရက်တောင် ရွာကနေ လာခဲ့တာ။ အဓိကကတော့ ဧရာတုံး အတွက်ပဲ"

ချင်းအမျိုးသားဘဇံ ခေါင်ရည်ငုံစုပ်ရင်း အောင်သိန်း၏ပြောစကားကို နားစိုက်နေသည်။

"ဧရာတုံးကလဲ ချောင်းဖျားမော်ကြီးတွေကနေ ချရမှာဆိုတော့ ကျွဲလောက်နဲ့ မရနိုင်ဘူးလေ။ အဲဒါ ကိုဘဇံ ဆင်များရမလားလို့အားကိုးပြီးလာခဲ့တာပဲဗျို"

"မဖြစ်နိုင်တော့ဘူး ထင်ပါတယ်ဗျို။ ဆင်မက ဇီးရင့်နေပြီဗျို။ အလုပ်ကြမ်းလဲ လုပ်ခိုင်းလို့ မသင့် တော်တော့ဘူးလေ"

"ခင်ဗျားမှာ ဆင်ထီးမှ မရှိတာ။ ဆင်မမှာ ဘယ် လိုလုပ် ဇီးရိုမှာတုံး"

"ဟာဗျို ကိုအောင်ညွန့် ခုံးဝေးလှသည်လား။ ဆင်မ မြိုင်ပေါ်လာရင် တောထဲလွှတ်ပေးရတာလေ။ အဲဒါ သူတို့ချင်း ဘယ်နေရာရှိတယ်ဆိုတာ သိကြ တယ်လေ။ ဆင်မက တောဆင်ထီးရှိတဲ့နေရာ ချက်ချင်းရောက်သွားတာဗျို"

"ကိုဘဇံရယ် အားလဲနာပါတယ် ကူညီပါအုံးဗျာ။ ကျွန်တော့်မိတ်ဆွေက ခရီးဝေးကနေ တကူးတက လာရတာလေ။ အခုလဲ ကြည့်ပါအုံး။ သူ့ခမျာ ခင်ဗျား ရဲ့ ဆင်ကို အားကိုးပြီးလိုက်လာတာ နွမ်းဖတ်နေပြီ" လူလူချင်း ညှာတာမှုအသိသည် ချင်းအမျိုးသား ကိုဘဇံ၏ အသိအိမ်ထဲ တန်းခနဲ ဝင်သွားလေသလား မသိ။ ဖွာလန်ကြံနေသော ဆံပင်တိုနံနံလေးကို လက် ဖြင့်ခပ်ကြမ်းကြမ်းကုတ်ခြစ်ပစ်လိုက်သည်။

"ဘယ်လိုလုပ်မလဲဗျာ။ ဒါဆိုရင်လဲ ဒီတစ်ချီတော့ လိုက်ပေးမယ်လေ"

နေထိပန်းဖြစ်နေသော ကျွန်တော့်မျက်နှာပြင် တွင် ရေတွေ့ကြာလို ရွှင်လန်းသွားခဲ့ပါလေပြီကော။

(၃)

ဆင်၏ကျောကုန်းပေါ်တွင် စီးနင်းလိုက်ပါလာ သော ဘဇံကို အဝေးကလှမ်းကြည့်လျှင် မျောက် အကြီးစား တစ်ကောင်နှင့် ဘာမျှမခြား။ တောင်ပေါ်သို့ တအိအိ ယိမ်းထိုးလှုပ်ခါလျက် တက်လာခဲ့ကြရာ သစ်ပင်ခုတ်လှဲထားသော ချောင်းဖျားမော်ကြီးတွေသို့ ရောက်ရှိလာကြ၏။ အောင်သိန်း၊ တင်နဲ့နှင့် လှည့်နဲ့ တို့မှာ သစ်ပင်ကြီးကို ခုတ်လှဲထားရုံမက ခက်လက် ကိုင်းဖျားများကိုပါ ခုတ်ဖြတ်ပြီး လေးထောင့်ပုံ စီချထားရာ လှေဧရာတုံးကြီးမှာ အကြမ်းအဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေလေပြီ။ ဆင်ဦးစီးက ဆင်မ၏နားရွက် နောက်နားသို့ ခြေထောက်ဖြင့်ဆောင့်ကာဆောင့်ကာ ကန်ရင်း လိုအပ်သလိုဖြစ်လာရန် အိမ်နဲ့ပေးနေ၏။ ဆင်မ မညွန့်သည် တောင်ကမ်းပါးယံတွင် လက် နှစ်ချောင်းကိုထောက်ကာ ဧရာတုံးကြီးကို ဆောင့် တွန်းချလိုက်၏။

"ဂလွမ်း... လွမ်း...လွမ်း...ဗိုင်း"

ဧရာတုံးကြီးမှာ လင်းမြွေကြီးတစ်ကောင် ဆင်းသွားသလိုမျိုး လျှောခနဲ တန်းဆင်းသွား၏။ သို့သော် ခက်သည်က ဧရာတုံးကြီးချောင်းထဲရှိ ကျောက်တုံးကြီးများကြားတွင် သွားညှပ်နေပေပြီ။ သစ်တုံးအဖျားပိုင်းသည် ကင်းမြီးကောက်ထောင် သလိုမျိုး ဖြစ်နေပေ၏။

"သိပ်လဲ မစိုးရိမ်ကြပါနဲ့။ ကျွန်တော်ကြီးစားပေးမယ်"

စာမျက်နှာ ၂၅ သို့ ➤

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နှမ်း ၁၈၈၄၃၄ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ယင်းမာပင် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က ရိတ်သိမ်းပြီးစီးခဲ့သော နှမ်းစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ နှမ်းစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်မှာ နှမ်း ၁၈၈၄၃၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့နှမ်းတွေ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ အထွက်နှုန်းအနေနဲ့ လဲ ကောင်းမွန်ပါတယ်။ နှမ်းစိုက် ဧကတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အထွက် နှုန်းကောင်းမွန်စေဖို့ ဆောင်ရွက် ပေးထားပါတယ်။"ဟု ယင်းမာပင်

ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် မြို့နယ် အလိုက် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးမှုအနေ ဖြင့် ယင်းမာပင်မြို့နယ်တွင် ၅၀၆၄၈ ဧက၊ ကနီမြို့နယ်တွင် ၃၉၁၅၁ ဧက၊ ဆားလင်းကြီးမြို့ နယ်တွင် ၁၈၅၈၀ နှင့် ပုလဲမြို့ နယ်တွင် ၈၀၀၅၅ ဧက စုစုပေါင်း ၁၈၈၄၃၄ ဧက တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် နှမ်းစိုက်တောင်သူများကို သက် ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သည့်မျိုးများ စိုက်ပျိုး နိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)

စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

ဆင်ဦးစီးဘဏ်၏စကားကြောင့် ကျွန်တော် စိုးရိမ်မှုရာနှုန်း အနည်းငယ် လျော့သွားသည်။

"က... ကိုအောင်သိန်း သံကြိုးကို တုံးနဖားပေါက်မှာ ချိတ်ပေးပါ" အောင်သိန်းက သံကြိုးကို တုံးနဖားပေါက်တွင် သွားချိတ်လိုက်ပြီး နောက်တစ်စက် ဆင်မလေးကိုယ်ပေါ်က ကြိုးတွင် ချိတ်ထားလိုက်သည်။ ဆင်မလေး မညွန့်ကတော့ သူ့သခင်တာဝန်ပေးသည့်အတိုင်း ဆောင် ရွက်ရန် အဆင်သင့်။

"သမီး မညွန့် သစ်တုံးအဖျားကို တောင်ပေါ် ပြန်ဆွဲတင်ရမှာနော်" ဆင်ဦးစီးဘဏ်မှာ ဆင်မ မညွန့်၏ နားရွက်အစုံကို ဆောင့်ကာ ဆောင့်ကာဖိနင်းရင်း လိုအပ်သလိုဆောင်ရွက်ပေးရန် အမိန့်ပေးသည်။ ဆင်မလေးခမျာ တုံးကြိုးကို တောင်ကမ်းပါးယံသို့ ဆွဲတင်နေရပြန်ပြီ။ တုံးကြိုးက တော်တော်နှင့်မလှုပ်။ ဆင်မ မညွန့် အားစိုက်ပြီးဆွဲ၏။ လည်ပင်းတွင်စွပ်ထားသောကြိုးကြိုးမှာ အသားထဲနစ်ဝင်သွားပြီလားဟု ထင်နေရ၏။ ဆင်မလေး တစ်ကိုယ်လုံး တဆက်ဆက်တုန်နေ၏။

"ကဲ...သမီးရေ ရုန်းပေး ရုန်းပေးစမ်း" ဆင်ဦးစီးကလည်း သူ့ဆင်မလေးကို တာဝန်ပေးပြီး ရုန်းစေသည်။ ဆင်မလေးကလည်း အားစိုက်ပြီး ရုန်း၏။ ကြိုးစား၏။ အောင်သိန်းတို့ သစ်ခုတ်သမားများကလည်း လိုအပ်သည်တို့ကို ပြုပြင်ကူညီပေးကြ၏။ ဟော ဧရာတုံးကြိုးမှာ တောင်ကမ်းပါးယံပေါ်သို့ ပြန်ရောက်သွားပြီး တောင်အောက်သို့ လျှောဆင်းရန် အသင့်အနေအထားဖြစ်နေပြန်၏။ ဆင်မလေးမညွန့်မှာ တော်တော်ပင်ပန်းသွားပုံရသည်။ မီးကရင့်နေပြီ ဆိုတော့ သူ့ခမျာ တော်တော်ကြိုးစားနေရသည်။

"ကဲ...ဖေ့သမီးကြီး ဒီတစ်ခေါက် တုံးကြိုးကို အောက်ချမယ်နော်" ဆင်မလေးမှာ နားလည်လွန်းလှသည်။ နှာမောင်းကို တုံးကြိုး အောက်တွင်ထည့်ပြီး တွန်းလိုက်၏။ တုံးကြိုးရွေ့နေပေပြီ။ တဖြည်းဖြည်း နိမ့်ဆင်းလာ၏။

"ဂလွမ်း...လွမ်း...လွမ်း...ဂလွမ်း" ပြေးလမ်းကြောင်းအဆုံးတွင် ဧရာတုံးကြိုးမှာ ချောင်းထဲသို့ ရောက် သွားခဲ့လေပြီ။ သည်တစ်ချိန်တွင် ချောင်းထဲ၌ ကျောက်လုံးကြီးများကို မတွေ့ရတော့ပေ။ ကျောက်လုံးကလေးများသာ စီခင်းထားသလိုမျိုးရှိ သဖြင့် ဆင်မလေးမညွန့် ပျော်သွားပုံရသည်။ နှာမောင်းကြိုးကို အပေါ်သို့ မြှောက်တင်လိုက်သည်ကို တွေ့လိုက်ရ၏။ အောင်သိန်းက အနိမ့်ပိုင်း ဘက်သို့ရောက်နေသော ဧရာတုံးရှိ နှာခေါင်းပေါက်တွင် သံကြိုးကို သွားချိတ်လိုက်ပြန်၏။

"ကဲ...သမီး ကြိုးစားပေးပေးဟဲ့" သခင်၏တာဝန်ပေးမှုအောက်တွင် ဆင်မလေးတာဝန်ထမ်းဆောင်

လိုက်ရာ ဧရာတုံးကြိုးမှာ ဆင်မလေးနောက်က ပြေးလိုက်နေပေတော့ သည်။ အနည်းအကျဉ်းသော ကျောက်တုံး ထိုးထိုးထောင်ထောင်များ မှာလည်း ဆွဲအားရုန်းအား ပြင်းပြင်းအောက်တွင် ငြိမ်သက်စွာ ကျန်ခဲ့ကြ ၏။ ဆင်မလေးမညွန့်မှာ ချောင်းရိုးအတိုင်းဆွဲပြီးချလျှင် ကုန်းကမူလေး ပေါ် ဆွဲတင်ပြီး ဆင်ဦးစီးခိုင်းသလို ဖြတ်လမ်းကကျော်ချ၏။ တောင်ခြေ တောလမ်းလေးမှအထွက်တွင် ရိုးပြတ်တောလယ်ကွင်းပြင်ကြီးမှာ နေရောင်ခြည် ပြင်းပြင်းအောက်တွင် အဖွေးသားပေါ်နေ၏။ ဆင်မလေး တစ်ထောက်နားလိုက်သည်။

ဆင်မလေး တုံးကြိုးကို ဆက်ဆွဲပြန်သည်။ သစ်တုံးကြိုးမှာ ဆင်မ လေးနောက်က လိုက်ပါနေသည်မှာ မီးရထားကြီးခုတ်မောင်းနေသလို ပဲ။ လယ်ကန်သင်းများကိုလည်း မညွန့် မစဉ်းစားဘူး။ အတင်းဆောင့် ဆွဲသည်မှာ လယ်ကန်သင်းများကျိုးပေါက်ပြီး ဖွာလန်ကြကျန်ခဲ့ကြ သည်။ ဆင်မလေး၏ပြေးလမ်းနောက်က ဖုန်များ၊ အမှိုက်တွေ၊ ကောက်ရိုးမျှင် ရိုးပြတ်ငုတ်တိုလေးများ လေထဲတွင် ပလူပျံကျန် ခဲ့ကြသည်။ ဟော... လယ်ကွင်းပြင်ရိုးပြတ်တောကြီးကား ဆုံးသွားပေပြီ။ ရှေ့မှာ တွေ့နေရသည်မှာရေငန်တားတစ်ခုကြီးပေတည်း။ ဆင်ဦးစီးကာ မနားပေ။ ဆင်မလေးကို တစ်ပေါက် ကျွဲကျော်လမ်းကနေ ကျော်ဆင်း ခိုင်းလိုက်၏။ ဧရာတုံးကြိုးကလည်း တစ်ပေါက်မှတစ်ဆင့် ဒီရေ ရောက်ချောင်းထဲသို့ ရောက်သွားခဲ့ပေပြီ။ မရှေးမနှောင်းခင်မှာပင် ကျွန်တော်နှင့် သစ်ခုတ်သမားအဖွဲ့လည်း ရောက်လာကြကာ ဆင်မလေး နှင့် တုံးကြိုးကို ဆက်သွယ်ထားသော သံကြိုးကြိုးကို သံယောဇဉ်ဖြတ်ပေး လိုက်ကြ၏။

ဆင်မလေးမှာ အ လုပ်ကြမ်းလုပ်လိုက်ရသည့်အတွက် မည်မျှ ရေဆာနေမလဲမသိ။ သံကြိုးကြိုး ဖြုတ်လိုက်သည်နှင့် ချက်ချင်းပင် အနီး ရှိရှိ အိုင်ထဲမှရေငန်ကို အငမ်းမရသောက်နေပေတော့သည်။ ယခုလို နွေရာသီဆို ပင်လယ်ရေများ ဒီဂရီတိုးပြီးငန်ချိန်ဖြစ်၏။ ဆင်မလေးမှာ ဆားငန်ရေများကို ရေအိုင်တစ်ဝက်ခန့်ကုန်အောင် သောက်ပစ် လိုက်သည်ဟု ဆိုချင်ပါသည်။

"ကျွန်တော် အစ်ကိုတို့ကို ခရီးဝေးကလာကြတဲ့လူမမို့လို့ အားနာ နာနဲ့လုပ်ပေးတာပါဗျာ။ ကျွန်တော့်သမီးလေး ကိုယ်ဝန်အရင့်အမာကြီးနဲ့ ဒီလိုအလုပ်ကြမ်းကြီးလုပ်လိုက်တာ မီးလျှောသွားနိုင်တယ်လေ" ဆင်မလေးမညွန့်ကတော့ နှာမောင်းကလေးတယမ်းယမ်းနှင့် လူသားများကို နှုတ်ဆက်နေလေ့ရှိသည်။ လာလမ်းအတိုင်း တအိအိ လှမ်းကာပြန်သွားခဲ့လေပြီ။

ဆင်မည်သောမျိုးစိတ်များမှာ တိရစ္ဆာန်ပင်ဖြစ်သော်လည်း လူသား တို့၏အကျိုးအတွက် ကိုယ်အားမမျှလုပ်အားပြုပြီးလောကကောင်းကျိုး ကိုယ်ပိုပေးနေသောတန်ဖိုးရှိလှသည့်သတ္တဝါပင်ဖြစ်ပေတော့သည်။

စိတ်ကောင်းမွေးမှ အေးချမ်းမည်

- ကံ ကံ၏ အကျိုး ဖြစ်ပျက်ရိုး ဓမ္မတာ၊ သံသရာဘဝလမ်း မဖြောင့်တန်းပါ။ ကုသလံ ကုသလာ ပြုကြရာ အကြောင်းအကျိုး၊ စိတ်စေရာ အယူစွဲနဲ့ လွဲခဲ့ဉာဏ်ဆိုး။
- ဝိပဿနာ အစပျိုး စိတ်တန်ခိုး ပြည့်အောင်ဖွေ၊ စေတနာ မေတ္တာဓာတ်နဲ့ မြင့်မြတ်ပါစေ၊ သဒ္ဓါစိတ်ဖြင့် လှူမှုပေး၊ ခွဲခြားမနေ ကူညီပေး၊ သံသရာ ဘဝလမ်း ငြိမ်းချမ်းစေရေး။
- မစ္ဆရိယ စိတ်အတွေး ဖယ်ခွာဝေး မုန်းကင်းစင်၊ စွမ်းနိုင်ရာ ပရဟိတ ဖြည့်ကြစေချင်၊ လူလူချင်း အမြဲချစ်ခင် ပြစ်မမြင် ကြည်လင်၍၊ အကြင်နာ လက်ချင်းယှက် ပြုံးလျက်ပျော်မွေ့။
- မြတ်တရား ဘယ်ခါမမှေ တက်အားသရွေ့ ပွားများရန်၊ မကောင်းရာ ဒုစရိုက် အမိုက်မခံ၊ ယဉ်ကျေးမှု အခြေခံ သန္ဓေမှန် သီလစောင့်၊ ချမ်းမြေ့ရာ စိတ်ကောင်းမွေးမှ အေးချမ်းသောကြောင့်။ ။
ကိုရွှေတောသား(ဆင်ကူး)

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏ ထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။

လုံခြုံရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့်တင်ရန်ကြိုးပမ်းနေသော Quad အဖွဲ့ ဝင်းဇင်(သုတေသန)

အိန္ဒိယနိုင်ငံကအိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပသော Malabar စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းကိုအောက်တိုဘာ ၈ ရက်မှ ၁၈ ရက်ထိ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်၌ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ Quad အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်သည့် ဩစတြေးလျ၊ အိန္ဒိယ၊ ဂျပန်နှင့်အမေရိကန်နိုင်ငံတို့မှရေတပ်များသည် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် ပင်လယ်ရေကြောင်းဆိုင်ရာစစ်ဆေးမှုများဖြေရှင်းနိုင်ရေး အပြန်အလှန်ချိတ်ဆက်မှုနှင့်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားမှုတို့ဖြင့်တင်နိုင်ရန် နိုင်ငံစုံစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းတွင် ပါဝင်လေ့ကျင့်လျက်ရှိသည်။

၁၉၉၂ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယနှင့်အမေရိကန်ရေတပ်တို့အကြား စတင်ပြုလုပ်ခဲ့သည့်နှစ်နိုင်ငံစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းကို ပိုမိုတိုးချဲ့လုပ်ဆောင်လာလျက်ရှိရာ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံပါဝင်လာခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဩစတြေးလျနိုင်ငံတို့ပါဝင်လာခဲ့ရာ စစ်ဆေးဆိုင်ရာစွမ်းဆောင်ရည်များပိုမိုမြှင့်တင်နိုင်ရေးအပေါ် အလေးထားလုပ်ဆောင်လာခဲ့သည်။ မကြာသေးမီက ဆစ်ဒနီနှင့်ယိုကိုဆူကာကမ်းခြေတို့တွင်ပြုလုပ်ခဲ့သော စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းသည် Quad အဖွဲ့လေးနိုင်ငံအတွက် Malabar စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်း၏အရေးပါမှုကို မီးမောင်းထိုးပြလျက်ရှိသည်။

၎င်းစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းသည် ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်မှုစစ်ဆင်ရေး၊ ရေပြင်စစ်ဆင်ရေးနှင့် လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးကဲ့သို့သောသိမ်မွေ့နက်နဲသည့် ပင်လယ်ရေကြောင်းဆိုင်ရာစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းများပါဝင်သည်။ ထို့ပြင် ၎င်းစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းသည် ပင်လယ်ရေကြောင်းနယ်ပယ်တွင် စောင့်ကြည့်မှုအခြေအနေဖြင့်တင်ရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်သည်။

Malabar စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းသည် Quad အဖွဲ့အဖြစ် မဖွဲ့စည်းမီ မိတ်ဖက်နိုင်ငံများအကြား ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာနယ်ပယ်များတွင် အပြန်အလှန်ချိတ်ဆက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့်တင်နိုင်ရေး စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းပမာဏကို တိုးမြှင့်သွားနိုင်ရန်ရည်မှန်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ၎င်းစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းသည် လွတ်လပ်စွာရေကြောင်းသွားလာခွင့်ကို အားပေးသည့် ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ရပ်တည်ဆောက်ရန်နှင့် ဒေသတွင်း၌ စုပေါင်းပင်လယ်ရေကြောင်းစွမ်းဆောင်ရည်တည်ဆောက်သွားနိုင်ရန် ရည်မှန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများ

Quad အဖွဲ့သည် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား လုံခြုံရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့်တင်သွားရန်ရည်မှန်းထားရှိသည်။ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသည် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအလေ့အထကိုထိရောက်စွာဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စွမ်းဆောင်ရည်များမှတစ်ဆင့် ဟန့်တားမှုကိုလည်းတည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ လုပ်ဆောင်ခြင်းသည်ခြိမ်းခြောက်ရန်မဟုတ်ဘဲ တင်းမာမှုလျှော့ချသွားရန်ဖြစ်ကြောင်း ပြောဆိုလျက်ရှိသည်။

ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်း အစီအစဉ်များနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများအပေါ် Quad ၏ အလေးထားမှုသည် လေးနိုင်ငံအကြား နိုင်ငံခြားရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးများ၏ နှစ်နိုင်ငံ သီးခြားဆွေးနွေးမှုများ၊ အပြန်အလှန်ချိတ်ဆက်မှုနှင့် အသင့်ဖြစ်မှုဖြင့်တင်ခြင်းတို့ကို ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်စေလျက်ရှိသည်။ ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်ခြင်း၊ အပြန်အလှန်စိုးရိမ်ပူပန်မှုများကို မျှဝေခံစားခြင်း၊ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းများမှတစ်ဆင့် စွမ်းဆောင်ရည်များဖြင့်တင်ခြင်း၊ အပြန်

အလှန်သွားရောက်လည်ပတ်မှုများနှင့် ထောက်လှမ်းရေးသတင်းမျှဝေခြင်းတို့ကို စဉ်ဆက်မပြတ်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယ-အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အရှိန်မြှင့်တင်မှုဂေဟစနစ် (INDUS-X)၊ နည်းပညာတိုးတက်မှုလုပ်ငန်း၊ အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှုဆိုင်ရာသဘောတူညီချက်များ၊ စွမ်းအင်ပြန်လည်ဖြည့်တင်းရေးသဘောတူညီချက်များကဲ့သို့သော နှစ်နိုင်ငံနှင့်သုံးနိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့်တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းများသည် ဂေဟစနစ်များနှင့်ဟန့်ချက်ညီစေရန် အထောက်အကူဖြစ်စေလျက်ရှိသည်။



လက်ရှိအချိန်တွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော Malabar စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းများသည် Quad အဖွဲ့က ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့်ပင်လယ်ရေကြောင်းလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏အခြေခံဖြစ်သော နယ်ပယ်များတွင်စွမ်းဆောင်ရည်တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါစွမ်းဆောင်ရည်များတွင် အပြန်အလှန်ချိတ်ဆက်မှုဖြင့်တင်ခြင်း၊ နည်းဗျူဟာမြောက်လေ့ကျင့်ခန်းများတိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်ခြင်း၊ ပင်လယ်ရေကြောင်းနယ်ပယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာဖြန့်ဝေခြင်း၊ နိုင်ငံအသီးသီး၏ ရေတပ်ဆိုင်ရာ အခြေခံသဘောတရားများနှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်ထမ်းဆောင်မှုလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအပေါ် ပိုမိုနားလည်သဘောပေါက်စေမည့် ပူးတွဲလုပ်ငန်းစီမံကိန်း၊ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း (HA/DR) တို့ပါဝင်သည်။

အကြမ်းဖက်ဝါဒ တန်ပြန်တိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ Quad လုပ်ငန်းအဖွဲ့သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်ဒီဇင်ဘာလတွင် ဟိုနိုလူလူ၌ ပထမအကြိမ်အစည်းအဝေးနှင့်စတင်အကြိမ်မြောက် စားပွဲတင်စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းလုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းများသည်စုပေါင်းမဟာဗျူဟာများအပြင် မောင်းသုမဲ့လေယာဉ်များ (UAVs) နှင့် ဆိုက်ဘာလက်နက်များ အသုံးပြုခြင်းကဲ့သို့သော ပြောင်းလဲတိုးတက်လာသည့် အကြမ်းဖက်ဝါဒခြိမ်းခြောက်မှုများကိုတုံ့ပြန်နိုင်ရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းပေါင်းစုံကို အပြန်အလှန်ဖလှယ်ခြင်းသည် နီးကပ်သောပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည်။

ပင်လယ်ရေကြောင်း ကျူးကျော်သူများကို တိုက်ခိုက်ခြင်း

ယခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် တိုကျို၌ပြုလုပ်ခဲ့သော Quad နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးနှင့်

စက်တင်ဘာလတွင် ဝစ်မင်တန်၌ပြုလုပ်သော Quad ခေါင်းဆောင်များ၏ ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲတို့သည် ခြိမ်းခြောက်မှုများအကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် တရားမျှတမှုပုံစံဖြင့် စုပေါင်းဟန့်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်တည်ဆောက်ရေးကြိုးပမ်းမှုများကို မျှဝေသွားမည်ဖြစ်သည်။ Quad ခေါင်းဆောင်များ၏ပူးတွဲထုတ်ပြန်ချက်သည် မတည်မငြိမ်ဖြစ်စေမှုများ၊ သို့တည်းမဟုတ် အင်အားသုံးမှုများကို အပြင်းအထန်ဆန့်ကျင်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

ခြိမ်းခြောက်မှုများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စောင့်ကြည့်မှုဖြင့်တင်နိုင်ရေး၊ တရားမဝင်ငါးဖမ်း

မှုများနှင့် စပ်ကြားနယ်မြေလှုပ်ရှားမှုများကိုပူးပေါင်းတုံ့ပြန်အဆင့်မြှင့် ဂြိုဟ်တုစနစ်များနှင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းစောင့်ကြည့်နည်းပညာများတွင် ပိုမိုပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် လက်တွေ့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများတွင်ပါဝင်သည့် ခိုင်မာသော လုပ်ဆောင်ချက်များပင်ဖြစ်သည်။ ပင်လယ်ပြင်ကာကွယ်မှုစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး လက်တွေ့ကျသောခြေလှမ်းဖြစ်သည့် Quad အဖွဲ့၏ကမ်းခြေစောင့်လုပ်ငန်းစဉ်သည် ရှိရင်းစွဲချိတ်ဆက်မှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တည်ဆောက်မှုနှင့်နယ်ပယ်တို့ကိုတိုးချဲ့လျက်ရှိသည်။

အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းအခြေခံသော ပင်လယ်ရေကြောင်းအခင်းအကျင်းဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရန် အထောက်အကူပြုစေမည့် ပင်လယ်ရေကြောင်းပြဿနာများဖြေရှင်းရေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာဥပဒေအတွေ့အကြုံများကို မျှဝေပေးသွားမည့် ပင်လယ်ရေကြောင်း တရားဥပဒေဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲကျင်းပသွားမည့် ကြေညာချက်သည် အင်အားချည့်နဲ့သော မိတ်ဖက်နိုင်ငံများ၏ လိုအပ်ချက်များကိုနားထောင်သွားမည့် အရေးပါသောလှုပ်ရှားမှုတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အဆိုပါလုပ်ငန်းစဉ်သည် တရားဥပဒေဆိုင်ရာဘုံမူဘောင်အောက်တွင် ရေတပ်များသည် စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများဖြင့်တင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ယခုနှစ် Malabar စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းသည် Quad အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်မှုစစ်ဆင်ရေးအဆင့်မြှင့်တင်သွားရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ အိန္ဒိယ၊ အမေရိကန်၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံတို့သည် စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းများတွင် အရေးပါသောစစ်လက်နက်ပစ္စည်းများတပ်ဖြန့်ချိထားခြင်းဖြင့် ကင်းထောက်မှုစွမ်းဆောင်ရည်များတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့်တင်လျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်နှင့်လုံခြုံရေးဆိုင်ရာထောက်ပံ့မှုညီမှုသဘောတူညီချက် (SOSA) ကို အိန္ဒိယ၏ လက်မှတ်ရေးထိုးမှုသည် ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်မှုစစ်ဆင်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များ မြှင့်တင်နိုင်ရေးနှင့် အမေရိကန်ထံမှ အဆင့်မြင့် Sonobuoy ဗုံး ၅၀၀ ဝယ်ယူခွင့်ရရှိစေခဲ့သည်။ အမေရိကန်၊ ဗြိတိန်၊ ဩစတြေးလျတို့သည် AUKUS အရ P-8 Sonobuoy ဆိုင်ရာ နည်းပညာအချက်အလက်မျှဝေရန် သဘောတူညီထားရှိသည်။ ထို့ကြောင့် အလားတူနည်းပညာကို အိန္ဒိယ၏ဝယ်ယူမှုသည် ပူးပေါင်းစစ်ဆင်ရေးနယ်ပယ်ကို ပိုမိုတိုးတက်လာစေမည်ဖြစ်သည်။

Quad အဖွဲ့အနေဖြင့်လည်း ရေအောက်ကေဘယ်များအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံမှုဖြင့်တင်ခြင်းအားဖြင့် အထိခိုက်မခံသော အချက်အလက်များကို ထိန်းချုပ်အသုံးပြုခြင်းနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာအခွင့်အလမ်းများပိတ်ဆို့မှုအလားအလာကိုလည်း ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းလျက်ရှိသည်။ ဟန့်တားမှုမှတစ်ဆင့်ကြံ့ခိုင်မှုစွမ်းဆောင်ရည်အပေါ် Quad အဖွဲ့၏အလုံးစုံချဉ်းကပ်ဆောင်ရွက်မှုသည် ထင်ရှားပေါ်လွင်လာလျက်ရှိသည်။

ဟန့်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်တည်ဆောက်ခြင်း

Quad ၏ လက်ရှိလုပ်ဆောင်ချက်သည် ဒေသတွင်းလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းရန်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပြီး လုံခြုံရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအစီအစဉ်သည် ပူးတွဲလုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သက်သေပြသလျက်ရှိသည်။ သို့သော် Quad အဖွဲ့အနေဖြင့် အနာဂတ်တွင် ဒေသတွင်း၌ တင်းမာမှုများလျှော့ချရေးအတွက် ခက်ခဲသောရွေးချယ်မှုများလုပ်ဆောင်သွားရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် Quad အနေဖြင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွင် အခက်အခဲအကျပ်အတည်းများကို ကျော်လွှားသွားရမည်ဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအနေဖြင့် Quad အဖွဲ့တွင်ပါဝင်နေခြင်းဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် အမေရိကန်ကဲ့သို့သော မိတ်ဖက်နိုင်ငံများ၏ ထောက်ပံ့မှုကိုရယူကာ ဟန့်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။ သို့သော် အိန္ဒိယအနေဖြင့် Quad အဖွဲ့၏ လက်ရှိအခြေအနေကို အားရကျေနပ်မှုမရှိသဖြင့် အနာဂတ်အစီအစဉ်ကို တက်ကြွစွာပုံဖော်တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။

Quad အဖွဲ့မှတစ်ဆင့် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ အထူးသဖြင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းလုံခြုံရေးနှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဘုံသဘောထားများထိန်းသိမ်းမှုတို့တွင် အိန္ဒိယ၏ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ၎င်း၏အနာဂတ်မျှော်မှန်းချက်ပင်ဖြစ်သည်။ Malabar စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းများသည် ဒေသတွင်းလုံခြုံရေး၌အိန္ဒိယ၏ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုကိုထင်ဟပ်စေလျက်ရှိသည်။ ဆိုရလျှင် Quad အဖွဲ့အနေဖြင့် လုံခြုံရေးအာမခံချက်ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် မျက်မှောက်ကာလ၏သိမ်မွေ့ရှုပ်ထွေးသောပထဝီနိုင်ငံရေးအခင်းအကျင်းများ၏ ဖိအားများနှင့် ပိုမိုရင်ဆိုင်သွားရဖွယ်ရှိနေသည်။ ထို့ကြောင့် Quad အဖွဲ့၏ လုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများ အရှိန်အဟုန်ရရှိရေးအတွက် အာရုံစူးစိုက်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပေသည်။

ကိုးကား

- The Quad is Quietly Adapting Methods of Security Cooperation by The Diplomat.

မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ ပွယ်ဘလာပြည်နယ်ရှိ ပိုပိုကာတယ်ပက်လ်မီးတောင် သက်ဝင်လှုပ်ရှားမှုများဖြစ်ပေါ်ပြီး ပေါက်ကွဲလာနိုင်သည့်လက္ခဏာများပြသနေ



မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က မီးတောင်သည် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က မီးတောင်အတွင်းသက်ဝင် လှုပ်ရှားမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး မီးတောင် ပေါက်ကွဲနိုင်သည့် လက္ခဏာများ ပြသနေကြောင်း အတွက် ပွယ်ဘလာအပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်ကို ယာယီပိတ် ထားကြောင်း၊ ပိုပိုကာတယ်ပက်လ် မီးတောင်နှင့်ပတ်သက်ပြီး အောက် တိုဘာ ၁၅ ရက်ကလည်း သက်ဝင် လှုပ်ရှားမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် အတွက် အမျိုးသားသဘာဝဘေး အန္တရာယ်သတ်ပေးချက်ထုတ်ပြန် ခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများ အရ သိရသည်။

ကာကွယ်ရေးစင်တာက မီးတောင် အခြေအနေကို စောင့်ကြည့်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ "ပိုပိုကာတယ် ပက်လ် မီးတောင်ဟာ အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်က တစ်ကြိမ်၊ အောက်တို ဘာ ၂၅ ရက်က တစ်ကြိမ်မီးတောင် အတွင်း သက်ဝင်လှုပ်ရှားမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါတယ်။ မီးတောင် ပေါက်ကွဲနိုင်တဲ့ လက္ခဏာတွေ ပြသနေတဲ့အတွက် ပွယ်ဘလာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်ကို ယာယီပိတ်ထားပါတယ်။ မီးတောင် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ဧရိယာတချို့က ဒေသခံတွေကိုလဲ မီးတောင် အန္တရာယ်သတ်ပေးချက်ထုတ်ပြန် ထားပါတယ်"ဟု အမျိုးသား သဘာဝဘေးကာကွယ်ရေးစင်တာ မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အိန္ဒိယနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်းတွင် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ဒါနာကြောင့် သဘာဝဘေးများဖြင့်ရင်ဆိုင်နေရ

နယူးဒေလီ အောက်တိုဘာ ၂၆ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်းတွင် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒါနာကြောင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း မိုးလေဝသ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့ သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ပြင်းထန်သော ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းသည် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က အိန္ဒိယနိုင်ငံ အရှေ့ဘက် ကမ်းရိုးတန်းကို ဝင်ရောက်တိုက် ခတ်ခဲ့ပြီး မြေပြိုမှုများနှင့်ရေကြီး ရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေသည်ဟု ကြားခဲ့သည်။ အိုဒီရှာပြည်နယ်တွင် ဆိုင် ကလုန်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်စဉ် ရေပြင်၊ မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီ လျှင် ကီလိုမီတာ ၁၁၀ နှုန်းဖြင့် တိုက်ခတ်ခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံပိုင် မိုးလေဝသဌာနက ပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အိုဒီရှာပြည်နယ်တွင် မုန်တိုင်း ကြောင့် စာသင်ကျောင်းများ ပိတ်ထားရပြီး လေကြောင်း ခရီးစဉ်များနှင့် ရထားခရီးစဉ် ၂၀၀ ခန့်ကို ရပ်ဆိုင်းထားကြောင်း၊ မုန်တိုင်းကြောင့် မုန်တိုင်းတိုက် ခတ်နိုင်သည့် လမ်းကြောင်း တစ်လျှောက်ရှိ ပြည်သူ ငါးသိန်း ကျော်ကို ဘေးလွတ်ရာသို့ရွှေ့ ပြောင်းပေးခဲ့ရကြောင်း ပြည်နယ် အာဏာပိုင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ထိုပြင် မုန်တိုင်းနှင့်ဆက်စပ် ဖြစ်ပေါ်လာသော မြေပြိုမှုကြောင့် အသက်သေဆုံးမှု မဖြစ်ခဲ့သော် လည်း နေအိမ်များနှင့် အခြေခံ အဆောက်အအုံတချို့ ပျက်စီးခဲ့ ကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ရေး အကြီးအကဲ ဒီလစ်ရောက်တာရီက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ



ဖီဂျီနိုင်ငံ ဝေလူကိုနယ်မြေတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး မြစ်ရေလျှံတက်ကာ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားနေ

ဆူဗာ အောက်တိုဘာ ၂၆ ဖီဂျီနိုင်ငံ ဝေလူကိုနယ်မြေတွင် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က မိုးသည်း ထန်စွာရွာသွန်းပြီး မြစ်ရေလျှံ တက်ကာ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွား နေကြောင်း ဖီဂျီမိုးလေဝသ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများ အရ သိရသည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် လူနေ အိမ်တချို့ရေမြုပ်နေပြီး ဒေသခံ တချို့မှာ နေအိမ်အတွင်းပိတ်မိ နေကြောင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေး ဝန်ထမ်းများက ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသကဲ့သို့ ဒေသခံတချို့ကိုဘေး လွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းပေးနေကြောင်း၊ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ကုန်းနိမ့် ပိုင်းဧရိယာများတွင် အဓိက ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပွားနေပြီး လမ်းမကြီးတချို့ ရေမြုပ်နေကာ လမ်းပန်းဆက်သွယ် ရေးလည်း ခက်ခဲနေကြောင်း ဖီဂျီအာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ "အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် ညတစ်ညလုံး မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့တဲ့အတွက် ဝေလူကို နယ်မြေမှာ လူနေအိမ်တချို့နဲ့ အခြေခံ အဆောက်အအုံတချို့ ရေမြုပ်နေပါတယ်။ ဒေသခံတချို့ မှာ နေအိမ်အတွင်းပိတ်မိနေလို့ အရေးပေါ် ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရတယ်။ လမ်းတွေလဲ ရေမြုပ်နေတဲ့အတွက် ဒေသခံတွေအနေနဲ့ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းဖို့ ခက်ခဲနေလို့ ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းတွေကပဲ ဒေသခံတွေကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့

ပြောင်းပေးနေပါတယ်"ဟု ဖီဂျီ အစိုးရအဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ ဝေလူကိုနယ်မြေနှင့်ကပ်လျက် ဒေသများတွင်လည်း လာမည့် ၄၈ နာရီအတွင်း မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းနိုင်ပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုများ လည်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည်ဟု ဖီဂျီမိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီး ဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

အမေရိကန်နိုင်ငံမှ ပြည်သူသန်းပေါင်းများစွာ PFAS ဓာတုပစ္စည်းများပါဝင်သော မြေအောက်ရေကို အသုံးပြုနေရ

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၆ အမေရိကန်နိုင်ငံအတွင်းရှိ ပြည်နယ်များမှ လူပေါင်း ၇၁ သန်းခန့်သည် ၎င်းတို့၏ သောက်သုံးရေအတွက် PFAS ဓာတုပစ္စည်းများပါဝင်သော မြေ အောက်ရေကို မှီခိုအားထားနေရ သည်ဟု အမေရိကန်ဘူမိဗေဒ စစ်တမ်းများကို ကိုးကားဖော်ပြ ထားကြောင်း ယနေ့သတင်းများ အရ သိရသည်။ PFAS ဟုခေါ်သော ဓာတု ပစ္စည်းများသည် အလွယ်တကူ မပျက်စီးနိုင်သော ဓာတုပစ္စည်း များဖြစ်ပြီး လေ့လာမှုများအရ အမေရိကန်နိုင်ငံရှိမြေအောက်ရေ ထဲတွင် PFAS အမျိုးအစား ခြောက်မျိုးခန့် ပါဝင်နေကြောင်း အမေရိကန်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ကာကွယ်ရေးအေဂျင်စီ (EPA) က ထောက်ပြခဲ့သည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် ရေ အကျပ်အတည်းကြောင့် အဆိုပါ ညစ်ညမ်းသော မြေအောက်ရေ အရင်းအမြစ်များကိုမှီခိုနေရသည့် ပြည်နယ်များစွာရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ပြည်နယ်များထဲတွင် လူဦးရေ အများဆုံးပြည်နယ်များဖြစ်သည့် ဖလော်ရီဒါနှင့် ကယ်လီဖိုးနီးယား ပြည်နယ်တို့အပြင် မစ်ရှီဂန်၊ မြောက်ကာရိုလိုင်နား၊ ပင်ဆယ်လ် ဗေးနီးယား၊ နယူးယောက်နှင့် အိုဟိုင်းယိုးပြည်နယ်တို့လည်းပါဝင် ပြီး အဆိုပါပြည်နယ်များတွင် ပြည်သူများသည် ညစ်ညမ်းသော မြေအောက်ရေကို မှီခိုနေကြရ ကြောင်း အမေရိကန်သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်ရေးအေဂျင် စီ(EPA)က ပြောကြားခဲ့သည်။ လက်ရှိတွင် ပြည်နယ်အစိုးရ က EPA ၏ လမ်းညွှန်ချက်များ အတိုင်း သောက်သုံးရေကိုပြုပြင် ပြီးအသုံးပြုကြရန်နှင့် မြေအောက် ရေတူးဖော်ရာတွင်ပုံမှန်ထက်ပိုနက် အောင်တူးပြီး အသုံးပြုကြရန် ညွှန်ကြားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

အီကွေဒေါနိုင်ငံတွင် မိုးခေါင်မှုကြောင့် လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရ

ကွီတို အောက်တိုဘာ ၂၆ အီကွေဒေါနိုင်ငံတွင် မိုးခေါင် ရေရှားပါးမှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင် နေရပြီး မိုးခေါင်မှုကြောင့် လျှပ်စစ် မီးပြတ်တောက်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရ ကြောင်း အီကွေဒေါနိုင်ငံ စွမ်းအင် နှင့် သတ္တုတွင်းဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်း များအရ သိရသည်။ ရေအားလျှပ်စစ်ကိုအဓိကထား သုံးစွဲနေသည့် အီကွေဒေါနိုင်ငံ အတွက် မိုးခေါင်မှုပြဿနာကြောင့် တစ်ရက်လျှင် လျှပ်စစ်မီးပြတ် တောက်သည့်ကြာချိန်မှာ ၈ နာရီမှ ၁၄ နာရီအတွင်းရှိနေပြီး စက်မှုဇုန် များတွင် လုပ်ငန်းလည်ပတ်ရန် ခက်ခဲနေကြောင်း၊ လျှပ်စစ်မီးပြတ် တောက်သည့်ကြာချိန်ကိုလျှော့ချ နိုင်ရေးအတွက် စီစဉ်ပေးနေ ကြောင်း အီကွေဒေါနိုင်ငံစွမ်းအင် နှင့် သတ္တုတွင်းဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။ သောက်သုံးရေပေးဝေမှုများ ကိုလည်း ခွဲတမ်းဖြင့်သာပေးဝေနေ ပြီး ရေထုအရင်းအမြစ် ပြန်လည် ကောင်းမွန်လာစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းမှ ကျွမ်း ကျင်ပညာရှင်များက စတင်ဆောင် ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးခေါင် သည့်ကာလအတွင်း ရင်ဆိုင်နေရ သည့် အခက်အခဲများအတွက် အချိန်ကာလတစ်ခုထိစောင့်ဆိုင်း ပေးရန် အီကွေဒေါအစိုးရက ပြည်သူများကို အသိပေးကြေညာ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

ချစ်စရာအရွယ် စာဖတ်မယ်

ကလေး စာပေကဏ္ဍ

စကားချိုသာ မင်္ဂလာပါ

"ရေအိုးတွေ ဈေးချိုချိုနဲ့ရမယ်နော်" နေပူထဲမှာ ရေအိုးတွေထည့်ထားတဲ့ တောင်းကြီးကို ခေါင်းပေါ်ရွက်ကာ လည်ရောင်းနေတဲ့ဈေးသည် အဒေါ်ကြီးကိုကြည့်ပြီး သူငယ်ချင်းတွေနဲ့အတူ ခြံထဲမှာကစားနေတဲ့ ပေါက်စီလုံးက သနားနေတယ်။ ဒါနဲ့ အိမ်ထဲကိုအပြေးအလွှားဝင်သွားပြီး သတင်းစာတွေကို စနစ်တကျစီနေတဲ့ မေမေအနီးသွားကာ "မေမေရေအိုးသည်ကြီး သနားပါတယ် ဝယ်လိုက်ပါလား"လို့ ပြောလိုက်ပါတယ်။ ပေါက်စီလုံးရဲ့သနားတတ်တဲ့စိတ်ကိုသိတဲ့မေမေက "ခေါ်လိုက်လေသား ဘုရားသောက်တော်ရေအိုးအသစ်လှူရတာပေါ့"လို့ ပြောလိုက်တာနဲ့ တစ်ပြိုင်နက်တည်း-

"ဈေးသည်ကြီးလာပါအုံးခင်ဗျ"လို့ ပေါက်စီလုံးက ဝမ်းသာအားရ လှမ်းခေါ်လိုက်ပါတယ်။ ဈေးသည်ကြီးကို ကူညီပြီး တောင်းကြီးချပေးကာ အမောပြေသောက်ဖို့ ရေခပ်ပေးတဲ့ ပေါက်စီလုံးလေးကို ရေအိုးသည်ကြီးက လိမ္မာယဉ်ကျေးပြီး အပြောချိုတဲ့ကလေးလေးအဖြစ် ချီးမွမ်းသွားပါတယ်။ အတူကစားနေကြတဲ့ ဖိုးကျော်တို့၊ ငုဝါတို့ကလဲ "ပေါက်စီလုံးရေ နင့်ကို လူတိုင်းက ယဉ်ကျေးလိုက်တာ၊ လိမ္မာလိုက်တာလို့ ခဏခဏချီးမွမ်းကြတယ်နော်"

"ဟုတ်တယ်နော်၊ အတန်းထဲမှာလဲ ဆရာမက စကားကိုချိုချိုသာသာပြောတဲ့ ယဉ်ကျေးလိမ္မာတဲ့ ကလေးလို့ အမြဲချီးမွမ်းတယ်သိလား ဒေါ်လေး"

သူငယ်ချင်းတွေရဲ့စကားကို ပေါက်စီလုံးရဲ့ မေမေက သဘောကျပြီး ပြုံးနေပါတယ်။ အနားကို ရောက်လာတဲ့ဘွားဘွားက ပေါက်စီလုံးရဲ့သူငယ်ချင်းတွေကိုကြည့်ပြီး

"ငါ့မြေးတို့လဲ မင်းတို့သူငယ်ချင်း ပေါက်စီလုံးလို အများကချစ်တဲ့ ယဉ်ကျေးလိမ္မာပြီး အပြောချိုတဲ့သူ မဖြစ်ချင်ကြဘူးလားကွဲ့"လို့ မေးလိုက်ပါတယ်။ သူငယ်ချင်းတွေအားလုံးက

"ဖြစ်ချင်ပါတယ်ဘွားဘွား"လို့ ပြိုင်တူဖြေကြတာကို ဘွားဘွားက သဘောကျကာ အားရပါးရ ရယ်လိုက်ပါတယ်။ ပြီးတော့မှ "ငါ့မြေးတို့မှတ်ထားကြနော်။ စကားကို ချိုချိုသာသာပြောတတ်တာက ကြီးပွားချမ်းသာခြင်းအတွက် မင်္ဂလာတစ်ပါးပဲကွဲ့။ စကားကိုကောင်းကောင်းမွန်မွန်နဲ့ ချိုချိုသာသာပြော

လို့ ကြီးပွားချမ်းသာတဲ့သူတစ်ယောက်ရှိတယ်ကွဲ့"

"ဘယ်သူလဲဟင် ဘွားဘွား" "ပြောပြပါဘွားဘွား" "ဘွားဘွားတို့ ဂေါတမမြတ်စွာဘုရားရှင် ပွင့်တော်မမူခင် ဟိုးရှေးရှေးတုန်းက ဝိပဿီမြတ်စွာ

"အဲဒီအချိန်မှာပဲ မုဆိုးမဖြစ်နေရာတဲ့ သူဌေးကတော်ကြီးတစ်ယောက်က သူ့သမီးလေးရှေ့မှာ "သမီးအဖေရှိရင် အမေတို့ဆွမ်းကပ်ခွင့်ရမှာ။ အခုတော့ မျက်နှာငယ်ရတယ်"လို့ ဝမ်းနည်းပြီး ညည်းညူပြောဆိုနေတာပေါ့ကွယ်။ မိခင်ကြီးရဲ့စကားကိုကြား



ဘုရားပွင့်တော်မူချိန်မှာပေါ့။ ဝိပဿီမြတ်စွာဘုရားရှင် ရဲ့ခမည်းတော် မင်းကြီးက ဘုရားရှင်နဲ့နောက်ပါ သံဃာတော်တွေကို သူတစ်ယောက်တည်းသာ ဆွမ်းကပ်ပြီး တိုင်းသူပြည်သားတွေကိုတော့ ဆွမ်းကပ်ခွင့် မပေးဘူးတဲ့။ ဒါနဲ့ တိုင်းသူပြည်သားတွေက ဘုရင့်လူယုံတော်စစ်သူကြီးကိုကပ်ပြီး အတင်းအကျပ်ခွင့်တောင်းမှ ဆွမ်းကပ်ခွင့်ရကြတယ်တဲ့။ ဆွမ်းကပ်ခွင့်ပေးတဲ့ စစ်သူကြီးကလဲ မြတ်စွာဘုရားနဲ့ သံဃာတော်တွေကို ဘယ်သူမှ ဆွမ်းမလောင်းရအောင် သူ့အိမ်တော်နဲ့ မြတ်စွာဘုရားကျောင်းတော်ကြား လမ်းတိုင်းမှာ အစောင့်အကြပ်တွေ ချထားပြီး မြတ်စွာဘုရားအား သူ့အိမ်တော်ကို ပင့်တော်မူတယ်ကွဲ့"

ပြီး သမီးအလိမ္မာလေးက စိတ်မကောင်းဖြစ်သွားတာပေါ့ကွယ်။ ဒါနဲ့ မိခင်ကြီးကို "မပူပါနဲ့မေမေ မြတ်စွာဘုရားရှင်ကို ဆွမ်းကပ်ခွင့်ရအောင် သမီးကြံပါမယ်လို့ အားပေးတာပေါ့ကွယ်"

"ဆွမ်းကပ်ခွင့်ရအောင် သမီးလေးက ဘယ်လို လုပ်လဲမသိဘူးနော် ဘွားဘွား"

ဖိုးကျော်လေးရဲ့အမေးကိုဘွားဘွားကခေါင်းညိတ်ပြရင်း ပြောလက်စစကားကို ဆက်လိုက်ပါတယ်။

"ဒီလိုနဲ့ သူဌေးသမီးလေးက ရေမရောတဲ့နို့ဆွမ်းကိုချက်ပြီး မနက်စောစော ဘုရားကြွလာချိန်မှာ ရွှေခွက်ထဲထည့်ပြီးနောက် ရွှေခွက်တစ်ခွက်နဲ့ဖိုးကာ ရွှေခွက်နှစ်ခွက်လုံးကို လွမ်းခြုံမိအောင် မြတ်လေးပန်းကုံးတွေနဲ့ရစ်ပတ်ပြီး အထိန်းတော်တွေနဲ့

မြတ်စွာဘုရားရှင်ကြွတော်မူလာမဲ့လမ်းကို ထွက်ခဲ့တာပေါ့ကွယ်"

"အထိန်းတော်တွေခြံရံပြီး ထွက်လာတဲ့ သူဌေးသမီးလေးကို စစ်သူကြီးချထားတဲ့ အစောင့်တွေက တွေ့ပြီး "အစ်မအစ်မ ဒီကိုမလာနဲ့"လို့ တားကြတာပေါ့ကွယ်။ သူဌေးသမီးလေးကလဲ အစောင့်တွေရဲ့ အသက်အရွယ်ကိုကြည့်ပြီး "ဦးလေး၊ ဦးကြီး၊ ဘကြီး၊ ဘထွေး၊ အစ်ကိုကြီး၊ မောင်လေး"လို့ သင့်တော်သလို ချိုချိုသာသာခေါ်ကာ "ဘာလို့ဒီကိုမလာရတာလဲ"လို့ မေးပြီး "ဆွမ်းကပ်ခွင့်မရှိပေမဲ့ ပန်းကလေးတွေကပ်ခွင့်ပြုပါ"လို့ ယဉ်ယဉ်ကျေးကျေး ချိုချိုသာသာလေးပြောကာ မြတ်စွာဘုရားရှင်အနားကိုကပ်ပြီး "ပန်းအလှူခံတော်မူပါဘုရား"လို့ လျှောက်တာပေါ့ကွယ်။

"မြတ်စွာဘုရားက အလှူခံတော်မူရဲ့လားဟင် ဘွားဘွား"

"မြတ်စွာဘုရားက အလှူခံတော်မူတော့ ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာဖြစ်ပြီး လိုရာဆုတောင်းသလို "ဖြစ်လေရာဘဝ၌ ဤမြတ်လေးပန်းနာမည်ရလိုကြောင်း" ဆုတောင်းတာပေါ့ကွယ်"

"သူဌေးသမီးလေးက လမ်းအစောင့်တွေကို ချိုချိုသာသာ ယဉ်ယဉ်ကျေးကျေးနဲ့ စကားကိုကောင်းကောင်းမွန်မွန်ပြောခဲ့လို့ ဆွမ်းကပ်ခွင့်ရတာပေါ့နော် ဘွားဘွား"

"ငါ့မြေးတို့သိထားရမှာက ဒီသူဌေးသမီးလေးဟာ လမ်းစောင့်တွေကိုယဉ်ယဉ်ကျေးကျေးကောင်းကောင်းမွန်မွန်ပြောခဲ့တဲ့အတွက် မြတ်စွာဘုရားရှင်ကို ဆွမ်းကပ်လှူခွင့်၊ ပန်းကပ်လှူခွင့်ရခဲ့တယ်။ ဒီကောင်းမှုကုသိုလ်ကြောင့် ဂေါတမမြတ်စွာဘုရားလက်ထက်တော်မှာ သောတာပန်အဖြစ် ချမ်းသာသုခရခဲ့တာပေါ့ကွယ်။ မြေးလေးတို့လဲ ဘဝမှာအောင်မြင်ကြီးပွားချမ်းသာအောင် စကားကိုချိုချိုသာသာပြောတဲ့ မင်္ဂလာအမှုကို အမြဲပြုကြရမယ်နော်"

"စိတ်ချပါဘွားဘွား ဒီနေ့ကစပြီး သားတို့အားလုံး စကားကို ယဉ်ယဉ်ကျေးကျေးချိုချိုသာသာနဲ့ ကောင်းကောင်းမွန်မွန်ပြောပါမယ်လို့ ကတိပေးပါတယ်"

"သာဓုပါ မြေးတို့ရယ် သာဓု သာဓု သာဓု" ယဉ်မျိုးနွယ်(လိပ်ဆံခွန်)

ကြာပန်းကလေးတွေ လှူစို့ကွယ်

- ◆ အင်းလယ်ထဲက ကြာမျိုးစုံ ရနံ့သင်းပျံ့ထုံ၊ အဖူးအင့် ရောင်စုံပွင့် လှပပန်သင့်။
- ◆ တောင်ကုန်းအမြင့် ထုံးစေတီ ဆည်းလည်းသံကမြည်၊ ညနေအိမ် ကြာပန်းခူး ကပ်လှူစို့နှေးနှေး တောင်းခဲ့မြတ်ဆုထူး။ ။

ပန်းမာလာ

ချစ်စရာရွာကလေး

- ◆ တို့ရွာကလေး ချစ်စရာ စည်းလုံးညီညွတ်ကာ၊ လုပ်ငန်းညီညာ အတူလှမ်း တာဝန်ကိုယ်စီထမ်း။
- ◆ လမ်းတံတားနဲ့ ကျောင်းခန်းတွေ သန့်ရှင်းလှပနေ၊ ပန်းပေါင်းစုံဝေ ဖူးပွင့်မွှေး ဖွံ့ဖြိုးရွာကလေး။
- ◆ ရပ်ရွာအရေး ဆောင်ရွက်ပျော် ဇွဲစိတ်ကြိုးစားဖော်၊ အောင်မြင်ခြင်းပေါ် ထိန်းသိမ်းထား မွန်မြတ်ရွာရဲ့အား။ ။

မောင်စစ်သွေး

5 Digits အောင်ဘလေးအွန်လိုင်းထိ လာတော့မည် ကံထူးရှင်ကြီးဖြစ်တော့မည်



ဆုကြီး ၈ ဆုကြီး ၈ Jackpot

ထိတစ်စောင် (၁၀၀၀)ကျပ်
ထိတစ်စမ်းခွင့်
တစ်လ (၂) ကြိမ်

လစဉ်ထိပွင့်ရှက်

၂ ရက် နှင့် ၁၆ ရက်

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁၅)ရက်နေ့မှ စတင်ပြီး ကံစမ်းနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။

- ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁၅)ရက်နေ့မှစတင်၍ အောင်ဘလေးအွန်လိုင်းသိန်းဆုထိအား အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၅)လုံးဖြင့် ရောင်းချသွား မည်ဖြစ်ပြီး ထိလက်မှတ်တစ်စောင် တန်ဖိုးမှာ ကျပ် ၁၀၀၀ ဖြစ်ပါသည်။
- အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၆)လုံးပါ ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘလေးအွန်လိုင်းသိန်းဆုထိအား ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ (၂၉)ရက်နေ့အထိသာ နောက်ဆုံးရောင်းချပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁)ရက်နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်သော (၆၇)ကြိမ်မြောက်အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၆)လုံးပါ အောင်ဘလေး အွန်လိုင်းသိန်း ဆုထိစနစ်၏ ထိပေါက်စဉ်အား အသစ်ဆောင်ရွက်ထားသည့် အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၅)လုံးအောင်ဘလေး အွန်လိုင်းထိစနစ်တွင် ဆက်လက် ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။
- အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၅)လုံးပါ အောင်ဘလေးအွန်လိုင်းသိန်းဆုထိအား (၁)လလျှင် (၂)ကြိမ် ရောင်းချပေးမည် ဖြစ်ပြီး ရောင်းချမည့်ကာလများမှာ လတစ်လ၏ (၁)ရက်နေ့မှ (၁၄)ရက်နေ့အထိ (၁)ကြိမ် နှင့် (၁၆)ရက်နေ့မှ လကုန်ရက် မတိုင်မီ (၁) ရက် အလိုအထိ (၁) ကြိမ် စုစုပေါင်း (၂) ကြိမ်ဖြစ်ပါ သည်။ လတစ်လ၏ ပထမအကြိမ်အတွက် ထိဖွင့်ပွဲအား လစဉ် (၁၆)ရက်နေ့ နှင့် ဒုတိယအကြိမ် အတွက် ထိဖွင့်ပွဲ အား နောက်လ၏ (၂)ရက် နေ့တွင် ပုံမှန် ဖွင့်လှစ် ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၅)လုံးပါ အောင်ဘလေးအွန်လိုင်းသိန်းဆုထိတွင် **Jackpot** ဆု၊ ယူနစ်ဆုနှင့် နှစ်သိမ့်ဆုများဖြင့် ထိဆုများ ဖွင့်လှစ် ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။
- **Jackpot** ဆု၏ ထိလက်မှတ်ကံထူးရှင်အား (၃) ကြိမ်တိတိ ဖွင့်လှစ်ရွေးချယ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး (၃)ကြိမ် အတွင်းပေါက်မဲ နံပါတ် ထွက်ပေါ်လာပါက **Jackpot** ဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ (၃) ကြိမ်အတွင်း ပေါက်မဲနံပါတ် မထွက်ပေါ် ပါက **Jackpot** ဆုအတွက် ထိဆုငွေအား နောက်တစ်ကြိမ် ထိဖွင့်ပွဲတွင် ပေါင်းထည့်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသဖြင့် ဆတိုးရရှိနိုင် သည့် ထိဆုကြီး အမျိုးအစားဖြစ်ပါသည်။ **Jackpot** ဆု အတွက် ကံထူးရှင် မထွက် ပေါ်လာသေးသော **Jackpot** ထိ ဆုငွေများအား အများဆုံး (၆)ကြိမ် (၃လ) အထိဆောင်ရွက် ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ (၆)ကြိမ်မြောက် တွင် **Jackpot** ထိဆုကြီးအား (၃) ကြိမ် မဟုတ်ပဲပေါက်မဲနံပါတ် ထွက်ပေါ်လာသည်အထိ ဖွင့်လှစ်ရွေးချယ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ယူနစ်ဆုနှင့် နှစ်သိမ့်ဆုများကို ပေါက်မဲနံပါတ် မထွက်ပေါ်လာမချင်း ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမှာဖြစ်ပြီး ယူနစ် ရသလောက်ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၅)လုံးပါ ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘလေးအွန်လိုင်းသိန်းဆုထိကို ယခင် **Aung Bar Lay** အက်ပလီကေးရှင်း တွင်ပင် ဝယ်ယူကံစမ်းနိုင်ပါသည်။
- **Aung Bar Lay** အက်ပလီကေးရှင်းကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁၂) ရက်နေ့တွင် **Version** အသစ်ပြုပြင်တင်မူ စတင် ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီဖြစ်ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁၅) ရက်နေ့မှ စတင်၍ ထိလက်မှတ်ကို ဝယ်ယူကံစမ်း နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
- ထိလက်မှတ် ငွေပေးချေခြင်း နှင့် ထိဆုငွေထုတ်ယူခြင်းများသည် ယခင် အောင်ဘလေးအွန်လိုင်း သိန်းဆုထိစနစ် (အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၆)လုံး) အတိုင်း ဖြစ်ပါသည်။

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၃၅၅၁၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၂၆ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၃၅၅၁၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဧက ၃၃၃၅၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ်မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၅၅၁၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မုံရွာမြို့နယ်မှာ ပဲမျိုးစုံဧက ၃၃၃၅၀ စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၃၅၅၁၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးမှု အနေနဲ့ လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ သုံးစွဲဖို့ ပညာပေးတာတွေရှိပါတယ်။" ဟု မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင်က ပြောပြသည်။

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မတ်ပဲ ၇၅၅ ဧက၊ ပဲတီစိမ်း ၁၀၈၇၂ ဧက၊ စွန်တာပြာ ၁၁၅၃၅ ဧက၊ ပဲစင်းငုံ ၁၂၃၅၅ ဧက စုစုပေါင်း ၃၅၅၁၇ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မုံရွာမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရန် လျာထားမှုအနေဖြင့် မတ်ပဲ ၈၅၀၊ ပဲတီစိမ်း ၈၉၅၀၊ စွန်တာပြာ ၁၁၂၀၀၊ ပဲစင်းငုံ ၁၂၃၅၀ စုစုပေါင်း ဧက ၃၃၃၅၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရာတွင် ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ၊ သွင်းအားစုများ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာခြင်းစသည့်လုပ်ငန်းများကို တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ငှက်သိုက်ပေါက်ကျေးရွာ၌ VRFP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၂၆ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းပံ့ပိုးရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ စီမံကိန်းလက်ခံစာစောင်ပါ အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မုံရွာခရိုင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ငှက်သိုက်ပေါက်ကျေးရွာ၌ ဆဋ္ဌမအကြိမ်ကျေးရွာမတည် ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ကျေးရွာညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးစိုးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဆက်နိုင်ထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ငှက်သိုက်ပေါက်ကျေးရွာရှိ ကျေးရွာရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး လုပ်ကွက် ငယ်တောင်သူများ၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ထုတ်လုပ်သူများနှင့် အသေးစား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်လိုသူ များလိုအပ်သည့် ငွေကြေးအရင်းအနှီးရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) စီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းမှရရှိလာမည့် ကိုညို

ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခံခွက် မမေ့နှင့်

နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသပ်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။



TBB, TBR, PCR
တာယာအရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင်
ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ
ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး
ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။


TRISTAR

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဖုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၄၅
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀
STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းပေါ်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇

THE BEST QUALITY TYRE

GCL
UNSA
SALES & SERVICE

Myanmar Mobile Money (MMM) ကိုအသုံးပြု၍ အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများရရှိနိုင်ပါသည်။



- ❖ ဝန်ထမ်းလစာ/ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း
- ❖ E-Topup ပုန်းပြောပြည့်သွင်းခြင်း
- ❖ ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း / ငွေလွှဲခြင်း
- ❖ လျှပ်စစ်ဓါတ် Bill များပေးဆောင်ခြင်း
- ❖ Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း
- ❖ ပြည်ပ ငွေလွှဲ (ထိုင်း)
- ❖ Gift Card ပေးခြင်း
- ❖ ဈေးဝယ်ခြင်း
- ❖ Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား
Customs Duty များ လောက်ထုတ်
MMM Service အသုံးပြု၍
ဖွယ်ရာဆုံးဖြတ်မှုများ ရရှိနိုင်ပါသည်။

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

အငြိမ်းစား လစာအပါအဝင်
ငွေပို့ငွေလွှဲခြင်းလစာထုတ်ခြင်းများကို
ဆက်တိုက်သွင်းရန်မလိုဘဲ မိုဘိုင်းဖုန်းဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။

ဖခင်အမည်မှန်
ကချင်ပြည်နယ်၊ မိုးညှင်းမြို့နယ်၊ အ.ထ.က(မိုင်းနောင်)၊
Grade-9 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မမြတ်နွယ်စိုး ၏
ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ
ဦးဝင်းထွန်း ဖြစ်ကြောင်း။
ဦးဝင်းထွန်း (၅/ဗမန(နိုင်)၀၄၀၄၇၂)

ဖခင်အမည်မှန်
ကချင်ပြည်နယ်၊ မိုးညှင်းမြို့နယ်၊ မိုင်းနောင်ကျေးရွာနေ
မမြတ်နွယ်စိုး ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ
ဦးဝင်းထွန်း ဖြစ်ကြောင်း။
ဦးဝင်းထွန်း (၅/ဗမန(နိုင်)၀၄၀၄၇၂)

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းသည် ခုခံ
အားစနစ်ကို ကျဆင်းစေသဖြင့်
COVID-19 ရောဂါကို အလွယ်
တကူ ကူးစက်စေနိုင်ပါသည်။
ကြောင့် ရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။



COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာမက်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ
ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းက အသက်
ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်း
မွန်စေသည်။



COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

COVID-19 ရောဂါကူးစက်
မှုကို ကာကွယ်နိုင်ရန်နှင့် ကိုယ်ခံအား
ကောင်းမွန်စေရန် စိတာပင်စီ
ပြည့်ဝစွာပါဝင်သည့် အသီးအနှံများ
ကို စားသုံးသင့်သည်။ (လိမ္မော်၊



အများပြည်သူ့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိ နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိ လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဌာန/အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ ခဲ့သည့်အခြေအနေများနှင့်စပ် လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိ လိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့်ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ် ရေး အဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် SMS ပေးပို့ မေးမြန်းလိုက်သောမေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်း သည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူး ပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော် တင်ပြ အပ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

“အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးရုံ “ 1111 ” ကိုဖြေကြားရုံ”



“ဝန်ဆောင်မှုများကောင်းစေရေး “ 1111 ” ကိုဖြေကြားပေး”

