



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၄ ခုနှစ် ၊ နတ်တော်လဆန်း (၆) ရက် ၊ တနင်္လာနေ့ ၊ (28-11-2022) ၊ အတွဲ (၃၁) ၊ အမှတ် (၂၁၂)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန်းရွှေစက်တော်ရာဘုရား၊ စကြာပန်းတောင်းစေတီတော်၊ ရှင်ပင်စက္ကိန်းတဲစေတီတော်နှင့် မကွေးမြသလွန်စေတီတော်မြတ်ကြီးတို့သို့ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညို



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဧည့်သည်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ မန်းရွှေစက်တော်ရာဘုရား၊ ပါဒစေတီတော် အောက်ခြေတော်ရာမြတ်ကို ဖူးမြော်ကြည်ညိုစဉ်။

နေပြည်တော် ၂၇ နိုဝင်ဘာ ၂၇
 နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦးနှင့် ဇနီး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူးကြီး(ကြည်း/ရေ/လေ)နှင့် ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ လိုက်ပါ၍ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် မင်းဘူး(စကျ)မြို့နယ်ရှိ မန်းရွှေစက်တော်ရာဘုရားသို့ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များကို မကွေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင့်လွင်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုဦး၊ ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းဌေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ မန်းရွှေစက်တော်ဘုရား၊ ပါဒစေတီတော်၊ အောက်ခြေတော်ရာမြတ်ကို ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး ပန်း၊ ရေချမ်းနှင့် ရွှေသင်္ကန်းများကပ်လှူပူဇော်ကြသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က စေတီတော်မြတ်ညောင်တော်မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးပူဇော်ပြီး ဘက်စုံအလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက လက်ခံရယူပြီး

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၆

ကုန်ဆုံးသွားသော စွမ်းအားများ
DAGON Malta Fresh နဲ့ ဖြည့်စွမ်းထား

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဝန်း - ၀၁၆၅၀၀၇၇၊ ၀၉၆၉၄၉၆၅၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန်း - ၀၉၃၀၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန်း - ၀၉၆၇၀၄၄၄၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝန်း - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာတောင်ရပ်၊ ဖြည့်မနား၊ ဝန်း - ၀၉၆၅၀၀၀၉၇၇

ရတနာပုံ

၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်

အယ်ဒီတာအဖွဲ့



တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး

တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းများသည် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ထိခိုက်နှောင့်နှေးစေသည်အပြင် အရည်အသွေးအာမခံချက်မရှိသော စားသောက်ကုန်နှင့် ဆေးဝါးများကြောင့် စားသုံးသူပြည်သူများကိုလည်း အန္တရာယ်ဖြစ်စေသည်။ ထို့ပြင် ပေါက်ကွဲစေတတ်သည့်ပစ္စည်းများ၊ လက်နက်ခဲယမ်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ပူးယစ်ဆေးဝါးများကလည်း ပြည်သူများအတွက် ကြီးမားသောအန္တရာယ်ဖြစ်စေသောကြောင့် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

“တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းပြီး ကိုလကျော်ကာလ အတွင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့နှင့် OSS(One Stop Service)အဖွဲ့ဝင် ဌာနများသည် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ယခင်ကထက် ပိုမိုထိထိရောက်ရောက်အကောင်အထည်ဖော်လာနိုင်သည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ ထိုသို့ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင်ပါဝင်သည့် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကြောင့် ပိုမိုလျင်မြန်ထိရောက်လာသည်ကို တွေ့ရကြောင်း” နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၅/၂၀၂၂)တွင် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက အမှာစကားပြောကြားရာ၌ ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးရမိမှုကိုကြည့်မည်ဆိုလျှင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စက်တင်ဘာလထိ ကိုးလအတွင်း ဖမ်းဆီးရမိမှုစုစုပေါင်းအမှုတွဲ ၃၀၉၅ မှု၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅ ဒသမ ၆ ဘီလီယံဖြစ်ပြီး ယခင်နှစ်ကာလတူက ဖမ်းဆီးရမိမှုစုစုပေါင်းအမှုတွဲ ၁၅၅၈ မှုနှင့် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆ ဒသမ ၆၂၆ ဘီလီယံဖြစ်သည့်အတွက် အမှုတွဲ ၁၅၃၇ မှုနှင့် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၈ ဒသမ ၉၇၄ ဘီလီယံပိုမိုဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ပေသည်။

ယခုအခါ တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးရမိမှုတိုးတက်လာသည်ကို တွေ့ရသော်လည်း နိုင်ငံတော်နှင့် စီးပွားရေးမကြိုင်ကို ထိုးနှက်မှုရှိနေသော တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများရှိနေသည်။ ဖမ်းဆီးရမိပစ္စည်းများတွင် ကန့်သတ်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ အကောက်ခွန်မဲ့ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ပေါက်ကွဲစေတတ်သည့်ပစ္စည်းများသာမက ဓာတုကုန်ကြမ်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်များကိုပါ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အကောက်ခွန်မဲ့တရားမဝင်စားသုံးဆီများ တင်သွင်းသယ်ဆောင်မှုများရှိနေသောကြောင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အချိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုကို လုံးဝပျောက်အောင်ဆောင်ရွက်ရန် ယခုအချိန်ကာလထိ မဖြစ်နိုင်သေးသော်လည်း ဖြစ်နိုင်သမျှနည်းလမ်းများဖြင့် ကာကွယ်တားဆီးဖမ်းဆီးခြင်းများကို အချိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုလုံးဝပျောက်စေရန်အတွက် ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့များသို့ တာဝန်သိစိတ်ဖြင့် သတင်းအချက်အလက်များပေးပို့တိုင်ကြားကြပါရန် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်



မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၂၇ မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်လျက်ရှိကြောင်း ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့များထံမှ သိရသည်။ ယနေ့တွင် မန္တလေးမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီး ဘုရားများဖြစ်သော မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေးတောင်တော်နှင့်ဝေရာစနကျောက်စိမ်းစေတီတို့တွင် ဘုရားဖူးရဟန်းသံဃာတော်များနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ဦးရေ ၁၀၅၂၁၀ လာရောက် ဖူးမြော်ကြကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနေ့ဟာ ရုံးပိတ်ရက်၊ ကျောင်းပိတ်ရက် ဖြစ်တာကြောင့် ဝေရာစနကျောက်စိမ်းစေတီတော် ကို ဘုရားဖူးတွေ နယ်စုံဒေသစုံ ကနေ လာရောက်ဖူးမြော်ကြပြီး တွေးလားပါတယ်။ ဘုရားဖူးဦးရေ တိုးလာပါတယ်။ ဆိုင်ခန်းတွေလဲ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချ နေပါတယ်။ ဘုရားဖူးတွေက လိုဏ်ဂူတော်အတွင်းကိုလဲ ဝင် ရောက်လေ့လာကြည့်ရှုကြပါတယ်။ စနေ၊ တနင်္ဂနွေတို့ လပြည့်၊ လကွယ်တို့ဆိုရင် ဘုရားဖူးဦးရေ ပိုတိုးပါတယ်”ဟု ဝေရာစနကျောက်စိမ်းစေတီတော် ဂေါပက ဦးရေ ၁၀၅၂၁၀ လာရောက် ဖူးမြော်ကြကြောင်း ဝေရာစနကျောက်စိမ်းစေတီတော်ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီထိဖွင့်လှစ်ထားပြီး ယနေ့ညနေ ထိ ဘုရားဖူးဦးရေ ၂၂၂၀ လာရောက်ဖူးမြော်ကြောင်း သိရသည်။ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်သို့ ယနေ့ညနေထိဘုရားဖူး ၁၀၂၃၄၈ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြောင်း၊ ဘုရားကို နံနက် ၄ နာရီ မိနစ် ၃၀ မှ ညနေ ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ဘုရားဖူးရဟန်းရှင်လူပြည်သူများအနေ ဖြင့် မုခ်လေးခုလုံးမှ ဝင်ရောက် ဖူးမြော်နိုင်ကြောင်း မဟာမုနိရုပ်ရှင် တော်ဂေါပကအဖွဲ့ ရုံးအဖွဲ့မှူး ဦးသိန်းထွန်းက ပြောပြသည်။ ထို့အတူ မန္တလေးတောင်တော် ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ပေးထားကြောင်း၊ ယနေ့ညနေထိ ဘုရားဖူး ၆၄၂ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြောင်း မန္တလေးတောင်တော်ဂေါပကအဖွဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးကြည်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

မန္တလေးရွေးကွက်အတွင်း စားတော်ပဲအရောင်းအဝယ်ကောင်းလာပြီး သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၆၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိလာ

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၂၇ အေးနေ့ခွဲသော်လည်း မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း စားတော်ပဲ အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာပြီး သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၆၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိလာကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း(မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်)အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ယခုအခါ စားတော်ပဲများကို ရန်ကုန် လားရှိုးအပါအဝင် မန္တလေး မြို့မှကုန်သည်များက အဝယ်များ ပြားလျက်ရှိကြောင်း၊ စားတော်ပဲ မှာ ယခင်က အရောင်းအဝယ် အေးနေခဲ့သော်လည်း တွင် အရောင်းအဝယ်ကောင်းမှုန့် လာပြီး ဈေးကောင်းရရှိလာကြောင်း သိရသည်။ “အခုလတ်တလော ပြည်တွင်း တော ပြည်ပကပါ စားတော်ပဲတွေ အဝယ်လိုက်နေတာကြောင့် မန္တလေး ဈေးကွက်ထဲမှာ ဈေးကောင်းရနေ တယ်။ ပြည်ပနိုင်ငံက ဒီထက်ပိုပြီး ဝယ်ယူမှုများလာရင်တော့ မန္တလေး ဈေးကွက်မှာ အခုဈေးထက်ကို ဈေးကောင်း ပိုရနိုင်ပါတယ်”ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။ မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း နိုဝင်ဘာလပထမပတ်က စားတော်

ယခုတစ်ပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးကွက်တွင် အလှုပ်အခတ်နည်းပါး ပြည်တွင်းရွှေဈေးကွက်၌ အရောင်းအဝယ်ငြိမ်နေ

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၂၇ အရောင်းအဝယ်မှာပါ ငြိမ်နေ မှု အရောင်းအဝယ်မှာပါ ငြိမ်နေ ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ ယခုတစ်ပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးကွက်တွင် အလှုပ်အခတ် နည်းပါးခဲ့ပြီး ပြည်တွင်းရွှေဈေး ကွက်၌ အရောင်းအဝယ်ငြိမ်နေ ကြောင်း မန္တလေးရွှေဈေးကွက် အတွင်းမှ သိရသည်။ ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးကွက်တွင် တစ်အောင်စလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၇၅၀ ဖြင့် ဈေးတန်းဖွင့်ခဲ့ပြီး ၁၇၅၅ ဒေါ်လာထိ အမြင့်ဆုံး တက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့နောက် တစ်အောင်စလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၇၂၆ ဒေါ်လာထိ အနိမ့်ဆုံး ကျဆင်း၍ ၁၇၅၄ ဒေါ်လာဖြင့် ဈေး တန်းပိတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “အခုတစ်ပတ်ထဲမှာ ကမ္ဘာ့ရွှေ ဈေးက အလှုပ်အခတ်နည်းခဲ့တော့ ပြည်တွင်းဈေးကွက်မှာလဲ အတတ် အကျမရှိသလောက် နည်းပါးခဲ့ပြီး ရိကန်ဒေါ်လာ ၁၇၅၄ ဒေါ်လာ၊ ပြည်တွင်း အခေါက်ရွှေ ၁၆ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၊ ၁၅ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၊ ငွေလဲလှယ်နှုန်းမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ဒေါ်လာ လျှင် ငွေကျပ် ၂၁၀၀ ရှိကြောင်း သိရသည်။ ယနေ့တွင် ကမ္ဘာ့ရွှေဈေး တစ်အောင်စလျှင် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၇၅၄ ဒေါ်လာ၊ ပြည် တွင်းအခေါက်ရွှေ ၁၆ ပဲရည် တွင်းအခေါက်ရွှေ ၁၆ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၊ ၁၅ ပဲရည် တစ်ကျပ် သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၄၉၀၀၀၊ ငွေလဲလှယ်နှုန်းမှာ အမေရိကန် ဒေါ်လာ တစ်ဒေါ်လာလျှင် ငွေကျပ် ၂၁၀၀ ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၁၇၃)

မော်လိုက်မြို့နယ် လောင်းကောင်းကျေးရွာတွင်

ရေအရင်းအမြစ်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးစီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းပွင့်လှစ်ပို့ချ

မော်လိုက် နိုဝင်ဘာ ၂၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင် မော်လိုက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရေပေးရေးလုပ်ငန်း ဆိုလာစနစ်သို့ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိသည့် လောင်းကောင်းကျေးရွာတွင် ရေအရင်းအမြစ် ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးစီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မော်လိုက်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ(နည်းပညာ) ဦးရီနိုးပြည်သူနှင့် မော်လိုက်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးပပ ထွန်းတို့က ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများကို တန်ဖိုးထားရန်၊ အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုရန် စသည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်တွင် ပါရှိသည့် အချက်များအတိုင်း ရေတွင်းရေကန်များ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး၊ ရေတွင်း

ရေကန်များအနီး သန့်ရှင်းစွာထားရှိရေး၊ ကျွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန် အညစ်အကြေးများ မထားရှိစေရေးနှင့် ရေဖိုးကောက်ခံခြင်း၊ ငွေစာရင်း ရေးသွင်းခြင်း စသည့်အကြောင်း အရာများကို ဆွေးနွေးပို့ချသည်။ ထို့နောက် သင်တန်းသို့တက်ရောက်လာကြသည့် ကျေးရွာရေပေးဝေရေးကော်မတီများက သိရှိလိုသည်များမေးမြန်းခဲ့ရာ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းဖြေကြားကြောင်း၊ သင်တန်းတွင် လောင်းကောင်းကျေးရွာမှ သင်တန်းသား ၁၀ ဦး တက်

ရောက်ပြီး သင်တန်းကို တစ်ရက်ကြာအခမဲ့ပို့ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လောင်းကောင်းကျေးရွာတွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်က ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၈ သန်းဖြင့် ဆိုလာပြား (440W) ၁၀ ချပ်တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ဆိုလာရေမြှုပ်ပန်(3HP) တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးပပထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ဗုဒ္ဓဦးကို**

ဘားအံမြို့နယ် နော်ဟားတိုခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌

ကျေးလက်ရေရရှိရေးဆောင်ရွက်မှု စစ်ဆေး

ဘားအံ နိုဝင်ဘာ ၂၇
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နော်ဟားတိုခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီ ပြီးစီးရေး ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ အဆိုပါ ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းကို ထူးမြတ်(ဘားအံ) ကုမ္ပဏီက နိုင်ငံတော်ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၇ ဒသမ ၁၉၁ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် တစ်သန်းဖြင့် စက်တင်ဘာလပထမပတ်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၉၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက နော်ဟားတိုခေတ်မီစံပြကျေးရွာရှိအိမ်ခြေ ၁၅၀ အိမ်၊ လူဦးရေ ၈၄၀ ကျော်တို့ အတွက် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးအရာရှိ(နည်းပညာ) ဒေါ်နန်းအဲဖောင်အွာနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နော်ဟားတို ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ ဆိုလာတပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးအရာရှိ (နည်းပညာ)က လုပ်ငန်းများ သတ်

မင်းမြင့်စိုရ်

လွန်မြို့နယ်၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းပေးအပ်

လွန် နိုဝင်ဘာ ၂၇
ရေဝတ်တိုင်းဒေသကြီး လွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာငါးရွာအတွက် ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ လွန်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းလင်းက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ လွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်ဟိန်းက ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများနှင့် ကျေးရွာမှ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) Type-2 ဆောင်ရွက်မည့် နန်းတော်ကျွန်းကျေးရွာ၊ ရေလဲကျေးရွာတို့ရှိ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ စီကိုလည်းကောင်း၊ Type -3 ဆောင်ရွက်မည့် ငြိမ်းအေးကျေးရွာ၊ မြကြီးရွာသစ်ကျေးရွာ၊ ရွှေဘိုကျေးရွာတို့ရှိ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ စီကိုလည်းကောင်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ချိုသန်းညွန့်**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီက နိုဝင်ဘာလအတွင်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း ခုနစ်ခု လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြု



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၇
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီက နိုဝင်ဘာလအတွင်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းခုနစ်ခု လုပ်ကိုင်ရန် ခွင့်ပြုလိုက်ကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အတွင်းရေးမှူး ဦးညီညီမင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

စက်မှုကဏ္ဍနှင့် ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍတွင် မြန်မာနိုင်ငံသားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းတစ်ခုနှင့် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း ခြောက်ခုတို့ကို နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက်က ကျင်းပပြုလုပ်သော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ အစည်းအဝေး (၁၁/၂၀၂၂) တွင် အတည်ပြုပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“အတည်ပြုပေးခဲ့တဲ့ လုပ်ငန်းတွေကတော့ CMP စနစ်နဲ့ အဝတ်အထည်၊ ခြေအိတ်၊ ဖိနပ်လုပ်ငန်းတစ်ခုနှင့် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း သုံး ပစ္စည်းတွေ ထုတ်လုပ်တာနဲ့ရောင်းချတဲ့ လုပ်ငန်း၊ Manufacture of Structural Metal Products (Such as Steel Structure, Color Steel Tile) လုပ်ငန်းတွေဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလုပ်ငန်းတွေရဲ့ မတည်

ငွေရင်းပမာဏကတော့ မြန်မာငွေကျပ် ၁၆၃၃ ဒသမ ၄၀၅ သန်းနဲ့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇ ဒသမ ၁၄၈ သန်းဖြစ်ပြီး ဒီလုပ်ငန်းတွေက လုပ်သားအင်အား ၂၈၈၅ ယောက်အတွက် ပြည်တွင်းအလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းဖန်တီးပေးနိုင်မှာဖြစ်တယ်”ဟု ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး အတွင်းရေးမှူး ဦးညီညီမင်းက ပြောပြသည်။

ကံမမြို့နယ် လဲပင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကံမ နိုဝင်ဘာ ၂၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကံမမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေခြင်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဆင်းရဲမှုနှုန်းကို လျော့ချနိုင်ရန်အတွက် လဲပင်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ကံမမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးမင်းကိုနိုင်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများတစ်နိုင်

တစ်ပိုင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ စီမံကိန်းအသင်းဝင် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကလည်း စီမံကိန်းပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်ရေး အတိုးအရင်းများကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပုံမှန်ပေးသွင်းကြစေလိုကြောင်း၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များကလည်း စာရင်းဝေယားများကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများနှင့် လဲပင်ကျေးရွာမြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၈ ဒသမ ၀၃ သန်း၊ မွေးမြူ

ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၇ ဒသမ ၈၇ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦးကို ငွေကျပ် သူညီ ဒသမ ၈၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ဦးရေ ၉၀ ကို ငွေကျပ် ၃၆ ဒသမ ၈၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကံမမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက လဲပင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်ကစတင်၍ ငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ မတည်ပေးခဲ့ပြီး ယနေ့တွင် အဋ္ဌမအကြိမ်ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကံမမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **အထွေး**



ခေါင်းဆောင်ဖြစ်လိုသူများ

ချစ်နိုင်(စိတ်ပညာ)

“ခေါင်းဆောင်ဖြစ်ချင်တယ်၊ ခေါင်းဆောင်လုပ်ချင်တယ်”ဆိုတဲ့ ပြောလာသူ လူငယ်တွေကို အချို့မိဘ၊ အချို့ဆရာတွေက အားမပေးပါ။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ ခက်ခဲပင်ပန်းလှတဲ့အလုပ်မျိုး တာဝန်ခံရ၊ တာဝန်ယူရတာမို့၊ အောက်ကအသုံးမကျ အမှားအယွင်းလုပ်လည်း ကိုယ်ကပဲ ခေါင်းခံရတာမျိုးမကြိုက်လို့၊ တာဝန်ကြီးကြီးမားမားယူရပြီး အနစ်နာခံရသလောက် နာမည်ကြီး ထမင်းငတ်ဆိုတာမျိုး မစားသာဘူး၊ မချောင်ဘူး၊ ခိုလှုံကပ်လို့ရတဲ့ တာဝန်မဟုတ်ဘူး စသဖြင့် ဒါတွေကြောင့် မလုပ်စေချင်ကြဘူး။ ချောင်မှကြိုက်တယ်။

သူ့ရွာထောင့်၊ သူ့အမြင်နဲ့ မကြိုက်လို့တားတာ ဘာမှစားရေးသူက မဝေဖန်လိုပါ။ အကြောက်အကန် ငြင်းဆန်ငြင်းပယ်ခြင်းလည်း မပြုပါ။ သူ့သဘောနဲ့ သူလေ။

ခေါင်းဆောင်ဆိုတာ သာမန်ငယ်သားထက်ပိုပြီး ကြိုတင်မြော်မြင်စိမ့်တတ်အောင်၊ အခါမလပ် သတိဝီရိယနဲ့ ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်အောင် မပြတ်ကြိုးစားနေရပါတယ်။ အနစ်နာခံစွန့်လွှတ်ပေးရပြီး အခွင့်အရေးဆိုရင် နောက်ဆုံးမှယူလေ့ရှိကြတယ်။ လောဘကြီးလို့မရဘူး။

စာရေးသူက ခေါင်းဆောင်မလုပ်ချင်သူကို ခေါင်းဆောင်လုပ်ပါလို့ မတိုက်တွန်းပါ။ ထို့အတူ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်ဖို့ ကြိုးစားချင်ပါတယ်ဆိုတဲ့ လူငယ်တွေကိုလည်း “အေး ကောင်းတယ်။ လုပ်က”လို့ အားမပေးပါဘူး။

ခေါင်းဆောင်မှုနဲ့ပတ်သက်လို့ အခြေခံအယူအဆ မတူကြတဲ့သဘောထား နှစ်ရပ်ရှိခဲ့ပါတယ်။ ခေါင်းဆောင်မှုဆိုတာ မျိုးရိုးဗီဇအခြေခံပါမှ ဖြစ်တယ်။ ကျေးလက်တောရွာ သာမန်အရပ်သားတွေ ပြောနေကျ ပေါဟာရက “လ ရှိရတယ်”။ ဩဇာအာဏာကို ထိုက်တန်တဲ့ ပင်ကိုမျိုးစေ့ပါမှရတယ်။ သူ့ကြီးဖြစ်လာမယ့် မောင်က ငယ်ငယ်ကတည်းက သျှောင်တစောင်းနဲ့ (လူကြီးလူကောင်း ဥပမာရုပ်ကပါပြီးသား) ဆိုလေ့ရှိကြတယ်လေ။ ဒါကတော့ ခေါင်းဆောင်မှုဆိုတာ ပင်ကိုဗီဇ၊ Gene(ဂျင်း)ရဲ့ သတ္တိဂုဏ်က အဓိကအရေးပါတယ်ဆိုတဲ့ အယူအဆ။ မိခင်၊ ဖခင်ဆီက ခရီးဆန်းမှာ မြင်သာတာမရှိရင်တောင် ဘိုးဘွားဘီဘင်ရဲ့မျိုးရိုးက ဇာတိပြတတ်တယ်။ စကားရည်လှပ လုပ်လို့ပဲ မပြီးနိုင်တဲ့ ဝီလံဆွတ်ဝန်းကျင် ဘယ်အရာက ပိုပြီးအရေးကြီးသလဲဆိုတဲ့ လူမှုသိပ္ပံပညာရပ်နဲ့နက်ရှိုင်းတဲ့ အငြင်းပွားမှုဆီရောက်သွားပါလိမ့်မယ်။ ထားကြစို့။

မျိုးရိုးဗီဇသတ္တိ၊ အထုံပါရမီဆိုတာတွေထက် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းရဲ့ ပြုပြင်ပေးမှု၊ ပျိုးထောင်မှု၊ သေသေချာချာလေ့ကျင့်သင်ကြားမှုက ပိုပြီးအရေးကြီးပါတယ်ဆိုတဲ့ အုပ်စုလည်း တစ်ဖက်က ရှိနေပါတယ်။ စာရေးသူက ဒိုင်လူကြီးမဟုတ်လို့ ဘယ်ဘက်ကိုမှ အနိုင်ပေးဆုံးဖြတ်ခြင်းမပြုပါ။ ဝီလံဆွတ်ဝန်းကျင်တို့က အရေးပါကြတဲ့ ကိန်းတွေပါပဲ။ သမိုင်းပညာအရဖြစ်စေ၊ မျိုးရိုးဗီဇ၊ သတ္တဗေဒ၊ ခန္ဓာဗေဒ၊ ခေတ်မီသိပ္ပံပညာအရဖြစ်စေ(Factor Analysis လုပ်နိုင်နေကြပြီ။) ပညာရပ်နယ်ပယ်တွေက ကျယ်ဝန်းပြန့်ကားဆက်နွယ်နေကြတာမို့ ပို၍ ပို၍ သုတေသနထွန်းကားလေလေ ဒီထက်ပိုပြီး တိကျမှန်ကန်တာတွေ တွေ့ရှိသိမြင်လာဦးမှာပါ။

စာရေးသူရဲ့ ဆရာတစ်ယောက်ကတော့ သူ့ရဲ့ တေးသီချင်းတစ်ပုဒ်ထဲမှာ ဒီလိုရေးခဲ့ဖူးပါတယ်။

“မျိုးစေ့မှန်၊ ပင်မသန်၊ ပူးတံငှက်င်း”

အသီးဖျင်းသည်၊ မျိုးစေ့မှန်ငြား၊ ပင်သန်ထွားရှို၊ ပွင့်ကားသီးမှည့်၊ ဩဇာပြည့်သည်။”

အမတမျိုးစေ့ဆိုတဲ့ တေးသီချင်းမှာ တေးပြုစာဆိုကုမ္ပဏီ(ဝန်ကြီးဦးလှိုင်ကြည်အောင်)က မြန်မာ့ဆိုစကားရိုထားခဲ့တယ်လို့ ကိုးကားဖော်ပြခဲ့တာပါ။

မျိုးစေ့မှန်ရင် ခေါင်းဆောင်မှုမဟန်။ မျိုးစေ့မှန်မှသာ ခေါင်းဆောင်မှု ဩဇာပြည့်မယ်။ ဒီသဘောမျိုးလည်း ယူဆနိုင်တယ်ဆိုမလား။ ခေါင်းဆောင် ရွေးချယ်ရမယ့်သူတွေ သိသင့်ပေတယ်။ ခေါင်းဆောင်လုပ်ချင်သူတွေကော၊ ခေါင်းဆောင်နေရာ ရွေးချယ်တင်မြှောက်ကြရမယ့် လူတွေကော အကျိုးရှိစေမယ့် ဗဟုသုတအချို့ကို မျှဝေတင်ပြပါရ

❖ **ခေါင်းဆောင်ဆိုတာ သာမန်ငယ်သားထက်ပိုပြီး ကြိုတင်မြော်မြင်စိမ့်တတ်အောင်၊ အခါမလပ် သတိဝီရိယနဲ့ ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်အောင် မပြတ်ကြိုးစားနေရပါတယ်။ အနစ်နာခံစွန့်လွှတ်ပေးရပြီး အခွင့်အရေးဆိုရင် နောက်ဆုံးမှယူလေ့ရှိကြတယ်။ လောဘကြီးလို့မရဘူး။**

❖ **ဉာဏ်ရည်အဆင့်(I.Q)ဟာ သာမန်အောက်မဟုတ်ရ။ သာမန်အမြင့်၊ သာမန်အထက် အဆင့်မျိုးတော့ရှိရပါမယ်။ ဒါလည်း ဒီခေတ်မှာ အလွယ်တကူ စစ်ဆေးလို့ရတယ်။ ဉာဏ်ရည်စစ်ဆေးလွှာအမျိုးမျိုး ရှိတယ်။ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ၊ လူတွေ့နှုတ်မေး၊ သင်္ချာပြဿနာ စသဖြင့် စစ်ကြည့်ရင်သိနိုင်ပါတယ်။**

စေ။ လေ့လာရင် ကောင်းကျိုးပေးလိမ့်မယ်။ လိုက်နာရင် တန်ဖိုးရှိပါလိမ့်မယ်။ လေ့ကျင့်ရင်တော့ ထိရောက်ပါလိမ့်မယ်။ သိရှိနားလည်ပြီးလုပ်ဆောင်ရင် ပိုမိုအောင်မြင်ပါလိမ့်မယ်။

လူတွေဟာ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် လက္ခဏာချင်းလည်း ဘယ်သူနဲ့ ဘယ်သူမှမတူကြဘူး။ မျက်စိထဲက မျက်ကြည်လွှာ(Retina) စက္ခုအာရုံကြောချင်းလုံးဝမတူကြဘူး။ RNA မတူဘူး။ DNA မတူဘူး။ R.H Factor မတူဘူး(သွေးအမျိုးအစားအုပ်စုချင်းတော့တူတာရှိနိုင်ပါရဲ့)။ ဒါကြောင့် ခေါင်းဆောင်မှုအတွက် ထင်ရှားတဲ့ အမူအကျင့်(Trait)တွေလည်း မတူနိုင်ကြဘူး။

လေ့လာတွေ့ရှိရသမျှ အခြေခံအဓိကကျတဲ့ လူ့ရဲ့ ဖော်ပြပါကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး ငါးရပ်ဟာ အထူးပဲ အရေးပါတယ်လို့ ပညာရှင်တွေက ဆိုကြပါတယ်။

- ၁။ **ဉာဏ်ရည်** Intelligence
- ၂။ **ရိုးသားဖြောင့်မတ်ခြင်း** Integrity
- ၃။ **စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်ခြင်း** Determination
- ၄။ **မိမိကိုယ်ကိုယုံကြည်မှု** Self-confidence
- ၅။ **ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဝင်ဆုံတတ်မှု** Socialization

ဉာဏ်ရည်အဆင့်(I.Q)ဟာ သာမန်အောက်မဟုတ်ရ။ သာမန်အမြင့်၊ သာမန်အထက် အဆင့်မျိုးတော့ရှိရပါမယ်။ ဒါလည်း ဒီခေတ်မှာ အလွယ်တကူ စစ်ဆေးလို့ရတယ်။ ဉာဏ်ရည်စစ်ဆေးလွှာအမျိုးမျိုး ရှိတယ်။ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ၊ လူတွေ့နှုတ်မေး၊ သင်္ချာပြဿနာ စသဖြင့် စစ်ကြည့်ရင် သိနိုင်ပါတယ်။

ရိုးသားဖြောင့်မှန်ခြင်း ရှိ၊ မရှိဆိုတာလည်း ကိုယ်ရေးရာဝင်သာ မှန်မှန်ကန်ကန်ဖော်ပြ ကြေညာစေမယ်ဆိုရင် လူလိမ်လူညာလူကောက်တွေ မပါနိုင်လောက်ပါဘူး။

မဲလိမ်မဲခိုး၊ မသမာမှု၊ လိမ်ညာဖုံးကွယ်မှုတွေကို မျက်နှာပြောင်တိုက်ပြီး လုပ်ပုံတဲ့လူစားတွေကို ဘယ်လိုလုပ် လူထုကိုယ်စားပြုမယ့် ခေါင်းဆောင်နေရာပေးလို့ရမှာလဲ။ စဉ်းစားကြည့်လေ။

ဒီ ငါးချက်ပဲလား။ ဒီလိုတော့ မျဉ်းသေတားပြီး စာရင်းပိတ်လို့မရသေး။ ဘာခေါင်းဆောင်နေရာမျိုးအတွက် ရွေးမှာလဲ။ ရည်မှန်းချက်၊ တာဝန်၊ လုပ်ငန်း၊ အုပ်စု၊ အချိန်အခါ၊ အခြေအနေ စတဲ့အချက်အလက်တွေအရ တိုးလာစရာ ခြင်းရာလက္ခဏာတွေလည်း

ရှိချင်ရုံပဲမယ့်ပေ။ စိတ်ဝင်စားစရာကောင်းပါတယ်။ ဟိုးလွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်ပေါင်း ၅၀ ကျော် အတိတ်ကာလမှာတော့ ယနေ့ခေတ်လို လူမှုရေးသိပ္ပံ၊ ဆေးသိပ္ပံ၊ စက်မှုသိပ္ပံ၊ အာကာသသိပ္ပံတွေက ပညာရပ်တွေမပွံ့ပြီးသေးပါ။ အဲဒီအချိန်က မြီတီသျှအုပ်ချုပ်ရေးစနစ်ထဲက ကောင်းနိုးရာရာတွေအတိုင်း အရာရှိ၊ အရာထမ်းရွေးချယ်တဲ့အခါ သတ်မှတ်ချက်စံတွေနဲ့ စစ်ဆေးအကဲဖြတ်ပြီး ရွေးလေ့ရှိခဲ့တယ်။ ဥပမာ အောက်ပါကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးလက္ခဏာတွေပေါ့။

- ၁။ နားလည်သဘောပေါက်လွယ်ခြင်းနဲ့ ပြန်လည်ရှင်းလင်းတင်ပြတတ်ခြင်း
- ၂။ သူတစ်ပါးကို ဆွဲဆောင်နိုင်မှုရှိခြင်း
- ၃။ ဆက်ဆံရေးကောင်းမွန်ခြင်း
- ၄။ စိတ်ထားရင့်ကျက်တည်ကြည်ခြင်း (စိတ်ကူးပေါ်ရာ တစ်စွတ်ထိုးလုပ်တာမျိုးနည်းရ)
- ၅။ ဉာဏ်ရည်သာမန်ထက်မြင့်ခြင်း
- ၆။ တီထွင်ဖန်တီးမှု၊ ဆန်းသစ်ကြံစည်မှုရှိခြင်း (ဖြတ်ထိုးဉာဏ်ကောင်း)
- ၇။ ဦးဆောင်လိုစိတ်ရှိခြင်း၊ တာဝန်ယူတတ်ခြင်း
- ၈။ စိတ်အားထက်သန်ခြင်း
- ၉။ သင်ယူဆည်းပူးလိုစိတ်ရှိခြင်း
- ၁၀။ ကိုယ်ကျင့်သီလရှိခြင်း စသည် စသည်။ (ဒီအချက်တွေကို တစ်ခုချင်း ထပ်မံရှင်းလင်းတင်ပြရရင် ရှည်လျားသွားပြီး အသေးစိတ်ရာ ရောက်သွားမယ်) စာဖတ်သူက ဆက်လက်မေးမြန်း၊ လေ့လာ၊ ဆွေးနွေးကြပြီး ဒီထက်ပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာသိအောင်

ကြိုးစားစေချင်ပါတယ်။ အဲဒီလို ပုဂ္ဂိုလ်မျိုးတွေကသာ ခေါင်းဆောင်တကယ်ပီသတဲ့ ခေါင်းဆောင်ကောင်းတွေ ဖြစ်လာပေလိမ့်မယ်။

နိဂုံးမချုပ်ခင် ခေါင်းဆောင်တင်သင့်တဲ့ လူစားတွေ၊ ခေါင်းဆောင်လုပ်ချင်တဲ့သူတွေမှာ ရှိအပ်တဲ့ ခေါင်းဆောင်ကောင်းဆိုတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေရဲ့ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးကို ဖော်ပြထားတဲ့ စာတမ်းတစ်စောင်ကို ဖတ်ရှုခွင့်ရခဲ့ပါတယ်။ အောင်မြင်ကြတဲ့ ခေါင်းဆောင်တွေမှာ ဒီကြန်အင်လက္ခဏာ ခုနစ်ချက်ရှိတတ်ကြတယ်ဆိုပါတော့-

- ၁။ **Radiate Positive energy**
သူတစ်ပါးက ချစ်ခင်အောင်၊ လေးစားအောင်၊ လက်ခံလိုက်နာအောင် ဆွဲဆောင်နိုင်တဲ့ အပြုသဘောထားစွမ်းရည်ရှိရတယ်။
 - ၂။ **Proactive Attitude**
ကြိုကြိုတင်တင် မြှော်မြော်မြင်မြင်နဲ့ကြံစည်စီမံဦးဆောင်တတ်ရတယ်။ မီးစင်ကြည့်ကပြီး သူတစ်ပါးကြီးဆွဲရာ မကရဘူး။ သူများတီးကွက်နဲ့ မကဘူး။ လက်ဦးရမယ်။ ကိုယ်ပိုင်လမ်းစဉ်နဲ့ စွမ်းဆောင်တတ်ရပါတယ်။
 - ၃။ **Delegate tasks**
လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ခွဲဝေပေးတတ်တယ်။ တာဝန်ပေးရာမှာ ဓနစ်ကျတယ်။ ငါပဲဆုံးဖြတ်မယ် ချုပ်ကိုင်ထားရင် မအောင်မြင်ဘူး။ အာဏာရင်မလုပ်ရဘူး။
 - ၄။ **Approachable**
အပြန်အလှန် ထိတွေ့နေရ၊ အချင်းချင်း လေးစား အားကိုးရ၊ တိုင်တိုင်ပင်ပင် ညှိညှိနှိုင်းနှိုင်းရုံစေတတ်ရတယ်။
 - ၅။ **They do what they expect of others**
ကိုယ့်လူတွေ လုပ်စေချင်တာကိုလုပ်ပေးတယ်။ လေးစားချစ်ခင်အောင် လုပ်ဆောင်တတ်တယ်။
 - ၆။ **Accountable**
တာဝန်ယူတယ်။ တာဝန်ခံတယ်။ တာဝန်သိတယ်။ ခေါင်းမရောင်ဘူး။ လွှဲမချဘူး။
 - ၇။ **Decisive**
တိကျပြတ်သားတယ်။ ဆုံးဖြတ်ချက်ခိုင်မာပြတ်သားတယ်။ မလုပ်ခင် သေသေချာချာ သုံးသပ်ဆွေးနွေးပြီးရင် ဆုံးဖြတ်ချက်အတိုင်း မဖြစ်မနေလုပ်တတ်တယ်။
ဒီ ခုနစ်ချက်ဟာ အောင်မြင်မြင့်မားကြတဲ့ ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေ ကျင့်သုံးလေ့ရှိတဲ့ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးအမူအကျင့်တွေဖြစ်ပါတယ်။ အသုံးချသင့်ပါတယ်။
- ခေါင်းဆောင်နေရာရောက်လာပြီး ကျရာနေရာမှာ ကပြသွားကြတာ အရည်အသွေးအမျိုးမျိုးတွေမြင်ခဲ့ကြရပြီးပြီ။ သမိုင်းစာမျက်နှာထဲမှာ ထူးချွန်တဲ့ခေါင်းဆောင်တွေကို တွေ့ခဲ့ပြီးပြီ။ ချာတူးလန်တဲ့ ဖွတ်ကျားတွေလည်း မြင်ခဲ့ကြရတာ မနည်းပါ။ တလေးတွေ၊ လူငယ်တွေကအစ မိမိတို့နိုင်ငံနဲ့ လူမျိုးကောင်းကျိုးကို ဦးစားပေးတဲ့ ခံယူချက်မျိုးခိုင်မာနေအောင် ပျိုးထောင်ကြရမှာပါ။ တစ်နပ်စားဉာဏ်နဲ့ တစ်ကိုယ်ကောင်းမဆန်တတ်ကြဘဲ အမြော်အမြင်ကြီးကြီး၊ စွမ်းရည်မြင့်မား၊ တိုင်းပြည်ကို ကမ္ဘာမှာ မြန်မာဟေ့လို့ ဂုဏ်ယူဝင့်ကြွားနိုင်စေမယ့် ခေါင်းဆောင်ကောင်းတွေ တိုးပွားများပြားပါစေ။ လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ၊ လုပ်ဆောင်တတ်ကြရင် ခေါင်းဆောင်မှုပညာဆိုတာလည်း မခက်ခဲပါ။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



မိမိတို့အနေနဲ့တစ်ခါတလေမှာ စိတ်ညစ်မှုတွေ၊ စိတ်အလိုမကျမှုတွေ ကြုံဖူးမှာပါ။ အဲဒီအချိန်မှာ မရည်ရွယ်ပါဘဲ ခဏလောက်ဖြစ်ဖြစ် လမ်းထဲလျှောက်မိတတ်ကြပါတယ်။

တာကို လက်တွေ့ကြုံဖူးကြမှာပါ။ ပညာရှင်တွေရဲ့ လေ့လာမှုအရဆိုရင်လည်း လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေတယ်လို့ တွေ့ရှိထားပါတယ်။

တစ်ကိုယ်တည်းလမ်းလျှောက်ခြင်းထက် စိတ်တူကိုယ်တူရှိတဲ့ အဖော်တစ်ဦးနဲ့လမ်းလျှောက်ခြင်းက ပိုပြီးတော့တောင် အထောက်အကူဖြစ်စေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ပုံမှန်လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ စိတ်ဖိစီးမှု၊ စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းမှုနဲ့ စိတ်ပူပန်မှုတွေကိုလည်း ကျဆင်းစေတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ငွေကုန်ကြေးကျခြင်းလည်း မရှိပါဘူး။ ကိုယ့်ရဲ့တစ်နေ့တာအချိန် ၂၄နာရီထဲကမှ မိနစ် ၃၀လေးသာ ဖွဲ့ပေးလိုက်ရုံနဲ့ ပြန်ရလာမယ့် အကျိုးကျေးဇူးတွေက မနည်းလှပါဘူး။

ကိုယ်ကျန်းမာရင် စိတ်ချမ်းသာတယ်လို့ ပြောစမှတ်ရှိသလို မျိုး စိတ်လည်းချမ်းသာစေ၊ ကိုယ်လည်းကျန်းမာစေဖို့ နေ့စဉ်ဘဝမှာ မိနစ် ၃၀ ကြာ လမ်းလျှောက်ကြပါစို့လို့ တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါတယ်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ကြက်သွန်နီ ၁၀၅၅ ဧက နှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

စစ်ကိုင်း နိုဝင်ဘာ ၂၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆောင်းကြက်သွန်နီ ၁၀၅၅ ဧကနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းကြက်သွန်နီ ၁၇၀၅ ဧကနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၆၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကြက်သွန်နီ ၁၀၅၅ ဧကနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မနှစ်က စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မှာ ဆောင်းကြက်သွန်နီ ၁၉၀၀ ဧကကျော်နဲ့ ကြက်သွန်ဖြူ ၇၁ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာလဲ ဆောင်းကြက်သွန်နီ ၁၇၀၀ ဧကကျော်နဲ့ ကြက်သွန်ဖြူ ၆၂ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ကြက်သွန်နီ ၁၀၅၅ ဧကနဲ့ ကြက်သွန်ဖြူ ၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးပါပြီ။”

ဒီနှစ်မှာ ဆောင်းကြက်သွန်စိုက်က လျာထားချက်ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဦးက ပြောပြသည်။

ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းကြက်သွန်နီ ၁၉၀၉ ဧက နှင့်ကြက်သွန်ဖြူ ၇၁ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကြက်သွန်စိုက်တောင်သူများ ဈေးကောင်းရစေရန် ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကြက်သွန်ဖြူကို ကြာရှည်စွာထားခံနိုင်ရန် နည်းပညာပေးခြင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကြက်သွန်စိုက်ပျိုးရာတွင် ကြက်သွန်စိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် ကြက်သွန်နီ တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၈ သိန်းခန့်ကုန်ကျပြီး တစ်ဧကလျှင် ပိဿာ ၅၀၀၀ ထွက်ရှိကြောင်း၊ ကြက်သွန်ဖြူစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၅ သိန်း ကုန်ကျပြီး တစ်ဧကလျှင် ပိဿာ ၁၅၀၀ ခန့် ထွက်ရှိကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)



ရေနံချောင်းမြို့နယ် ရုံးကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ဆီထွက်သီးနှံများစိုက်ပျိုးနေမှု စစ်ဆေး

ရေနံချောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်ခရိုင် ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ) အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ရုံးကုန်းကျေးရွာတွင် နေကြာအပါအဝင် အခြားဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးနေမှု အခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ချောက်ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မေသက်နိုင်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးထွန်းမင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ရုံးကုန်းကျေးရွာရှိ တောင်သူ ၆၅ ဦးက နေကြာအပါအဝင် အခြားဆီထွက်သီးနှံများစိုက်ပျိုးနေမှု အခြေအနေများ

ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ချောက်ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးဒေါ်မေသက်နိုင်က တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ရုံးကုန်းကျေးရွာတွင် နေကြာအပါအဝင် အခြားဆီထွက်သီးနှံစိုက်တောင်သူများ လိုအပ်လျက်ရှိသည့်မျိုးစေ့၊ သွင်းအားစုနှင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်များ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရန်၊ အတိုးနှုန်းသက်သာသော ချေးငွေများ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန် စသည်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း၊ ယခုအခါ အဆိုပါရန်ပုံငွေများဖြင့် ရုံးကုန်းကျေးရွာရှိ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်က ၁၂၆ ဒေသ ၃၈ ဧကတွင် နေကြာအပါအဝင် အခြားဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း ချောက်ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မေသက်နိုင်ထံမှ သိရသည်။

သဟဇာတ

- သီရိဝေဖြာ ကိုယ့်ဂေဟာ လှဖို့အရေး၊ အိမ်ရှေ့က ပန်းစိုက်ခင်း ပေါင်းရှင်းပါလေး။
- သီရိဝေဖြာ ကိုယ့်ဂေဟာ သန့်ဖို့အရေး၊ အိမ်နောက်မှာ ရေလာကောင်းအောင် မြောင်းဆယ်ပါလေး။
- သီရိဝေဖြာ ကိုယ့်ဂေဟာ တင့်ဖို့အရေး၊ အိမ်ဝန်းကျင် ဖုန်အမှုိုက် ရှင်းလိုက်ပါလေး။
- ကိုယ့်တစ်အိမ်သာ ရွေးကွက်ပြီး ထီးတည်းတော့ လှမည်မထင်၊ ခွဲခြားကာ မမြင်အပ် ကိုယ့်ပတ်ဝန်းကျင်၊ ဆံရှုပ်ထွေး မပြီးသင် ပန်းလှဆင် ယဉ်ပါမလား၊ နေနှင့်လ ရွှေနှင့်မြ ပုံပမာသို့ ဂုဏ်နှစ်ဖြာ ရောင်ပြန်ဟပ်မှ လှနှစ်ထပ်ပွား။ ။

ချစ်စရာအောင်

ပဲခူးမြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းပွင့်

ပဲခူး နိုဝင်ဘာ ၂၇
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရွာသစ်ကျေးရွာတွင် မဲခေါင်း-လန်ချွန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အထူးရန်ပုံငွေဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းပွင့်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်က အဆိုပါကျေးရွာရှိ ဘက်စုံသုံးခန်းမဆောင်၌ ကျင်းပပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးအောင်က သင်တန်းဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ သင်တန်းနည်းပြ ဆရာများက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ သင်တန်းတွင် သင်ကြားပေးမည့်ဘာသာရပ်များနှင့် သင်တန်းစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တာဝန်ရှိသူများက သင်

ထောက်ကူပစ္စည်းများကို သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအား ပေးအပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါသင်တန်းသို့ ပဲခူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးလက်ဒေသများမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၂၅ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် ကျွမ်းကျင်နည်းပြများက အခြေခံစက်ချုပ်နည်းများကို စာတွေ့လက်တွေ့ဖြင့် နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်ထိ တစ်လကြာ အခမဲ့သင်ကြားပို့ချပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးအောင်နှင့် ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းနည်းပြများ၊ မဲခေါင်း-လန်ချွန်းကျေးရွာ ကော်မတီဝင်များ၊ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။



ဘီလာရုစ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ပလာဒီမာမာကိုင်း ရုတ်တရက်ကွယ်လွန်

မနက် ၆ နာရီခန့် ဘီလာရုစ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ပလာဒီမာ မာကိုင်းသည် နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ရုတ်တရက်ကွယ်လွန်ခဲ့ကြောင်း ဘီလာရုစ်အစိုးရရုံးမှ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ပလာဒီမာ မာကိုင်းသည် ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဆာဂေးလက်ပရော့ဗ်နှင့် မတွေ့ဆုံမီ နှစ်ရက်အလိုတွင် ရုတ်တရက် ကွယ်လွန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ပလာဒီမာ မာကိုင်းရုတ်တရက်ကွယ်လွန်မှုကို ဘီလာရုစ်အစိုးရ၏ ဘယ်လ်တာ သတင်းဌာနက အတည်ပြုသတင်း ထုတ်ပြန်ထားသော်လည်း အသေးစိတ်အချက်အလက်များကိုကြေညာ

ကမ္ဘာ့အင်အားအတောင့်တင်းဆုံး နျူကလီးယားတပ်ဖွဲ့ကို ပိုင်ဆိုင်ထားရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း ကင်ဂျုံအန် ပြောကြား



မြယမ်း မနက် ၆ နာရီခန့် ကမ္ဘာပေါ်၌ အင်အားအတောင့်တင်းဆုံး နျူကလီးယားတပ်ဖွဲ့ ပိုင်ဆိုင်ထားနိုင်ရန် မိမိရည်ရွယ်ထားသည်ဟု မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်က ယနေ့တွင် ပြောကြားလိုက်ကြောင်း သိရသည်။

တိုက်ချင်းပစ်ခတ်ကျည်သစ်တစ်မျိုး စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ရာတွင် ပါဝင်ခဲ့သည့် စစ်ဘက်အရာရှိများနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင်ကင်ဂျုံအန်က အဆိုပါ အတိုင်းပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း

ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်က စစ်ဘက်အရာရှိများနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် နိုင်ငံနျူကလီးယားတပ်ဖွဲ့၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကိုမြှင့်တင်မှုသည် နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူတို့၏ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်စိုးမူနိုင်စွမ်းကို တိုးတက်စေမည်ဟု မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ယခုလအတွင်းပစ်လွှတ်စမ်းသပ်ခဲ့သည့် ဝါဆောင်-၁၇ တိုက်ချင်းပစ်ခတ်ကျည်ကို ကမ္ဘာပေါ်၌ အစွမ်းထက်ဆုံးမဟာဗျူဟာ မြောက်လက်နက်အဖြစ် ကင်ဂျုံအန်က ချီးကျူးခဲ့သည်။

နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ခဲ့သည့် ဝါဆောင်-၁၇ သည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ အရွယ်အစားအကြီးမားဆုံး တိုက်ချင်းပစ်ခတ်ကျည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO



ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း အီမရန်ခန်း၏ ပါတီ ပါကစ္စတန်လွှတ်တော်များမှ နုတ်ထွက်မည်

အစ္စလာမာဘတ် မနက် ၆ နာရီခန့် ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း အီမရန်ခန်း၏ တီရစ်ခံအီးအင်းဆက်ဖ်ပါတီသည် ပါကစ္စတန်ဒေသအဆင့်နှင့် အမျိုးသားအဆင့်လွှတ်တော်များမှ နုတ်ထွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အေပီသတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရာဝါလ်ပင်ဒီမြို့၌ ၎င်းကိုထောက်ခံသူများနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ဒေသအဆင့်နှင့် အမျိုးသားအဆင့်လွှတ်တော်များမှ တီရစ်ခံအီးအင်းဆက်ဖ်ပါတီ နုတ်ထွက်မည်အစီအစဉ်ကို ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်းအီမရန်ခန်းကကြေညာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အသက် ၇၀ နှစ်ရှိ အီမရန်ခန်းသည် ယခုလအစောပိုင်းက အမျိုးသားတစ်ဦး၏ ပစ်ခတ်မှုကြောင့် သေနတ်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ၎င်းကို ထောက်ခံသူပြည်သူများနှင့်ပြန်လည်ပူးပေါင်းလာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အီကွေတိုရီရယ်ဂီနီယာရွေးကောက်ပွဲ၌ လက်ရှိသမ္မတ တီအိုဒိုရိုအိုဘီယန်သာ ထပ်မံအနိုင်ရ

မာလာဆို မနက် ၆ နာရီခန့် အီကွေတိုရီရယ်ဂီနီယာသမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ လက်ရှိသမ္မတ တီအိုဒိုရိုအိုဘီယန်သာ ထပ်မံအနိုင်ရခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် သမ္မတ တီအိုဒိုရိုအိုဘီယန်က ထောက်ခံပံ့ပိုးရာ ခိုင်ခံ့စွာ ရရှိခဲ့ကြောင်း အီကွေတိုရီရယ်ဂီနီယာ ငုတီယသမ္မတ အိုဘီယန်မင်ဂူက တွစ်တာစာမျက်နှာ၌ ရေးသားထားသည်။

ထို့ပြင် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင်လည်း သမ္မတ အိုဘီယန်၏ ပါတီက လွှတ်တော်အမတ်နေရာ အားလုံးရရှိခဲ့ကြောင်းအိုဘီယန်မင်ဂူ၏အဆိုအရ သိရသည်။



ဂါနာအစိုးရက သန့်စင်ပြီးရွှေပမာဏ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ပဟိုဘဏ်သို့ရောင်းချပေးရန် ရွှေတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများသို့ ညွှန်ကြား

အက်ကရာ မနက် ၆ နာရီခန့် အကြီးစား ရွှေတူးဖော်ရေး ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ထုတ်လုပ်ထားသော သန့်စင်ပြီးရွှေသတ္တုပမာဏစုစုပေါင်း၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ပဟိုဘဏ်သို့ရောင်းချပေးရန် ဂါနာအစိုးရက ညွှန်ကြားထားကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အကြီးစား ရွှေတူးဖော်ရေး ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏ သန့်စင်ပြီးရွှေများအနက် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှစ၍ ဂါနာပဟိုဘဏ်သို့ ရောင်းချပေးရမည် ဖြစ်ကြောင်း ဂါနာငုတီယသမ္မတ မာဟာမူဒ် ဘာဂူမီယာက ၎င်း၏ Facebook စာမျက်နှာ၌ နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရွှေတူးဖော်ရေး ကုမ္ပဏီများ ရောင်းချမည့်သန့်စင်ပြီးရွှေများကို ဂါနာနိုင်ငံသုံး သိဒဏ်ငွေကြေးစနစ်ဖြင့် ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးအတိုင်း ဂါနာပဟိုဘဏ်က ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ကြောင်း မာဟာမူဒ်ဘာဂူမီယာ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

ဂါနာအစိုးရသည် ရေနံထုတ် တွက်များ ဝယ်ယူတင်သွင်းရာတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာအစားရွှေသားကိုသုံး၍ ငွေပေးချေရေးမူဝါဒသစ်ကို ကျင့်သုံးရန် စီစဉ်ထားသည်။

နိုင်ငံခြား အရန်ငွေပမာဏ ကျဆင်းလာမှုပြဿနာကို ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ရည်ရွယ်ကျင့်သုံးမည့် အဆိုပါမူဝါဒသစ်အရ ရွှေတူးဖော်ရေးကုမ္ပဏီများမှရွှေများကို ဝယ်ယူရန် ဂါနာအစိုးရက စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

အစိုးရထံမှ လိုင်စင်ယူ၍ ရွှေတူးဖော်နေသည့် အသေးစား ရွှေတူးဖော်ရေး လုပ်ငန်းများသည်လည်း ၎င်းတို့ထုတ်လုပ်ရရှိသော သန့်စင်ပြီး ရွှေပမာဏတစ်စိတ်တစ်ပိုင်းကို ဂါနာပဟိုဘဏ်သို့ ရောင်းချပေးရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

အသစ်တည်ဆောက်ပြီးစီးခါစ တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်းသို့ အာကာသယာဉ်မှူးသစ်များစေလွှတ်ရေးအတွက် တရုတ်နိုင်ငံ ပြင်ဆင်နေ



ဟေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၂၇
တရုတ်နိုင်ငံသည် အသစ်တည်ဆောက်ပြီးစီးခါစ တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်းသို့ အာကာသယာဉ်မှူးသစ်များ စေလွှတ်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်က ရေးသား

တင်ပြထားသည်။ တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီသည် တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်းသို့ အာကာသယာဉ်မှူးသစ်သုံးဦးကို ပို့ဆောင်ပေးမည် ရန်ကျိုး-၁၅ အာကာသလူသယ်ယာဉ်နှင့်လောင်းမတ်ချီ-၂ အက်စ် ခုံးပုံတို့ကို ချီကွမ်းအာကာသ

စခန်း ပစ်လွှတ်နယ်မြေသို့ နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်က ပို့ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် လက်ရှိအချိန်၌ တရုတ် အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီသည် ရန်ကျိုး-၁၅ အာကာသယာဉ် လွှတ်တင်မည်အချိန်နှင့် ၎င်းအာကာသယာဉ်ဖြင့် လိုက်

ပါမည် အာကာသယာဉ်မှူးများ အမည်စာရင်းကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်းမရှိသေးပေ။ သို့သော် ရန်ကျိုး-၁၅ နှင့် လောင်းမတ်ချီ-၂ အေ တို့ကို ပစ်လွှတ်နယ်မြေသို့ ပို့ဆောင်ထားမှုကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ရန်ကျိုး-၁၅ မစ်ရှင်ကို ယခုလမကုန်မီ ပစ်လွှတ်ဖွယ်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ရန်ကျိုး-၁၅ အာကာသယာဉ်မှူးများအတွက် စားရေရိက္ခာများနှင့် အခြားသိပ္ပံပစ္စည်းကိရိယာများကို တီယန်ကောင်း-၅ အာကာသ ကုန်တင်ယာဉ်ဖြင့် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရန်ကျိုး-၁၅ အာကာသလူသယ်ယာဉ် လွှတ်တင်ပြီးချိန်တွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်း တည်ဆောက်မှုပြီးစီးပြီးနောက် ပထမဆုံးတာဝန်ကျ အာကာသယာဉ်မှူးများ လူအဆိုင်းလဲမှုကို ပြုလုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ KKO

HEALTH

အာပရိုကတိုက်ရှိ လင်းနိုများတွင်ခိုအောင်းနေသော ပိုင်းရပ်သစ်တစ်မျိုးကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထား

ဘာလင် နိုဝင်ဘာ ၂၇
အာဖရိကတိုက်ရှိ လင်းနိုများတွင် ခိုအောင်းနေသော ပိုင်းရပ်သစ်တစ်မျိုးကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထားပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း The Daily Mail သတင်းစာက နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ကီဝီရာပိုင်းရပ်ဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါပိုင်းရပ်သည် ဟန်တာပိုင်းရပ် (Hantavirus) အုပ်စုဝင် ပိုင်းရပ်သစ်တစ်မျိုးဖြစ်ပြီး တန်ဖန်းနီးယားနိုင်ငံနှင့် ကွန်ဂိုဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံတို့ရှိ လင်းနိုများ၌ တွေ့ရှိထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှာဖွေသူပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ကီဝီရာ (Kiwira) ပိုင်းရပ်များအနေဖြင့် လူသားတို့၏ ကျန်းမာရေးကို ခြိမ်းခြောက်နိုင်မှု ရှိ မရှိကို သုတေသနပညာရှင်များက လေ့လာစူးစမ်းနေကြဆဲဖြစ်သည်။ KKO

ဟန်တာပိုင်းရပ်အုပ်စုဝင် ပိုင်းရပ်များကို ကြွက်ကဲ့သို့တွင်းအောင်းသတ္တဝါများ၌ တွေ့ရတတ်သည်။ အဆိုပါပိုင်းရပ်သည် ပိုင်းရပ်ရှိနေသည့် တိရစ္ဆာန်များနှင့်ထိတွေ့ မိချိန်တွင် လူသားများထံကူးစက်တတ်ပြီး ကူးစက်ခံရသူ သုံးဦးရှိလျှင် တစ်ဦးနှုန်းသေဆုံးနိုင်သောပိုင်းရပ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဟန်တာပိုင်းရပ် အုပ်စုဝင် ပိုင်းရပ်များ ကူးစက်ခံရချိန်တွင် တုပ်ကွေးရောဂါ လက္ခဏာများနှင့်တူသည့် လက္ခဏာများပေါ်ထွက်လာတတ်သကဲ့သို့ ကိုယ်တွင်း သွေးယိုမှုလွန်ကဲခြင်း၊ ကျောက်ကပ်ပျက်စီးခြင်း စသည်ပြဿနာများလည်း ပေါ်လာတတ်ကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် အာဖရိကတိုက်၌ ကီဝီရာပိုင်းရပ်များ လူသားများထံ ကူးစက်မှုဖြစ်စဉ်မျိုး မတွေ့ရသေးကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ KKO

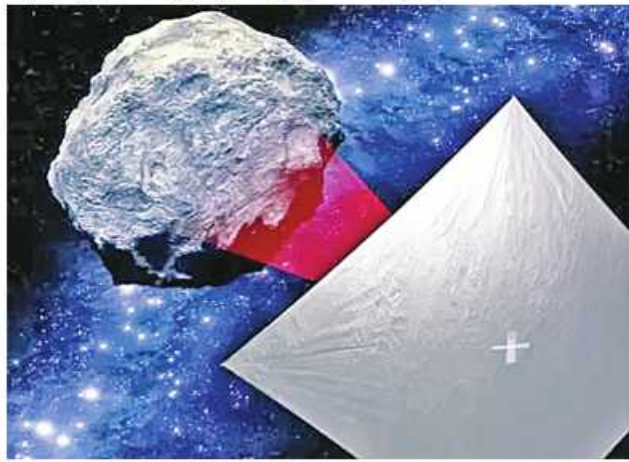
အားတီးမစ်-၁ မစ်ရှင်နှင့် အတူလွှတ်တင်ခဲ့သော ဂြိုဟ်သိမ်လေ့လာရေးအာကာသယာဉ် ဖြေပြင်စခန်းနှင့် အဆက်အသွယ်ပြတ်တောက်နေဆဲဖြစ်

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၇
အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)က အားတီးမစ်-၁ မစ်ရှင်နှင့်အတူ လွှတ်တင်ခဲ့သော ဂြိုဟ်သိမ်လေ့လာရေး အာကာသယာဉ်သည် မြေပြင်စခန်းနှင့် အဆက်အသွယ်ပြတ်တောက်နေဆဲဖြစ်ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ မြေကမ္ဘာနီးစပ်ဂြိုဟ်သိမ်များ လေ့လာရေးယာဉ် (NEA Scout) ဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါ အာကာသယာဉ်ငယ်သည် အိုရီယွန်အာကာသယာဉ်နှင့်အတူ နိုဝင်

ဘာ ၁၆ ရက်က လွှတ်တင်ပေးခဲ့သည့် အာကာသယာဉ် ၁၀ စင်းအနက် တစ်စင်းဖြစ်သည်။ NEA Scout အာကာသယာဉ်သည် နေစွမ်းအင်ဖြင့် ရွက်လွှင့်မှု

နည်းပညာသုံး၍ 2020 GE အမည်ရှိ ဂြိုဟ်သိမ်ငယ်တစ်စင်းဆီသို့ ပျံသန်းမည့် အာကာသယာဉ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် NEA Scout အာ

ကာသယာဉ်သည် SLS ခုံးပုံမှ အောင်မြင်စွာ ခွာထွက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း လက်ရှိအချိန်ထိ ၎င်းအာကာသယာဉ်နှင့် အဆက်အသွယ်မရသေးကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် နာဆာ ကျွမ်းကျင်သူများသည် NEA Scout အာကာသယာဉ်နှင့် အဆက်အသွယ်ပြန်ရန် ကြိုးစားနေဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နေစွမ်းအင် ရွက်လွှင့်နည်းပညာအရ NEA Scout အာကာသယာဉ်၌ စတုရန်းမီတာ ၈၆ မီတာရှိသော ငွေရောင်နေစွမ်းအင်ရွက်တပ်ဆင်ထားမှုကြောင့် ၎င်းအာကာသယာဉ်ကို ခြေရာခံရှာဖွေရာတွင် လွယ်ကူနိုင်ကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ KKO



ကိုယ်ဝန်ဆောင်ကာလ Xanax ဆေးသုံးမှုကြောင့် ကလေးတွင် အော်တစ်ဇင်ဖြစ်နိုင်ခြေမြင့်မားမှုပမို

တိုင်းပေ နိုဝင်ဘာ ၂၇
ကိုယ်ဝန်ဆောင်ကာလအတွင်း Xanax အမည်ရှိ သောကဝေဒနာဖြေဖျောက်ရေးဆေးများကို သုံးစွဲမှုကြောင့် မွေးဖွားလာသည့်ကလေးများတွင် အော်တစ်ဇင်(Outism) ခေါ် ကလေးဘဝ ငါ့စွဲစိတ်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်မားလာနိုင်မှုရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုကို ကိုးကား၍ The Daily Mail သတင်းစာက နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်များအတွင်း ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်လောင်းများ Xanax ဆေးသုံးစွဲမှုနှုန်းနှင့်ကလေးများ အော်တစ်ဇင် ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းတို့ မြင့်တက်လာခဲ့ရာ အထက်ပါဆေးသုံးစွဲမှုနှင့် အော်တစ်ဇင်ရောဂါတို့ ကြား ဆက်စပ်မှုရှိနိုင်ကြောင်း နိုင်ငံတကာ သုတေသနပညာရှင်များက ယူဆခဲ့ကြသည်။ သို့ရာတွင် မိခင်လောင်းများ

Xanax ဆေးသုံးစွဲမှုနှင့် မွေးဖွားလာသည့် ရင်သွေးများကြား အော်တစ်ဇင် ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ မြင့်မားမှုတို့ ကြား ဆက်စပ်မှုရှိသည်ကို ပြသနိုင်သည့် သက်သေအထောက်အထားမရှိကြောင်း သိရသည်။ တရုတ်(တိုင်းပေ) သုတေသနပညာရှင်များသည် မိခင်နှင့်ကလေး ၁၀၀၀၀၅ သန်းခန့်၏ ဆေးမှတ်တမ်းများကို လေ့လာစစ်စစ်ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏ တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်သည် ကိုယ်ဝန်ဆောင်ကာလအတွင်း Xanax ကဲ့သို့ Benzodiazepine အုပ်စုဝင် ဆေးများ သောက်သုံးမှုနှင့် ကလေးများ၌ အော်တစ်ဇင်ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ မြင့်တက်လာနိုင်ဖွယ် ရှိသည်ဟူသော အယူအဆကို စိန်ခေါ်နေကြောင်း တရုတ်(တိုင်းပေ) သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ KKO



တက်ခါဂြိုဟ်သစ်ရှာဖွေရေးဂြိုဟ်တု အကူအညီဖြင့် နေအဖွဲ့ အစည်းပြင်ပဂြိုဟ်တစ်စင်းကို နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များ ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၇
အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)မှ သိပ္ပံပညာရှင်များသည် တက်ခါဂြိုဟ်သစ်ရှာဖွေရေးဂြိုဟ်တုအကူအညီဖြင့် နေအဖွဲ့ အစည်းပြင်ပဂြိုဟ်တစ်စင်းကို ထပ်မံတွေ့ရှိ အတည်ပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

TOI-1075b အမည်ရှိ အဆိုပါဂြိုဟ်သည် ကမ္ဘာမြေနှင့်အလင်းနှစ် ၂၀၀ ခန့်အကွာရှိ ကြယ်တစ်စင်းကို အနီးကပ်လှည့်ပတ်နေကြောင်း သိရသည်။ TOI-1075b ဂြိုဟ်၏မျက်နှာပြင်အပူချိန်မှာ ၁၀၅၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်ထိရှိပြီး အလွန်တိုတောင်းသည့် ကြယ်ပတ်လမ်းကြောင့် ၎င်းဂြိုဟ်၏ တစ်နှစ်တာအချိန်ကာလမှာ ကမ္ဘာမြေကာလအားဖြင့် ၁၄

၁၀၀၅ နာရီသာ ကြာမြင့်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ သို့ရာတွင် အဆိုပါဂြိုဟ်သည် အကြီးစားကမ္ဘာအုပ်စုဝင် နေအဖွဲ့အစည်းပြင်ပ ဂြိုဟ်များအနက် ဖြစ်ထု အကြီးမားဆုံးဂြိုဟ်များထဲတွင် ပါဝင်သည်။ TOI-1075b ကဲ့သို့ ကမ္ဘာဂြိုဟ် အကြီးစားဂြိုဟ်များသည် နေအဖွဲ့အစည်းအတွင်း မတွေ့ရသော်လည်း နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စုအတွင်း

များစွာရှိနေနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ယူဆထားသည်။ ၎င်းဂြိုဟ်၏ခြေပ်ထုသည် ကမ္ဘာမြေ ခြေပ်ထုထက် ၁၀ ဆ ပို၍ ကြီးမားရာ အဆိုပါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ လူတစ်ဦးရောက်ခဲ့ပါက ကိုယ်ခန္ဓာအလေးချိန်မှာလည်း ပုံမှန်ထက် သုံးဆ ပိုလေးလာမည်ဖြစ်သည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ KKO



MFF Futsal Championship 2022 ချန်ပီယံဆု VUC အသင်းဆွတ်ခူး



Davis Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်စဉ်သို့ ကနေဒါအသင်း တက်ရောက်

မတ်ခရစ် ၃၀ နံပါတ် ၂၇ ဝိုင်းလှည့်စဉ် မာလာဂါမြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Davis Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ် တစ်ပွဲအဖြစ် ကနေဒါအသင်းနှင့် အီတလီအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ကနေဒါအသင်းက (၂-၁) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိပြီး ဝိုင်းလှည့်စဉ်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း Yarbaker သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ကနေဒါအသင်းနှင့် အီတလီအသင်းတို့၏ တစ်ဦးချင်း ပထမပွဲစဉ်အဖြစ် အီတလီအသင်းမှ လိုရင်ဒိုနှင့် ကနေဒါအသင်းမှ ရှာပိုဗာလော့တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားခဲ့ရာ လိုရင်ဒိုက (၇-၆၊ ၆-၇၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ အီတလီအသင်းက (၁-၀) ရလဒ်ဖြင့် ဦးဆောင်ခဲ့ရပြီး တစ်ဦးချင်း ဒုတိယပွဲစဉ်အဖြစ် အီတလီအသင်းမှ မူဆက်တီနှင့် ကနေဒါအသင်းမှ ဖိလစ်အူကာတို့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဖိလစ်အူကာက (၆-၃၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ အသုံးအဖြစ် အီတလီအသင်းမှ ဝိုင်းလှည့်စဉ်အဖြစ် အီတလီအသင်းမှ

ရန်ကုန် ၃၀ နံပါတ် ၂၇ MFF Futsal Championship 2022 ပြိုင်ပွဲဝိုင်းလှည့်စဉ် ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက် ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းရှိ MFF Futsal Stadium တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ ချန်ပီယံဆုကို VUC အသင်းက ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

ဦးစွာ MFF Futsal Championship 2022 ပြိုင်ပွဲဝိုင်းလှည့်စဉ်အဖြစ်

ထိပ်တန်းအသင်းနှစ်သင်းဖြစ်သည့် MIU အသင်းနှင့် VUC အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာသာမန်ပွဲကစားချိန်တွင် လေးဂိုးစီသာရေရလဒ်ကြောင့် အချိန်ပိုဆက်လက်ကစားခဲ့ရာတွင် VUC အသင်းက တစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် VUC အသင်းက ငါးဂိုးလေးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ရာ ပြိုင်ပွဲ၏ အသန့်ရှင်းဆုံးဆုရရှိခဲ့သည့် Winner Soccer အသင်းကို ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ကော်မတီ ဝါရီကတော ဦးရဲဝင်းထွန်းက အမှတ်တရဆုတံဆိပ်နှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၊ စတုတ္ထဆုရရှိခဲ့သော Winner Soccer အသင်းကို ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်အဖွဲ့ဝင် ဦးဌေးမြင့်က ဆုကြေးငွေကျပ် ၁၀

သိန်း၊ ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက် အကောင်းဆုံးဆုရရှိခဲ့သည့် MIU အသင်းမှ ခင်လေးကို မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်အသင်းနည်းပြချုပ် ဘန်လက်က အမှတ်တရဆုနှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀၊ တတိယဆုရရှိခဲ့သည့် Dream Team အသင်းကို ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ကော်မတီ အဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်လေးမင်းခန့်က တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်နှင့် ဆုကြေးငွေကျပ် ၁၅ သိန်းကို အသီးသီး ချီးမြှင့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယဆုရရှိခဲ့သည့် MIU အသင်းကို မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင် နည်းစနစ် ဝါရီကတော ဦးတင်မြင့်အောင်က တစ်ဦးချင်း ဆုတံဆိပ်နှင့်ဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၃၀၊ ပထမဆုရရှိခဲ့သည့် VUC အသင်းကို ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာရဲမွန်ထွဋ်က တစ်ဦးချင်း ဆုတံဆိပ်၊ ဆုပေးလေးနှင့် ဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၅၀ ကို ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

Andalucia Costa del Sol Open de Espana ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးလေးကို ဆွစ်ဇာလန်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် မိထရောက် ဦးဆောင်

မတ်ခရစ် ၃၀ နံပါတ် ၂၇ ဝိုင်းလှည့်စဉ် မာလာဂါမြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Andalucia Costa del Sol Open de Espana ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ တတိယနေ့ အပြီးတွင် ဆွစ်ဇာလန် ဂေါက်သီးရိုက်မယ် မိထရောက်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၂ ချက် စီလျှော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးလေး၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်လျက် ရှိသည်။

2022 Ladies Italian Open ချန်ပီယံဆုအား ဆွတ်ခူးထားသည့် မိထရောက်အနေဖြင့် Andalucia Costa del Sol Open de Espana ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ရန် အခွင့်အရေး တောင်းပေး ပိုင်ဆိုင်ထားသလို နောက်ဆုံးနေ့တွင် ပုံစံကောင်းကို

ထိန်းသိမ်းနိုင်ပါက ချန်ပီယံဆုအား ဆွတ်ခူးနိုင်မည် အခြေအနေဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မိထရောက်က "တတိယနေ့ထိ ကစားထားနိုင်သည့် အခြေအနေကို အားရကျေနပ်မှုရှိပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ပထမနေ့နဲ့ ဒုတိယနေ့မှာ ကစားထားနိုင်တဲ့ အခြေအနေကို ပိုပြီးတော့ အားရကျေနပ်မှုရှိပါတယ်။ နောက်ဆုံးနေ့မှာပုံစံကောင်းကို ထိန်းသိမ်းနိုင်မယ်လို့မျှော်လင့်ပါတယ်။ လက်ရှိအမှတ်ပေးလေးကို ဦးဆောင်ခွင့်ရနေလို့လဲဂုဏ်ယူပါတယ်။ ကျွန်မအနေနဲ့ ပြိုင်ပွဲ

စပြိုင်ကတည်းက ဖိအားကင်းသလို ပေါ့ပါးလွတ်လပ်တယ်လို့ ခံစားနေရတဲ့အတွက်လဲ အမှားအနည်းဆုံး ဖြစ်အောင် ကစားနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီဟာ ကျွန်မအတွက်တော့ အမှတ်ရစရာ နှစ်တစ်နှစ်အဖြစ် စိတ်ထဲမှာ အမြဲရှိနေမှာပါ။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီကုန်တဲ့ ထိလဲ ဒီလိုအနေအထားမျိုးနဲ့ပဲ ရှေ့ဆက်နိုင်အောင် ကြိုးစားသွားမယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

AZL



ဆော်ဒီကို အနိုင်ရခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် လီဝမ်ဒေါ့စကီး ပထမဆုံးကမ္ဘာ့ပလားသွင်းဂိုးရရှိ

ဝါဆော ၃၀ နံပါတ် ၂၇ ကမ္ဘာ့ပလားအုပ်စု ဒုတိယပွဲစဉ်အဖြစ် ပိုလန်အသင်းနှင့် ဆော်ဒီအာရေဗျအသင်းတို့ ကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်တွင် တိုက်စစ်မှူး လီဝမ်ဒေါ့စကီးက ပိုလန်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ကမ္ဘာ့ပလားတွင် ပထမဆုံးဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း Barcablaugranes.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

တိုက်စစ်မှူး လီဝမ်ဒေါ့စကီးသည် ပိုလန်အသင်းတွင် ၂၀၀၈ ခုနှစ်မှစတင်ကာ ပါဝင်ကစားခဲ့ရရှိခဲ့သော်လည်း အသင်းအနေဖြင့် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်၊ ၂၀၁၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပလားတို့တွင် ခြေစစ်ပွဲ မအောင်မြင်ဘဲ ၂၀၁၈ ကမ္ဘာ့ပလားမှသာ ဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး လီဝမ်ဒေါ့စကီးအနေဖြင့် ပါဝင်ခဲ့သော်လည်း ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ အုပ်စု

အဆင့်မှ ထွက်ခွာခဲ့ရသကဲ့သို့ ယခုအခါ ဆော်ဒီအာရေဗျကို အနိုင်ရခဲ့သည့် ပွဲစဉ်တွင် ဒုတိယဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ပထမဆုံးကမ္ဘာ့ပလား သွင်းဂိုးရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၃၄ နှစ်ရှိ တိုက်စစ်မှူးသည် အဖွဲ့ပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် မက္ကဆီကိုအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပင်နယ်တီကန်သွင်းခွင့်ရရှိခဲ့သော်လည်း ဂိုးအဖြစ် မပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့သဖြင့် ကမ္ဘာ့ပလားတွင် ဂိုးသွင်းခွင့်ရရှိရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရပြီးနောက် ယခုပွဲစဉ်၏ ပွဲကစားချိန် ၈၂ မိနစ်အရောက်တွင် ဆော်ဒီအာရေဗျ ခံစစ်ကစားသမား၏ အမှားမှတစ်ဆင့် လီဝမ်ဒေါ့စကီးက ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး အုပ်စုအဆင့်မှ တက်ရောက်ရန် အခွင့်အရေးများ ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည်။

ပိုလန်အသင်းသည် ကမ္ဘာ့ပလားပြိုင်ပွဲသမိုင်းတွင် ၁၉၈၆ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း အုပ်စုအဆင့်မှ ကျော်ဖြတ်နိုင်ခြင်း မရှိသော်လည်း လက်ရှိကမ္ဘာ့ပလားအုပ်စု (C) တွင် အာဂျင်တီးနား၊ မက္ကဆီကို၊ ဆော်ဒီအာရေဗျတို့နှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ရာ နှစ်ပွဲအရေဗျတို့နှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ရာ နှစ်ပွဲ

ကစားအပြီး ရမှတ်ပေးမှုဖြင့် အုပ်စုပထမနေရာတွင် ရောက်ရှိနေသောကြောင့် လက်ကျန်ပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် အာဂျင်တီးနားအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်ကို သရေတစ်မှတ်ရရှိရန်အုပ်စုအဆင့်မှ ကျော်ဖြတ်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ML



အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- ကလပ်အသင်းလက်မှတ်ပြန်နေသည့် တိုက်စစ်မှူး စီရော်နယ်ဒိုကို ဆော်ဒီအာရေဗျကလပ် အယ်နာဆာအသင်းက တစ်နှစ်လုပ်ခ စတာလင်ပေါင် သန်း ၆၀ ဖြင့် သုံးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။
- မန်စီးစီးအသင်းက အသင်းမှထွက်ခွာရန် ပြင်ဆင်နေသည့် ဘာနာဒိုဆေးဗားကို လုပ်ခလစာတိုးမြှင့်၍ သက်တမ်းတိုးရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ကမ္ဘာ့ပလားပြိုင်ပွဲတွင် တူနီးရှားအသင်းကို အနိုင်ရခဲ့သည့် ဩစတြေးလျအသင်းအနေဖြင့် ၁၂ နှစ်တာ ကာလအတွင်း ကမ္ဘာ့ပလားတွင် ပထမဆုံးနိုင်ပွဲရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

ကမ္ဘာ့ပလား အုပ်စုပွဲစဉ်ရလဒ်			
ဂျပန်	၀ - ၁	ကော်စတာရီကာ	
ဘယ်လ်ဂျီယံ	၀ - ၂	မော်ရိုကို	
ခရိုအီးရှား	၄ - ၁	ကနေဒါ	(၀၄၀)

WBO ယာယီစူပါမစ်ဒယ်ဝိတ်တန်းကမ္ဘာ့ချန်ပီယံချီးပတ်ကို ဝှန်ဂိုက်တာ ဆွတ်ခူး

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၂၇

WBO ယာယီစူပါမစ်ဒယ်ဝိတ် တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံချီးပတ်ပွဲစဉ် အဖြစ် အင်္ဂလန်လက်ဝှေ့သမား များဖြစ်ကြသည့် ဝှန်ဂိုက်တာနှင့် ဇက်ချီပကာတို့ ယနေ့တွင် အင်္ဂလန် နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့ ၀၂ အားကစား ကွင်း၌ ထိုးသတ်ခဲ့ရာ ဝှန်ဂိုက် တာကအနိုင်ရရှိကာ ယာယီချန်ပီယံ အဖြစ် ရပ်တည်ခဲ့ရခဲ့ကြောင်း Mirror သတင်းဌာနက ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

ဇက်ချီပကာသည် ငါးချိမြောက် တွင် လက်မောင်းဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် အတွက် ဆက်လက်ထိုးသတ်နိုင် ခြင်းမရှိတော့ဘဲ ဝှန်ဂိုက်တာအား အရှုံးပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဝှန်ဂိုက်တာက "ပထမအချိန် တည်းက ကျွန်တော်သူကိုပီအားပေး ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဇက်ချီပကာ အနေနဲ့လဲ အကောင်းဆုံးတုံ့ပြန် ခဲ့တယ်။ သူကတောင်းခဲ့ပါဘူး။ လက်မောင်းဒဏ်ရာက လက်ဝှေ့ သမားတွေအတွက် တော်တော်



လေးကို ဆိုးရွားတဲ့ဒဏ်ရာ ဖြစ်ပါ တယ်။ လက်ဝှေ့လောကမှာ ဒီလို ဖြစ်စဉ်တွေကလဲ ဖြစ်လေ့ဖြစ်ထရှိပါ တယ်။ အနိုင်ရခဲ့တယ်ဆိုပေမဲ့လဲ ကျွန်တော်အနေနဲ့ အပြည့်အဝ မပျော်ဘူး။ ကျွန်တော်စွမ်းဆောင် ရည်ကြောင့်ရခဲ့တဲ့ အနိုင်တစ်ဝက် ဝဲပါပြီး တစ်ဝက်က လူယူထားတဲ့ အနိုင်ရလဒ်လို့ ခံစားမိတယ်။

ဇက်ချီပကာအနေနဲ့ ဒဏ်ရာ အမြန်ဆုံးသက်သာပြီး ကြိုးပိုင်းထဲ အမြန်ပြန်လာနိုင်ပါစေလို့ ဆုတောင်း ပေးပါတယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
WBO International စူပါ မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်းချန်ပီယံ ဇက်ချီပ ကားအနေဖြင့် WBO ယာယီစူပါ မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကို ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ AZL

ဆွတ်ခူးနိုင်ရန် ပစ်မှတ်ထားပြင်ဆင် လေ့ကျင့်ခဲ့သော်လည်း စိတ်ပျက် စရာ ဒဏ်ရာအခြေအနေဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရခြင်းကြောင့် လက်ရှိ စူပါမစ်ဒယ် ဝိတ်တန်းလောက၏ ပြိုင်ဘက်ကင်းချန်ပီယံ ကန်နဲလို အယ်တရက်နှင့် ထိုးသတ်ခွင့်ရမည့် အခွင့်အရေးကိုလည်း လက်လွှတ် ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ AZL

တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘက်ပီ၏သွင်းဂိုးများဖြင့် ပြင်သစ်အသင်း ကမ္ဘာ့ဖလား ၁၆ သင်းရှုံးထွက်အဆင့်သို့ တက်ရောက်

ပဲရစ် နိုဝင်ဘာ ၂၇

ကမ္ဘာ့ဖလားအုပ်စု (D) ဒုတိယ ပွဲစဉ်အဖြစ်ကစားခဲ့သည့် ပြင်သစ် အသင်းနှင့် ဒိန်းမတ်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် ပြင်သစ်အသင်းက တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘက်ပီ၏သွင်းဂိုး များဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သောကြောင့် ၁၆သင်းရှုံးထွက်အဆင့်သို့ ပထမ ဆုံးတက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း Fot-

mob.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။ အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် နှစ်သင်းစလုံး ရမှတ်မဆုံးရှုံးရေးအတွက် အာရုံ စိုက်ကစားနေသဖြင့် ပထမပိုင်း တွင်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း ဒုတိယပိုင်း ပွဲကစားချိန် ၆၁ မိနစ်အရောက် တွင် သီအိုဟာနန့်ဒက်၏ဖန်တီး မှုမှ အမ်ဘက်ပီက ပြင်သစ်အသင်း အတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ သဖြင့် ဒိန်းမတ်အသင်းအနေဖြင့် ပီအားအောက် ကျရောက်ခဲ့ပြီး တိုက်စစ်မြင့်တင်ခဲ့ရာ ပွဲကစားချိန် ၆၈ မိနစ်တွင် ခံစစ်ကစားသမား ခရစ်စတန်ဆန်၏ ချေပဂိုးသွင်းယူ နိုင်ခဲ့သောကြောင့် သရေရလဒ် တွင် သီအိုဟာနန့်ဒက်၏ဖန်တီး ထွက်ပေါ်ချိန်တွင် တစ်ဖက်နှင့်

တစ်ဖက် ပြိုင်ပွဲကိုထိန်းချုပ်ရန် ကြိုးပမ်းနေသော်လည်း ပွဲချိန် ၈၆ မိနစ်အရောက်တွင် ဂရစ်မန်း၏ ပေးပို့မှုမှ အမ်ဘက်ပီက ဒုတိယ ဦးဆောင်ဂိုး ထပ်မံသွင်းယူခဲ့သော ကြောင့် ပွဲပြီးဆုံးချိန် ဒိန်းမတ် အသင်းကို နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင် ရရှိခဲ့ပြီး အုပ်စုအဆင့်မှ ပထမဆုံး တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။

တိုက်စစ်မှူးအမ်ဘက်ပီအနေဖြင့် လည်း ယခုကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် သွင်းဂိုးသုံးဂိုးထိ ရှိလာသဖြင့် ဂိုး သွင်းအများဆုံးကစားသမားစာရင်း တွင် အိန္ဒိယဒေါ့တိုက်စစ်မှူး ဗလင် စီယာနှင့်အတူ ထပ်ဆုံး၌ ရပ်တည် နိုင်ခဲ့သည်။



ပြင်သစ်အသင်းသည် ကမ္ဘာ့ဖလား အုပ်စုအဖွင့်ပွဲစဉ်တွင် ဩစတြေးလျ အသင်းကို လေးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်း ကောင်း၊ ယခုပွဲစဉ်တွင် ဒိန်းမတ် အသင်းကို နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့်လည်း ကောင်း အနိုင်ရရှိခဲ့သဖြင့် ရမှတ် ခြောက်မှတ်ရရှိကာ အုပ်စုအဆင့် မှတက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။ ML

အေစီမီလန်အသင်းက တိုက်စစ်မှူး အိုကာဖော်ကို ယူရို ၃၅ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်း

မီလန် နိုဝင်ဘာ ၂၇

အေစီမီလန်အသင်းသည် စီးရီး အေချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်နိုင်ရန် တိုက်စစ်ပိုင်း ထပ်မံဖြည့်တင်းရန် အတွက် ဆဲလ်ဘတ်အသင်းတိုက်စစ် မှူး အိုကာဖော်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၃၅ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း Goal.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသင်းတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၂ ပွဲပါဝင် ကစားခဲ့ရာ သွင်းဂိုး ၁၀ ဂိုးထိ သွင်း ယူနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ချန်ပီယံလိဂ် အုပ်စုပွဲစဉ်တွင်လည်း ခြေစွမ်းပြသ နိုင်ခဲ့သောကြောင့် အေစီမီလန် အသင်း နည်းစနစ်ဒါရိုက်တာ မာဒီနိုက တိုက်စစ်ပိုင်းလိုအပ်ချက် ကိုဖြည့်ဆည်းနိုင်ရန် ဆဲလ်ဘတ် အသင်းနှင့် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ် နေပြီး ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၃၅ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေ

ကြောင်း သိရသည်။ အသက် ၂၂ နှစ်ရှိ တိုက်စစ်မှူး အိုကာဖော်သည် ဆဲလ်ဘတ် အသင်းနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှ စာချုပ် သက်တမ်း ဂုန်ဆုံးမည်ဖြစ်သော် လည်း ကစားသမားအနေဖြင့် လာမည့်နှစ်ရာသီတွင် ဥရောပ ထိပ်သီးအသင်း တစ်သင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် ဆုံးဖြတ်ထားသော ကြောင့် ဆဲလ်ဘတ်အသင်း တာဝန် ရှိသူများကလည်း အိုကာဖော်ကို

သင့်တော်သည့်ပြောင်းရွှေ့ကြေးရရှိ ပါက ရောင်းချရန် စီစဉ်နေသည်။ လက်ရှိတွင် တိုက်စစ်မှူးအိုကာ ဖော်သည် ဆွစ်ဇာလန်အသင်းနှင့် အတူ ကမ္ဘာ့ဖလားတွင် ပါဝင်ကစား နေသောကြောင့်၎င်း၏ခြေစွမ်းပိုင်း ကို ယုံကြည်နေသည့် အေစီမီလန် အသင်း နည်းစနစ်ဒါရိုက်တာ မာဒီနိုက ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအပြီး တွင် ခေါ်ယူနိုင်ရေး ဆက်လက် ကြိုးပမ်းမည်ဖြစ်သည်။ ML

MIU အသင်းက ကစားသမား ခုနစ်ဦးကို စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြောင်း ကြေညာ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၇

မြန်မာဖူဆယ်လိဂ် ထိပ်တန်း အသင်းတစ်သင်းဖြစ်သည့် MIU အသင်းက MFF Futsal Cham- pionship 2022 ပြိုင်ပွဲဗိုလ်လုပွဲ အဖြစ်ကစားခဲ့သည့် MIU အသင်း နှင့် VUC အသင်းတို့ ပွဲစဉ်မှဖြစ်ရပ် အတွက် အသင်းမှ အဓိကကစား သမားများအပါအဝင် ကစားသမား ခုနစ်ဦးကို စာချုပ်ဖျက်သိမ်းပြီး ထုတ်ပယ်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့တွင် အတည်ပြုကြေညာခဲ့သည်။

MFF Futsal Cham- pionship 2022 ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲအဖြစ် နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက် ညနေပိုင်းက ကစားခဲ့သည့် MIU အသင်းနှင့် VUC အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် MIU အသင်းသည် ငါးဂိုး လေးဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး ဒုတိယဆုဖြင့်သာ ကျေနပ်ခဲ့ရကာ အဆိုပါပွဲစဉ်အပြီး တွင် MIUအသင်း ကစားသမား များက တွင်းလယ်ဒိုင်လူကြီး၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အပေါ် ကျေနပ်ခြင်း

မရှိသည့်အတွက် ကိုယ်ထိလက် ရောက်ကျူးလွန်သည်ထိ ပြုလုပ်ခဲ့ ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် MIU အသင်းမှ တာဝန် ရှိသူအချို့နှင့် ကစားသမားများ သည် ဒိုင်လူကြီးကို ထိုးကြိတ်ခဲ့ သည့်အပြင် ပရိသတ်အချို့တို့လဲ ပိုင်းဝန်းထိုးကြိတ်ခဲ့ပြီး မြန်မာ့ ဖူဆယ်လောကအတွက် အကျဉ်း တန်သည်လုပ်ရပ် ပြုလုပ်ခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။

အဆိုပါဖြစ်ရပ်အတွက် MIU အသင်းက ပြဿနာဖြစ်ပွားမှုတွင် ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ကစားသမားများ ဖြစ်သည့် ခင်ဇော်လင်း၊ ကျော်စိုးမိုး၊ စိုင်းပြုံးအောင်၊ နိုင်ရဲကျော်၊ သီဟသူ၊ ညီညီနှင့် ချမ်းသာတို့ကို စာချုပ်ဖျက်သိမ်း၍ အသင်းမှ ထုတ်ပယ်ခဲ့သည်အပြင် အသင်း လက်ထောက်နည်းပြ ဖြစ်သည့် ဥက္ကဋ္ဌကျော်ကိုလည်း စာချုပ်ဖျက် သိမ်းခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

အတတ်လဲခန်းအတွင်းချိတ်ဆွဲထားသည့် အလံကြောင့် ဆားဘီးယားအသင်း အရေးယူခြင်းခံရမည်

ဆဲလ်ဂရိတ် နိုဝင်ဘာ ၂၇

ကမ္ဘာ့ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ဆားဘီးယားအသင်းကို အတတ်စား လဲခန်းအတွင်း နိုင်ငံရေးပြဿနာ နှင့်ညီစွမ်းစေသည့်အလံကို ချိတ်ဆွဲ ခဲ့သည့်အတွက် အရေးယူမှုပြုလုပ် သွားမည်ဟု ကြေညာခဲ့ကြောင်း ဒေးလီးမေးလ်သတင်းဌာနက ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဆားဘီးယား အသင်းသည် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအုပ်စုပွဲစဉ်အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် ဘရာဇီးအသင်းကို နှစ်ဂိုး ရိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့် ပွဲစဉ်အပြီးတွင် အတတ်လဲခန်း အတွင်း ကိုဆိုဝိုနိုင်ငံကို တိုက်ခိုက် ပြီး ဘော်လ်ကန်ဒေသတွင် လူမျိုး ရေးစစ်ပွဲများ ဖြစ်လာစေသော စာသားများပါဝင်ခဲ့သည့် ကိုဆိုဝို နိုင်ငံမြေပုံပါအလံကို ချိတ်ဆွဲထား ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆက်ထားသည့်ဓာတ်ပုံ အွန်လိုင်း စာမျက်နှာများ၌ ယုံ့နှံ့လာခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ကိုဆိုဝိုနိုင်ငံသည် ဆားဘီးယား နိုင်ငံမှ ခွဲထွက်ခဲ့သည့် နိုင်ငံငယ် တစ်နိုင်ငံဖြစ်သော်လည်း လက်ရှိ အချိန်ထိ ဆားဘီးယားနိုင်ငံက ကိုဆိုဝိုနိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်မှုကိုအသိ အမှတ်မပြုခဲ့ဘဲ ရုရှားနိုင်ငံနှင့် မိတ်ဖက်ပြုလုပ်ပြီး ၎င်းတို့ထံမှ ခွဲထွက်ပြီးနိုင်ငံ ထူထောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်ဟု ယူဆထားခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။

ဆားဘီးယားအသင်း ကစား သမားများ ချိတ်ဆွဲထားသည့် ဓာတ်ပုံ အွန်လိုင်းစာမျက်နှာတွင် ယုံ့နှံ့လာခဲ့ပြီးနောက် ကိုဆိုဝိုနိုင်ငံ အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ဆားဘီး ယားအသင်းကို အရေးယူမှုပြုလုပ် ရန်တိုင်ကြားခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်ကလည်း ဘောလုံး လာနိုင်သည့် စာသားများပါဝင်သည့် အလံကို ဆားဘီးယားအသင်းကစား သမားများ၏ အတတ်လဲခန်းအတွင်း သားဘီးယား ကစားသမားများဖြစ် သည့် မီလီကိုဗစ်နှင့်အန်ဒရီကိုဗစ် တို့ ဂျာစီထားသည့်နေရာတွင် ချိတ်

ကမ္ဘာ့ဖလားအုပ်စုပွဲစဉ် ပွဲကြိုခန့်မှန်းရလဒ်			
အိန္ဒိယ	၀	-	၀ ဆီနီဂေါ
နယ်သာလန်	၂	-	၀ ကာတာ
အီရန်	၁	-	၂ အမေရိကန်
ဝေးလ်	၁	-	၄ အင်္ဂလန်

ML

လူငယ်နှင့် အချိန်စီမံခန့်ခွဲမှု

မောင်သောင်းဝင်း (တမန်မောင်)

အချိန်သည် လူတိုင်းအတွက် အသက်တမျှ အရေးပါလှသည်။ စက္ကန့်တိုင်းသည် စိန်ခွေရတနာများထက်ပင် တန်ဖိုးကြီးမားသည်။ စက္ကန့်၊ မိနစ်၊ နာရီ၊ ရက်၊ လတို့သည် ကုန်ဆုံးမှုမြန်ဆန်လွန်းလှသည်။ သုံးစွဲကုန်ကျသည့်ငွေကြေးနှင့်ပစ္စည်းတို့ကို ပြန်လည်ရှာဖွေနိုင်သော်လည်း ကုန်ဆုံးသွားသော အချိန်ကိုမူ မည်သည့်အရာနှင့်မျှ အစားထိုး၍ ရနိုင်မည်မဟုတ်ချေ။ တိုးတက်အောင်မြင်သော လူတိုင်းသည် အချိန်ကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုလေ့ရှိကြသည်။ လူသက်တမ်းသည် ၁၀၀ ဟုဆိုသော်လည်း လူတိုင်း အသက် ၁၀၀ နေနိုင်ကြမည် မဟုတ်ချေ။ ထို့ကြောင့် တိုတောင်းလှသော သက်တမ်းအတွင်း အချိန်ကို အကျိုးရှိစွာ မည်သို့အသုံးပြုသွားမည်နည်း။

အန္တရာယ်ကိုမိတ်စေါနေ

ဘဝတွင် တန်ဖိုးရှိသောအချိန်ကို အလေ့အလွင့်မရှိအောင် စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲနိုင်သူများသည် အောင်မြင်မှုရရှိကြသည်။ နယူးသော့ လူငယ်ဘဝတွင် အချိန်ကို တလွဲအသုံးပြုသူများသည် အသက်အရွယ် ရလာသည်အခါ ပင်ပန်းကြမ်းတမ်းစွာ ရုန်းကန်ကြရသည်။ အချိန်ဖြုန်းတီးခဲ့သူများသည် ဘဝနေဝင်ချိန် ခါးသီးလှသည်။ ယနေ့ခေတ် လူငယ်အများစုသည် အချိန်ကို ဖောဖောသီသီ သုံးနေကြသည်။ လမ်းဘေး လက်ဖက်ရည်ဆိုင်တွင် အချိန်ကာလကြာမြင့်စွာ ထိုင်ပြီး ဖုန်းပွတ်ကြသည်။ ဝိုင်းဖွဲ့၍ စကားပြောကြသည်။ ညဉ့်နက်သန်းခေါင်းထိ ဝမ်းဆော့ကြသည်။ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲများ ကြည့်ကြသည်။ ဘောလုံးပွဲကြည့်ရင်း အချိန်ဖြုန်းကြသည်။ အချို့သော လူငယ်များသည် ညဉ့်နက်သန်းခေါင်အချိန်ထိ လျှောက်လည်ကြသည်။ လမ်းထဲတွင် အော်ကြ၊ ဟစ်ကြ၊ သီချင်းဆိုကြသည်။ လူငယ်သဘာဝဟု ဆိုသော်လည်း တန်ဆေး၊ လွန်ဘေးဖြစ်သည်။ အချို့သောမိဘများသည် သား၊ သမီးများကိုမိနစ်၍ လွှတ်ထားကြရသည်။ ထိုသို့ နေချင်သလိုနေ ပစ်ထားခြင်းသည် အန္တရာယ်ကို ဖိတ်ခေါ်သလိုဖြစ်နေသည်။

တာဝန်ရှိ

အချို့သောလူငယ်များ၏မျက်လုံးသည် ရီဝေဝေ ဖြစ်နေကြသည်။ လူငယ်တို့တွင်ရှိသည့် လန်းဆန်း တက်ကြွသော မျက်လုံးအရောင်များကို မတွေ့ရတော့ချေ။ မည်သည့်အတွက်ကြောင့်နည်း။ အချိန်မှန် အိပ်၊ အချိန်မှန်စားနိုင်ကြသောကြောင့် ဖြစ်သည်။ လူငယ်များသည် ပျော့ပျောင်းသော ဖယောင်းနှင့် အလားသဏ္ဍာန်တူသည်။ လူငယ်များသည် ပတ်ဝန်းကျင်၏ လွှမ်းမိုးမှုကို ခံရလေ့ရှိသည်။ အချို့သော လူငယ်များသည် မွေးရာပါစီမံကောင်းမွန်သည်တိုင် အောင် ပတ်ဝန်းကျင်ကြောင့် အရောင်ပြောင်းသွား တတ်ကြသည်။ လူငယ်တိုင်း ကျွေးညီနောင်ပုံပြင်ကို ဖတ်ဖူးမည်ဟုထင်သည်။ ထို့ကြောင့် လူငယ်များကို ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းများ ဖန်တီးပေးသွားရန် လူကြီး မိဘများတွင် တာဝန်ရှိပေသည်။ လူငယ်များသည်

လူကြီးမိဘများကို အတုခိုးတတ်သည်။ လူကြီးမိဘများ ကိုယ်တိုင်က အချိန်ဖြုန်းနေကြမည်ဆိုလျှင် လူငယ်များ လည်း အချိန်ဖြုန်းကြမည်ဖြစ်သည်။ မိဘအုပ်ထိန်းသူ များသည် သား၊ သမီးများကို လွန်ကဲစွာအလိုလိုက် မထားသင့်ပေ။ ချစ်တာနှင့်နှစ်တာကို ခွဲခြားသိမြင် ရန်လိုသည်။ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည်ကို ကျွေးကြောင်း ဆီလျော်စွာ ပြောဆိုဆုံးမ လမ်းပြပေးသင့်သည်။ မိမိလည်းနေချင်ရာနေ သား၊ သမီးများကိုလည်း ဖြစ်သလိုပစ်ထားမည်ဆိုလျှင် လူငယ်များ၏ အနာဂတ် သည် ရင်လေးစရာပင်ဖြစ်သည်။

❖ အထူးသဖြင့် လူငယ်များကို စာဖတ်တတ်သည့် အလေ့အထ ကောင်းတစ်ရပ် မွေးမြူပေးသင့်သည်။ မည်သို့ မွေးမြူသွားမည်နည်း။ လွယ်ပါသည်။ လူကြီးမိဘများကိုယ်တိုင် အကျိုးပြုစာပေများကို ဖတ်သွားရန်လိုသည်။ မိဘများသည် အချိန်ပြည့်တီဗီဇာတ်လမ်းတွဲများနှင့် Facebook ကိုကြည့်ပြီး ဖုန်းကိသပွတ်နေမည်ဆိုလျှင် လူငယ်များ ကို မည်သို့လမ်းပြသွားမည်နည်း။ မိဘအုပ်ထိန်းသူများသည် သား၊ သမီး များ၏ စံပြုပုဂ္ဂိုလ်များဖြစ်ကြသည်။ မိမိတို့၏ သား၊ သမီးများကို အမှန် တကယ်ချစ်မြတ်နိုးသည်ဆိုလျှင် စာကြည့်တိုက်များသို့ ခေါ်သွားသင့်သည်။ တတ်နိုင်ပါက စာအုပ်ဆိုင်များသို့ လိုက်ပို့ပေးသင့်သည်။ ❖

ပြုစုပေးထောင်သင့်

အထူးသဖြင့် လူငယ်များကို စာဖတ်တတ်သည့် အလေ့အထကောင်းတစ်ရပ် မွေးမြူပေးသင့်သည်။ မည်သို့ မွေးမြူသွားမည်နည်း။ လွယ်ပါသည်။ လူကြီး မိဘများကိုယ်တိုင် အကျိုးပြုစာပေများကို ဖတ်သွားရန် လိုသည်။ မိဘများသည် အချိန်ပြည့် တီဗီဇာတ်လမ်းတွဲ များနှင့် Facebook ကိုကြည့်ပြီး ဖုန်းကိသပွတ်နေ မည်ဆိုလျှင် လူငယ်များကို မည်သို့လမ်းပြသွားမည် နည်း။ မိဘအုပ်ထိန်းသူများသည် သား၊ သမီးများ၏ စံပြုပုဂ္ဂိုလ်များဖြစ်ကြသည်။ မိမိတို့၏ သား၊ သမီးများ ကို အမှန်တကယ်ချစ်မြတ်နိုးသည်ဆိုလျှင် စာကြည့် တိုက်များသို့ ခေါ်သွားသင့်သည်။ တတ်နိုင်ပါက စာအုပ်ဆိုင်များသို့ လိုက်ပို့ပေးသင့်သည်။ ထိုမှ တစ်ဆင့် စာအုပ်စာပေကို ချစ်မြတ်နိုးတတ်သည့် လူငယ်များဖြစ်လာအောင် တဖြည်းဖြည်းချင်း ပြုစု ပျိုးထောင်သွားရန် လိုအပ်သည်။

တန်ဖိုးထားတတ်

စာပေဝါသနာထုံလာသော လူငယ်များသည် အချိန်ကို အလဟဿမဖြုန်းတတ်ပေ။ နှစ်စဉ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သော ကလေးများသည် စာပေကိုချစ်မြတ်နိုးပြီး အချိန်ကို

စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲတတ်သူများဖြစ်ကြသည်။ စာရေး သူသည် ငယ်စဉ်က နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်တွင် ယာခင်းစောင့်ခဲ့ရသည်။ ထိုစဉ်က ယာခင်းစောင့်ရင်း ကာတွန်း၊ မဂ္ဂဇင်း၊ ဝတ္ထုစသည့်စာအုပ်ပေါင်းစုံကို ဖတ်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ကျေးလက်ဒေသတွင် မွေးဖွားခဲ့ သော်လည်း စာအုပ်၊ စာပေများမှခွန်အားများရခဲ့သည်။ စာအုပ်စာပေများမှရရှိသော အသိတရားကြောင့် ငယ်စဉ်ကတည်းကပင် အချိန်ကိုတန်ဖိုးထားတတ်လာ သည်။ အချိန်ရသည်နှင့် သတင်းစာ၊ ဂျာနယ်၊ စာအုပ်၊ စာစောင်တစ်ခုခုကို ဖတ်ဖြစ်နေသည်။

လူငယ်များသည် စာအုပ်စာပေများကို ဖတ်ရှုခြင်း အားဖြင့် တန်ဖိုးမပြတ်နိုင်သော အတွေးအခေါ်များ ကို တူးဆွနိုင်သည်။ အကျိုးပြုစာပေများ၊ အထူးသဖြင့် ဗုဒ္ဓတရားတော်များသည် လူငယ်များကို မှန်ကန်သော အတွေးအခေါ်များ ပေးစွမ်းသည်။ အတွေးအခေါ် မှန်သော လူငယ်များဖြင့် တည်ဆောက်ထားသည့် လူ့အသိုက်အဝန်းသည် အေးချမ်းသာယာမှုရှိနေ မည်ဖြစ်သည်။ ဆန့်ကျင်ဘက်အနေဖြင့် အစွန်းရောက် အတွေးအခေါ်များ ကိန်းအောင်းနေသောလူအသိုက် အဝန်းသည် သတ်ဖြတ်ညှဉ်းပန်းနှိပ်စက်မှုများ ထူပြော နေမည်ဖြစ်သည်။

ဆွတ်စူးနိုင်မည်

နည်းပညာတိုးတက်နေသော ခေတ်ကြီးတွင် အပျင်းထူနေသူများသည် နောက်ကျကျန်နေမည် ဖြစ်သည်။ လူငယ်များသည် အချိန်နှင့်အမျှ လေ့လာ သင်ယူ အားထုတ်နေရန်လိုအပ်သည်။ လုပ်ငန်းရှင်များ သည် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာရပ်တစ်ခုခုကို ကျွမ်းကျင်သူများကိုသာ အလုပ်အကိုင်ပေးလိုကြသည်။ နယ်ပယ်တစ်ခုခုတွင် ဝမ်းစာပြည့်နေသောလူငယ်များ သည် ဝင်ငွေလစာများ ကောင်းကြသည်။ အချိန်ကို စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲကြပြီးပေးခဲ့ကြသောကြောင့်

ထိုသို့ ရပ်တည်နိုင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ငယ်ရွယ်နပျိုသောလူငယ်တို့၏ ဘဝသည်ကုန်ဆုံး မှု မြန်ဆန်လွန်းလှသည်။ အချို့သောလူငယ်များ သည် ထိုသို့တန်ဖိုးရှိသည့် လူငယ်ဘဝကို အလဟဿ မဖြုန်းတီးခဲ့ကြသည်။ သတိမထားမိလိုက်သည့် တစ်ခဏအတွင်း လူငယ်ဘဝသည် ကုန်ဆုံးသွားကြ သည်။ ထိုအချိန်မှ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာ တစ်ခုခုကို စတင်သင်ယူမည်ဆိုလျှင် နောက်ကျသွားပြီ ဖြစ်သည်။ မျှော်မှန်းသလောက် ခရီးပေါက်မည် မဟုတ်ချေ။ လူ့ဘဝသည် အချိန်ကိုကဆောင်ရွက် သွားမှသာလျှင် အောင်မြင်မှုပန်းတိုင်ကို ဆွတ်ခူး နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

စာရိတ္တချမ်းသာဖို့လို

လူ့ဇာတိခုံတွင် အချိန်ကို စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲနိုင် သူများသည် နယ်ပယ်တစ်ရပ်ရပ်တွင် ဇာတ်လိုက်များ အဖြစ် ဦးဆောင်မှုအခန်းကဏ္ဍမှ ကပြကြရသည်။ ငယ်စဉ်က အချိန်ဖြုန်းခဲ့သူများသည် ဇာတ်ရံ အဖြစ်သာ သရုပ်ဆောင်ကြရသည်။ ဤနေရာတွင် အောင်မြင်မှုကို ငွေကြေး၊ ချာထူးဖြင့်တိုင်းတာနိုင်မည် မဟုတ်ချေ။ ကိုယ့်ကျင့်တရားဖြင့်သာ တိုင်းတာနိုင် သည်။ လူသားတို့၏ စွမ်းအားသည် ကိုယ်ကျင့်တရား သာဖြစ်သည်။ မည်မျှပင် တိုးတက်ကြီးပွား၊ ချာထူး မြင့်မားနေစေကာမူ ကိုယ်ကျင့်တရားမရှိသူသည် စာရိတ္တဆင်းရဲသောသူသာဖြစ်သည်။ လူငယ်များ အနေဖြင့် စာရိတ္တချမ်းသာအောင် ကြိုးစား သွားသင့်သည်။

ဆိုရလျှင် စက္ကန့်၊ နာရီ၊ မိနစ်၊ ရက်၊ လ၊ နှစ်များ သည် ကုန်ဆုံးမှုမြန်ဆန်လွန်းလှသည်။ အချိန်ကုန် ဆုံးမှုမြန်ဆန်လွန်းသောကြောင့် လူ့ဘဝသက်တမ်း သည် တိုတောင်းလွန်းလှသည်။ ထိုသို့ တိုတောင်းလှ သော လူ့ဘဝအတွင်း လောကလူရွာကို အကျိုးပြုသူ အဖြစ် ဖြတ်သန်းနိုင်အောင် ကြိုးပမ်းသွားသင့်ပေသည်။ ထိုသို့ အကျိုးပြုလူသားတစ်ဦးအနေဖြင့် နေထိုင်နိုင်ရန် အတွက် ငယ်စဉ်ကတည်းကပင် အချိန်ကိုစနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲသွားရန်လိုသည်။ နေ့စဉ်တန်ဖိုးရှိသောအချိန် များကို အလဟဿမဖြုန်းတီးဘဲ ကြိုးပမ်းသွားကြရန် လိုအပ်သည်။ အထူးသဖြင့် အချို့သောလူငယ်များ သည် နယူးသော့ လူငယ်ဘဝကို အချည်းအနှီး ဖြုန်းတီး ပစ်ကြသည်။ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် အသက်အရွယ် ရလာသည်အခါ ဘဝကိုပင်ပန်းကြမ်းတမ်းစွာ ရုန်းကန် ကြရသည်။ ထိုသို့မဖြစ်ရလေအောင် ငယ်စဉ်ကတည်း ကပင် အားလပ်ချိန်များတွင် စာကောင်းပေမုန်များကို ဖတ်ကာ စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာသင်ယူမှတ်သား နေရန် လိုအပ်သည်။ သို့မှသာလျှင် အောင်မြင်သော ဘဝကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လူငယ်များအနေဖြင့် အောင်မြင်မှုများ ဆတက် ထမ်းပိုး ပိုင်ဆိုင်ရရှိနိုင်စေရန်အတွက် တန်ဖိုးရှိသော အချိန်များကို စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲသွားနိုင်ရန် စေတနာ ဖြင့် တိုက်တွန်းအကြံပြုသွားလိုပါသည်။

သာယာဝတီမြို့နယ် ငွေးချောင်း-ကညင်ကောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သာယာဝတီ နိုဝင်ဘာ ၂၇
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ငွေးချောင်း-ကညင်ကောက် ကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ တတိယ

အကြိမ် ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက ငွေးချောင်းကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ သာယာဝတီမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်မင်းထွန်းက မြစ်မ်း

ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျှော့ချစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်အတွက် မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း

မပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေး ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန် ရှိသူများက မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ ငွေးချောင်း-ကညင်ကောက်ကျေးရွာ ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀၆ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၂ ဦး အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၉ ဦး စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၀၇ ဦးကို မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာ

စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၃၁ သိန်းကျော်ထုတ်ချေးပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ သာယာဝတီ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်မင်း ထွန်း၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများ၊ ငွေးချောင်း-ကညင်ကောက်ကျေးရွာမှ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များနှင့် အသင်း သား၊ အသင်းသူများ တက်ရောက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။

ပန်းချီဆရာခုနစ်ဦး၏ Forward အွန်လိုင်းပန်းချီပြပွဲ ပြသသွားမည်



ရန်ကုန် ခိုဝင်ဘာ ၂၇ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တောင်ပတ္တမြားနယ်ရှိ Royal Okkalarpa Art Studio & Gallery တွင် ပန်းချီဆရာခုနစ်ဦး၏ Forward အွန်လိုင်းပန်းချီပြပွဲ ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း Royal Okkalarpa Art Studio & Gal-

lery ပြခန်းတာဝန်ခံ ဦးစံမင်းသူက ပြောပြ၍ သိရသည်။ အဆိုပါ အွန်လိုင်းပန်းချီပြပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက်ထိ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီထိ Royal Okkalarpa Art Studio & Gallery တွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြခန်းသို့

လူကိုယ်တိုင်လည်း လာရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာဝယ်ယူနိုင်ကြောင်း၊ ပြပွဲတွင် ပန်းချီ ကျော်စိုး၊ ပန်းချီမွန်သက်၊ ပန်းချီ လှဘုန်းအောင်၊ ပန်းချီ ထူးလွင်အေး၊ ပန်းချီ ကေမိုးကို၊ ပန်းချီ ချမ်းငြိမ်းကျော်၊ ပန်းချီနီပိုဦးတို့၏ ရေဆေး၊ ဆီဆေး အပါအဝင် လက်ရာစုံဖြင့် ဖန်တီးထား

သည့် ပန်းချီကား ၅၀ ကို ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှာ ပြသပွဲ Forward Show အတွက်ကတော့ ပန်းချီကားတွေ တော်တော်များများ ရောက်နေပါပြီ။ ပန်းချီကားအားလုံးကတော့ အသစ်တွေချည်းပါပဲ။ ပန်းချီဆရာတွေကလဲ သူတို့စိတ်ကြိုက်ဆွဲထားတဲ့ပန်းချီကားကိုပို့ပေးထားပါတယ်။ ပန်းချီကားစုဆောင်းသူတွေအတွက်တော့ ကျေနပ်စရာ ပန်းချီကားတွေ ပြသနိုင်ပါလိမ့်မယ်” ဟု ဦးစံမင်းသူက ပြောပြသည်။ အဆိုပါ ပန်းချီပြပွဲတွင် ပြသထားမည့် ပန်းချီကားများ၏အရွယ်အစားများမှာ (၁၁x၁၅) လက်မ၊ (၁၅x၂၂) လက်မ၊ (၁၈x၃၆) လက်မ၊ (၂၀x၃၀) လက်မ၊ (၂၄x၂၄) လက်မ၊ (၂၄x၃၀) လက်မ စသည့် အရွယ်အစားအစုံပန်းချီကားများပါဝင်ပြီး ဈေးနှုန်းမှာ အနည်းဆုံးငွေကျပ် ရှစ်သိန်းမှ အများဆုံးငွေကျပ် ၄၅ သိန်းထိရှိကြောင်း သိရသည်။ ASH

မြန်မာ့လက်မှုအနုပညာစင်တာတွင် ယွန်းရေစက်ချွက်နှင့် ယွန်းပန်းအစုံများ အရောင်းသွက်နေ

ရန်ကုန် ခိုဝင်ဘာ ၂၇ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ပတ္တမြားနယ်ရှိ မြန်မာ့လက်မှုအနုပညာစင်တာတွင် ယွန်းရေစက်ချွက်နှင့် ယွန်းပန်းအစုံများ အရောင်းသွက်နေကြောင်း မြန်မာစံမြန်မာမှု အနုပညာထုတ်ကုန်အရောင်းပြခန်းမန်နေဂျာ ဒေါ်နီပွင့်လွှာက ပြောပြ၍ သိရသည်။ မြန်မာ့လက်မှုအနုပညာစင်တာတွင် မြန်မာပန်းပုထည်များနှင့် မြန်မာ့ယွန်းထည်များကို အဓိကရောင်းချလျက်ရှိရာ ယခုလတတိယပတ်အတွင်း အရောင်းမှန်ယွန်းရေစက်ချွက်နှင့် ယွန်းပန်းအစုံမှာ အရောင်းအဝယ်သွက်နေပြီး ပေါ့ပါးခြင်း၊ ရေစိုခံခြင်းနှင့် ဆန်းသစ်ခြင်းတို့ကြောင့် အလှူပွဲများနှင့်

အိမ်တွင်အလှထားရန် ဝယ်ယူကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီစင်တာမှာတော့ ပန်းပု၊ ယွန်း စတဲ့ မြန်မာမှုအနုပညာထုတ်ကုန်တွေကို တစ်စုတစ်စည်းတည်း



ရွေးချယ်ဝယ်နိုင်တဲ့အတွက် လာရောက်ဝယ်ယူသူတွေ များပါတယ်။ လတ်တလောကတော့ ပြည်ပသွားတဲ့သူတွေက လက်ဆောင်ပေးဖို့၊ အိမ်မှာအလှထားဖို့နဲ့ အလှူပွဲတွေအတွက် ဝယ်ယူကြတာများပါတယ်။ နိုဝင်ဘာလတတိယပတ်ထိ အစုံ ၃၀ လောက်ရောင်းချထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဒေါ်နီပွင့်လွှာက ပြောပြသည်။ အဆိုပါ ယွန်းရေစက်ချွက်နှင့် ယွန်းပန်းအစုံတွင် ယွန်းပန်းအရွယ်အစားမှာ (၁၃x၉) လက်မ ဖြစ်ပြီး ယွန်းကရားမှာ အမြင့် ၁၀ လက်မ၊ ယွန်းရေခွက်မှာ အကျယ် ၄ ဒဿ ၅ လက်မနှင့် အမြင့် သုံးလက်မဖြစ်ကြောင်း၊ ယွန်းရေစက်ချွက်က ကရားနှင့် ဗန်းတစ်စုံရောင်းဈေးမှာ ငွေကျပ် ၅၅၀၀၀ ဖြစ်ပြီး ယခုလတတိယပတ်ထိ အစုံပေါင်း ၃၀ ခန့်ရောင်းချထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Black Panther: Wakanda Forever ဇာတ်ကား ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အပေါက်ကန်ဒေါ်လာသန်း ၆၀၀ ကျော်ရှိလာ

နယူးယောက် ခိုဝင်ဘာ ၂၇ ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှာ မာဗယ်ရပ်ရှင်စတူဒီယိုတို့၏ Black Panther: Wakanda Forever ဇာတ်ကား ၏ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေမှာ နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၆၀၀ ကျော်ရှိလာကြောင်း Screen Rant သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ရုံတင်ကာလတတိယပတ်အတွင်း ဝင်ရောက်လာချိန်မှာပင် Wakanda Forever ၏ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၆၀၀ ကျော်လွန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အထက်ပါ ဝင်ငွေပမာဏ

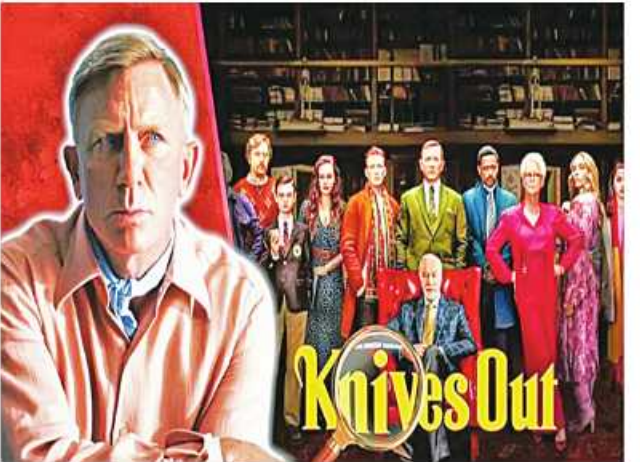
ကြောင့် အဆိုပါဇာတ်ကားသည် ယခုနှစ်၏ သတ္တမမြောက် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေအများဆုံး ဟောလိဝုဒ်ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအဖြစ် စံချိန်တင်နိုင်ခဲ့သည်။ Wakanda Forever သည် နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ပြည်တွင်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၃၅၀ ကျော်နှင့် နိုဝင်ဘာကဏ္ဍတွင်ဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၇၉ သန်းကျော်ထိရှိခဲ့သည်။ Wakanda Forever သည် ပြည်တွင်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၇၀၀ ထိရရှိခဲ့သော Black Panther(2018) ၏ နောက်ဆက်တွဲ ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO



Knives Out-3 ဇာတ်ကားရိုက်ကူးရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေ

နယူးယောက် ခိုဝင်ဘာ ၂၇ Knives Out-3 ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းအတွက် ဒါရိုက်တာ ရိုင်ယန်ဂျွန်ဆင်က ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေပြီးဖြစ်ကြောင်း Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ဂုဏ်ထူးဆောင် Knives Out (2019) ၏ နောက်ဆက်တွဲဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး အင်္ဂလိပ်မင်းသား ဝန်နီယယ်ခရိတ်နှင့် အခြားကမ္ဘာကျော် ဟောလိဝုဒ်သရုပ်ဆောင်များ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။ အတွက် ပြင်ဆင်နေခြင်းဖြစ်သည်။ KKO

မိမိအနေဖြင့် Knives Out-3 အတွက် ဇာတ်ညွှန်းအကြမ်းရေးသားမှုကို စတင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ရိုင်ယန်ဂျွန်ဆင်က Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်သို့ အတည်ပြုပြောကြားထားသည်။ လက်ရှိ ရုံတင်ပြသနေသည့် Glass Onion: A Knives Out Mystery သည် Knives Out (2019) ၏ နောက်ဆက်တွဲဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး အင်္ဂလိပ်မင်းသား ဝန်နီယယ်ခရိတ်နှင့် အခြားကမ္ဘာကျော် ဟောလိဝုဒ်သရုပ်ဆောင်များ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။ KKO



သရုပ်ဆောင် စည်ဖြိုးနှင့် အဆိုတော် M THREE တို့၏ မေတ္တာဓာတ်နှင့် အချစ်စာရွက် သီချင်း Music Video ထွက်ရှိ



ပူးပေါင်းဖန်တီးထားသည့် မေတ္တာဓာတ်နှင့် အချစ်စာရွက်တေးသီချင်း Music Video(MV) နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်က ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ မေတ္တာဓာတ်နှင့် အချစ်စာရွက်အမည်ရှိ တေးသီချင်း Music Video(MV) တွင် အဆိုတော် M THREE၊ သရုပ်ဆောင်စည်ဖြိုးတို့က ကိုယ်တိုင်သီဆိုသရုပ်ဆောင်ထားကြပြီး သရုပ်ဆောင်ခင်လွမ်း၊ ခင်နန္ဒာစိုး၊ ပိုင်စိုးစံ၊ ကိုဒေါ၊ စိုးသီဟ၊ ကိုပြည့် စသည့် သရုပ်ဆောင်များက အားဖြည့်ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ “နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်က ထွက်ရှိထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီတေးသီချင်း Music Video(MV) ကတော့

၂၆ ရက်က ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ မေတ္တာဓာတ်နှင့် အချစ်စာရွက်အမည်ရှိ တေးသီချင်း Music Video(MV) တွင် အဆိုတော် M THREE၊ သရုပ်ဆောင်စည်ဖြိုးတို့က ကိုယ်တိုင်သီဆိုသရုပ်ဆောင်ထားကြပြီး သရုပ်ဆောင်ခင်လွမ်း၊ ခင်နန္ဒာစိုး၊ ပိုင်စိုးစံ၊ ကိုဒေါ၊ စိုးသီဟ၊ ကိုပြည့် စသည့် သရုပ်ဆောင်များက အားဖြည့်ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ “နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်က ထွက်ရှိထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီတေးသီချင်း Music Video(MV) ကတော့

၂၆ ရက်က ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ မေတ္တာဓာတ်နှင့် အချစ်စာရွက်အမည်ရှိ တေးသီချင်း Music Video(MV) တွင် အဆိုတော် M THREE၊ သရုပ်ဆောင်စည်ဖြိုးတို့က ကိုယ်တိုင်သီဆိုသရုပ်ဆောင်ထားကြပြီး သရုပ်ဆောင်ခင်လွမ်း၊ ခင်နန္ဒာစိုး၊ ပိုင်စိုးစံ၊ ကိုဒေါ၊ စိုးသီဟ၊ ကိုပြည့် စသည့် သရုပ်ဆောင်များက အားဖြည့်ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ “နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်က ထွက်ရှိထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီတေးသီချင်း Music Video(MV) ကတော့

Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing pays homage to Mann Shwesettaw Pagoda, Setkya Pandaung Pagoda, Shinpin Setkaingte Pagoda and Magway Myathalon Pagoda



Senior General Min Aung Hlaing and Daw Kyu Kyu Hla pay homage to Upper Settawya.

Nay Pyi Taw November 27
 Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing, accompanied by wife Daw Kyu Kyu Hla, SAC Joint Secretary Lt-Gen Ye Win Oo and wife, Union ministers, the chief of General Staff (Army, Navy and Air) and wife, senior military officers from Office of Commander-in-Chief and their wives, paid homage to Mann Shwesettaw Pagoda in Minbu (Saku) Township, Minbu District, Magway Region, this morning.

The Senior General and party were welcomed by Magway Region Chief Minister U Tint Lwin, Commander of Central Command Maj-Gen Ko Ko Oo, Chairman of Pagoda Board of Trustees U Win Htay and members. The Senior General and wife and party paid homage to the Lower Buddha's

Footprint at Pada Pagoda, Mann Shwe Settaw Pagoda and offered flowers, water and gold foils. The Senior General signed the visitor's book and donated cash for all-round development of the pagoda to the board of trustees chairman and members, who presented back Dhamma gifts.

The Senior General instructed officials to build a temporary iron bailey bridge and a walkway that is higher than the water level of the creek, but not higher than the pagoda platform for the convenience of pilgrims, to build a retaining wall to control the water level, to keep the pagoda environment clean and tidy and to preserve the religious buildings.

The Senior General and wife and party arrived at Upper Settawya and offered flowers, water and gold foils to the pagoda. Cash

donation was made for all-round renovation of the pagoda.

The Senior General looked around the pagoda and urged official to preserve the pagoda in its ancient architectural designs.

Led by Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing, Tatmadaw (Army, Navy and Air) families and other well-wishers donated a three-ton transparent glass cover, five feet high and three inches thick, on 10 July 2014 for the sustainability of Lower Buddha's Footprint of Shwesettaw Pagoda, to protect the sacred religious object from natural disasters, and ensure year-round pilgrimage. Officials are carrying out the ongoing conservation work.

In the afternoon, the Senior General and party paid obeisance to Setkya Pandaung Pagoda in the compound of YwaU Monastery, Thettha Pandaung village, Legaing village-tract, Pyintphyu Township. After offering flower and water, they paid obeisance to the pagoda clockwise and donated cash for all-round renovation to members of the Board of Trustees.

At Legaing village, the Senior General, accompanied by members of his entourage, inspected the renovated Shwepayaye Pagoda and Dhammayon and met local elders and people and discussed regional economy and progress. The Senior General presented Ks 5 million to set up a village development fund through local elders.

The Senior General and party were welcomed by Pagoda Board

of Trustees Chairman U Kyaw Thein and members on arrival at Shinpin Setkaingte Pagoda in Minbu. They paid homage and

essayry to carry out tasks to generate solar power and pump water from rivers to ensure adequate cultivation water for agriculture. Pyintbyu



Senior General Min Aung Hlaing and Daw Kyu Kyu Hla accept a Dhamma gift.

offered flowers and water to the Buddha Image and presented cash donation for the pagoda.

The Senior General met local elders of Minbu and Saku at Yadanathukha Dhammayon in the compound of the pagoda. Local elders introduced themselves individually and reported on local business undertakings and requirements.

Regarding the reports, the Senior General said that it is to give encouragement to commodity production enterprises based on agriculture and livestock farming for regional development. It is nec-

has an institute of agriculture and a plan is underway to open an institute of livestock. Imbalance in supply and demand and high production cost could cause a surge in commodities price. Therefore, encouragement must be given to commodity production enterprises based on local raw materials. It is to make efforts to get the commodities prices lower as much as we can do for import inputs necessary for agriculture.

It is necessary to decrease import items through making efforts to achieve development in manufacturing medical products, *See Page 13*



Senior General Min Aung Hlaing and Daw Kyu Kyu Hla present cash donation for Magway Myathalon Pagoda.



Senior General Min Aung Hlaing visits Shinpin Setkaingte Pagoda.

From Page 12

in a way to meet a healthy basic personal goods and foodstuff locally. Saving fuels will be helpful to less spending of foreign exchange as well as getting local financial performance stronger. Similarly, it is necessary to consume edible oil

in a way to meet a healthy eating style. Regional development tasks could be speeded up more if the region is rich in academic-wise graduates. Besides, it is required for local civil servants and people to work together in

taking tasks for making the region clean and pleasant. There will be many arrivals of visitors to the region if the region is beautiful and pleasant and its products become well-known, which means that local financial performance will get stronger and

the regional economy will be developed as well. The Senior General then made coordination on the needs for regional development.

Afterwards, the Senior General presented MMK 10 million for the fund of regional development and donated MMK 10 million for building Minbu Home

for the Aged through the community elders. Then, the Senior General and party paid homage to the pagoda.

In the evening, the Senior General and wife and party visited Magway Myathalun Pagoda, the pride of Magway, where they were welcomed by members of the Board

of Trustees of the Pagoda. The Senior General signed in the visitor's record book. The Senior General and wife donated cash for the pagoda.

Later, the Senior General and party went to Strand Road in Magway, inspected arrangements for a neat and tidy public area and left necessary instructions. 100



Senior General Min Aung Hlaing presents cash donation for Shinpin Setkaingte Pagoda.

Chairman of State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing inspects Defence Services Cotton Cultivation Battalion (Pwintphyu)



Senior General Min Aung Hlaing observes a cotton field.



seeds, treating soil, supplying sufficient water and applying correct cultivation techniques. Windbreaks must be planted around the edges of plantations for the greening of the surroundings. Tasks must be carried out pragmatically and successfully.

Then, the Senior General and party inspected the cultivation and production of cotton in the battalion and gave necessary instructions on reports of responsible officers. 100

Nay Pyi Taw November 27 morning. Chairman of State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing, accompanied by Chief of General Staff (Army, Navy, Air) General Maung Maung Aye and senior Tatmadaw officers, Chief Minister U Tint Lwin of Magway Region, Commander Maj-Gen Ko Ko Oo of the Central Command and officials, inspected the Defence Services Cotton Cultivation Battalion (Pwintphyu) this

First, the Senior General and party heard reports on the brief history, objectives and cultivation of cotton in accordance with production targets for respective cultivation seasons of the battalion and operations and irrigation water supply for total acreage of Defence Services Cotton Cultivation Battalion (Lunkyaw) presented by Director Maj-Gen Win Lwin of the Directorate of Ordnance. After hearing the reports, the Senior General

said Magway Region is a major cotton cultivating region and defence services cotton cultivation battalions are required to produce sufficient cotton for the factories of the Tatmadaw. As per-acre yields of cotton are still low, efforts must be made to boost yields to meet the demand of the Tatmadaw. Natural fertilizer can be produced from animal wastes by breeding livestock on surplus land. Measures must be taken to boost yields properly by using quality



Senior General Min Aung Hlaing hears report on functions of Defence Services Cotton Cultivation Battalion (Pwintphyu).

Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win watches Diamond Jubilee Independence Day variety dance show



Vice-Senior General Soe Win enjoys 2023 Diamond Jubilee Independence Day variety dance show.

Nay Pyi Taw November 27 The 2023 Diamond Jubilee Independence Day variety dance show continued for the second day this evening at the open air theatre at the City Hall here this evening, and Vice Chairman of the

State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win enjoyed it. Also present were SAC members and their wives, Union level officials and their wives, senior military

officers of the Office of the Commander-in-Chief and their wives, deputy ministers and their wives, heads of departments from ministries and office organizations, officers, employees and their families and mem-

bers of the public. The second-day variety dance show included a programme honouring the Independence Day, songs, dances, a drama, a music show, a Mandalay Anyeint and a conclusion

programme honouring the Independence Day performed by artists from the movie, Thabin and music industries. After the performances, the Vice-Senior General presented flower bas-

kets and cash awards to the artists and cordially greeted them. The variety dance show will continue till 30 November between 6.30 pm and 11 pm daily. 100

Myanmar-Thai border trade volume reaches more Than US\$3,200 million from 1 April to 18 November of 2022-23 FY

Nya Pyi Taw November 27 Trade value at border trade camps between Myanmar and Thailand reached more than US\$3,238 million from 1 April to 18 November in 2022-23 fiscal year, said deputy director Daw Cho Thet Mu of Trade Policy Division of the Trade Department under the Ministry

of Commerce. During the period, Myanmar exported US\$2,177 million worth of goods to Thailand via land borders and imported US\$1,061 million worth of goods, totalling US\$3,238 million. "Myanmar-Thai border trade value hit US\$3,238

million from 1 April to 18 November 2022. Mywady, Kawthoung and Mawtawng border trade camps could handle the slightly declined trade value during the period whereas Tachilek and Hteekhee camps could raise the trade value. Hteekhee camp exceeded more than US\$443 million of trade

value this year rather than the previous year and Tachilek camp, more than US\$26 million," said the deputy director. Myanmar operates seven border trade camps in Myawady, Tachilek, Kawthoung, Myaik, Hteekhee, Mawtawng and Meisei. ASH

Italy landslide: Four bodies found as rescue work continues

Rome November 27 Heartbreaking accounts are emerging of the last moments of victims of a powerful landslide that tore across the Italian island of Ischia on Saturday. The father of one woman in her 30s told how she phoned him for help as earth began breaking on the hill above her, but that he was unable to save her. Hers was one of four bodies found by rescuers, but at least nine people are still missing on the island off Naples. The torrent of mud and debris destroyed homes and dragged cars into the sea. It followed days of relentless rain in southern Italy, but now that weather has abated,

the scale of the destruction is becoming clear. More than 100 firefighters, as well as divers and earthmoving units, have been deployed to Ischia to try to clear streets strewn with debris. Destroyed vehicles are piled on top of each other, crushed by the force of the mudslide whose trail of destruction indelibly marks the landscape of this popular tourist island. Like nearby Capri, Ischia, in the Tyrrhenian Sea, is a holiday destination for foreigners and Italians alike. It featured in the book series Neapolitan Novels by Elena Ferrante and was the backdrop to the 1999 film The Talented Mr Ripley. BBC

China Covid: Protesters openly urge Xi to resign over China Covid curbs

Beijing November 27 Protests in China against government's strict Covid measures have intensified, with some people publicly venting their anger at the Communist Party leaders. Thousands of protesters have turned out in Shanghai,

where the BBC has seen people bundled into police cars. Students have also demonstrated at universities in Beijing and Nanjing. The latest unrest follows a protest in the remote northwest city of Urumqi, where lockdown rules were blamed

after 10 people died in a tower block fire. While Chinese authorities deny that Covid restrictions caused the deaths, officials in Urumqi did issue an unusual apology late on Friday, and pledged to "restore order" by phasing out restrictions.

During Saturday night's protest in Shanghai - China's biggest city and a global financial hub in the east of the country - people were heard openly shouting slogans such as "Xi Jinping, step down" and "Communist party, step down". BBC

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

အမေရိကန်ကြည်းတပ်၏ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေး ပျံသန်းစမ်းသပ်မှုတွင် ပစ်မှတ်ကိုကြားဖြတ်ပစ်ချနိုင်ခဲ့



အမေရိကန်ကြည်းတပ် ပေါင်းစည်း တိုက်ပွဲဝင်ရေးကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ် Army Integrated Air and Missile Defense (AIAMD) နှင့် အမှတ်(၄၃) လေကြောင်းကာကွယ်ရေးအမြောက်တပ်ရင်း၊ အမှတ် (၃) တပ်ရင်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ပေါင်းစည်းလေကြောင်းနှင့် ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးတိုက်ပွဲဝင်ကွပ်ကဲမှုစနစ်နှင့် အတူ နယူးမက္ကဆီကိုပြည်နယ် White Sands Missile Range ဒုံးစမ်းသပ်ရေး စက်ပစ်ကွင်းတွင် နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်က စမ်းသပ်မှုပြုလုပ်ခဲ့ရာ ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေး ပျံသန်းစမ်းသပ်မှုတွင် ပစ်မှတ်ကို ကြားဖြတ်ပစ်ချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျွန်ုပ်တို့တပ်ဖွဲ့များသည် Inte-

grated Air and Missile Defence Battle Command System ပေါင်းစည်းလေကြောင်းနှင့် ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးတိုက်ပွဲဝင် ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုစနစ်ဖြင့် ကျွမ်းကျင်မှုကို ဆက်လက်ပြသနိုင်ခဲ့သည် ဟု ဒုံးကျည်နှင့်အာကာသစီမံကိန်းဆိုင်ရာ အမှုဆောင်အရာရှိ ဗိုလ်မှူးချုပ် ဖရန်လိုလာ နီက ပြောကြားခဲ့သည်။

“ဒီစမ်းသပ်မှုအောင်မြင်ခဲ့တဲ့အတွက် IBCS ဟာ ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံရဲ့ ခေတ်မီ ဝေဟင်နဲ့ ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်တွေမှာ အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်လာဖို့ မှန်ကန်တဲ့လမ်းကြောင်းပေါ် လျှောက်လှမ်းနေတယ်ဆိုတာကို အတည်ပြုနိုင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံကိုကာကွယ်ဖို့ ရည်မှန်း

ချက်ထားပြင်ဆင်တဲ့နေရာမှာ ထူးထူးခြားခြားထိရောက်မှုရှိအောင် သက်သေပြခဲ့တဲ့ ထူးချွန်ပြောင်မြောက်တဲ့စစ်သည်တွေအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်”ဟု ဖရန်လိုလာနီက ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အထူးစမ်းသပ်မှုစနစ်ကို လေကြောင်းနှင့် ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစမ်းသပ်မှုစစ်ဆင်ရေးကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်မှ လမ်းညွှန်မှုအောက်တွင် လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မြေပြင်ပစ်ခတ်ဒုံးကျည်ပုံစံတူပစ်မှတ်ကို တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးရန် ကြည်းတပ်ပေါင်းစည်းလေကြောင်းနှင့် ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်ကို ပြသရန်ရည်ရွယ်လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ Inte-

grated Fires Mission Command (IFMC) ကို အမေရိကန်နိုင်ငံ Alabama ပြည်နယ်၊ Redstone Arsenal ရှိ ဒုံးကျည်နှင့် အာကာသစီမံကိန်းဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး Program Executive Office Missiles and Space က ဦးစီးကြီးကြပ်လုပ်ဆောင်သည်။

အမှတ်(၄၃) လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးအမြောက်တပ်ရင်း အမှတ်(၃) တပ်ရင်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် IBCS၊ Patriot ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်နှင့် Sentinel ရေးဒါများ၊ Patriot ကြားဖြတ်ဒုံးကျည်များနှင့် Patriot လောင်ချာများဖြင့် အောင်မြင်စွာပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ ခရုဒုံးကျည်ခြိမ်းခြောက်မှုကို တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်ရန် ကြိုတင်စီစဉ်ထားသော စမ်းသပ်ပျံသန်းမှုရည်မှန်းချက်များအတိုင်း အောင်မြင်စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး ပစ်မှတ်ကို ကြားဖြတ်ပစ်ချနိုင်ခဲ့သည်။

ဤအောင်မြင်သောစမ်းသပ်မှုသည် IBCS ကို ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံနှင့် မဟာမိတ်များအတွက် ပစ္စုပ္ပန်နှင့် အနာဂတ်ခြိမ်းခြောက်မှုများကို တိုက်ဖျက်ရန် ကောင်းမွန်သောအနေအထားဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုနိုင်ခဲ့သည်ဟု IFMC ပရောဂျက်မန်နီတာ ဗိုလ်မှူးချုပ် Chris Hill က ပြောကြားခဲ့သည်။ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် စွမ်းဆောင်ရည်များထုတ်ဖော်ပြသသည့်နေရာတွင် ထူးခြားပြောင်မြောက်သော ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် လုပ်ဆောင်ချက်များအတွက် အမှတ်(၃) လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးအမြောက်တပ်ရင်းနှင့် IFMC

ပေါင်းစည်းတိုက်ပွဲဝင် ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုစနစ်ဌာနချုပ်မှ ထူးချွန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားလိုကြောင်း၊ အဆင့်မြင့်တင်ရေးလုပ်ဆောင်ရန် ပေါင်းစည်းအဖွဲ့တစ်ရပ်အဖြစ် တိုက်ခိုက်ရေးလိုအပ်ချက်များနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်တာများအားလုံးကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဗိုလ်မှူးချုပ် Chris Hill က ထည့်သွင်းပြောကြားသည်။

အမေရိကန်ကြည်းတပ်၏ AIAMD တွင် လက်ရှိ အသုံးပြုလျက်ရှိသော အနာဂတ်တွင် အသုံးပြုလာနိုင်ဖွယ်ရှိသော လေကြောင်းနှင့်ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးအာရုံခံစနစ်များ၊ လက်နက်စနစ်များ၊ အမိန့်ပေးထိန်းကျောင်းရေးနည်းပညာများကို (Integrated Fire Control System) ပေါင်းစည်းတိုက်ပွဲဝင်ထိန်းကျောင်းရေးစနစ်အဖြစ် ပေါင်းစပ်အသုံးပြုခြင်းဖြစ်သည်။ တစ်ခုတည်းသော လေကြောင်းအခြေအနေပြသနိုင်မှု၊ ကာကွယ်ပေးရမည့် ဧရိယာတိုးချဲ့နိုင်မှုနှင့် စနစ်များဖြန့်ဖြူးအသုံးပြုရာတွင် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်မှုတို့ကို စသည့်အခြေအနေများဖန်တီးပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

IBCS သည် စစ်ဆင်ရေးနှင့်လှုပ်ရှားစစ်ကစားမှုတို့ဖြင့် အကောင်းဆုံးသော ကာကွယ်ရေး စွမ်းဆောင်ရည်ရရှိနိုင်စေရန် ဒီဇိုင်းထုတ်လုပ်ဖွဲ့စည်းထားခြင်းဖြစ်သည်။

US Army Integrated Fires Mission Command system intercepts target in missile defense flight test ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အယ်လ်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံက SY-400 ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်ကိုဝယ်ယူရန် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ဆွေးနွေးနေ

အယ်လ်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် SY-400 တာတိုပစ်ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်ကိုဝယ်ယူရန် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ဆွေးနွေးနေကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် Tactical Report ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ထုတ်ပြန်သည့်အချက်အလက်များအရ သိရသည်။

ယခင် ဆိုစီယက်ယူနီယံနှင့် နောက်ပိုင်း ရုရှားနိုင်ငံတို့သည် အယ်လ်ဂျီးရီးယားအတွက် လိုအပ်သော လက်နက်တင်သွင်းသူဖြစ်ပြီး အယ်လ်ဂျီးရီးယား လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့များတွင် အသုံးပြုနေသော စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ရုရှားထုတ်လက်နက်စနစ်များဖြစ်ကြသည်။ မကြာသေးမီထိ အယ်လ်ဂျီးရီးယားသည် တရုတ်နိုင်ငံမှ လက်နက်ဝယ်ယူမှုများကို အဓိကတင်သွင်းခဲ့သည်။ သို့သော် အယ်လ်ဂျီးရီးယားသည် ၎င်း၏လက်နက်တင်သွင်းမှုကို မတူကွဲပြားအောင်အသုံးပြုနိုင်ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး ဂျာမနီ၊ တူရကီ၊ အီတလီ၊ တောင်အာဖရိက၊ အမေရိကန်နှင့် တရုတ်တို့ထံက ဝယ်ယူရန်ပါ ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ပြီးခဲ့သည့်ဆယ်စုနှစ်များတွင် ၎င်း၏ စစ်လက်နက်ဝယ်ယူမှုပုံစံမှာ ပြောင်းလဲသွားခဲ့သည်။

၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်များမှစ၍ တရုတ်နိုင်ငံသည် PLZ-45 155mm self-propelled

howitzers၊ SR-5 MLRS Multiple Launch Rocket Systems နှင့် APC (Armored Personnel Carrier) သံချပ်ကာလူသယ်ယာဉ်များ၊ Type-07 နှင့် WZ-502G တို့အပါအဝင် ကြည်းတပ်သုံးစစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို အယ်လ်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံသို့ ရောင်းချပေးနိုင်ခဲ့သည်။

SY-400 သည် DF-12A ဟုလည်းခေါ်ဝေါ်သည့်မိုဘိုင်းလ်(ယာဉ်တင်)ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်စနစ်ဖြစ်ပြီး တရုတ်ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းက ဒီဇိုင်းထုတ်လုပ်ထားသည်။ ၎င်းကို ၂၀၀၈ ခုနှစ်က ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့သည်။ TEL (Transporter Erector Launcher) သည် 8x8 စစ်ထရပ်ကားကိုယ်ထည်ပေါ်တွင် အခြေခံတည်ဆောက်ထားပြီး ဒုံးပြန်ကွန်တိန်နာတစ်ခုစီတွင် (Solid-Fuel) အစိုင်အခဲလောင်စာသုံးဒုံးကျည်တစ်စင်းကို ထည့်သွင်းတင်ဆောင်ထားနိုင်သော ဒုံးပြန်ရစ်ခါယူနိုင်ပြီး အကွာအဝေးကိုလိုမီတာ ၄၀၀ ခန့်ထိရောက်ရှိနိုင်ပြီး ထိပ်ဖူးအမျိုးအစားအမျိုးမျိုးတပ်ဆင်ထားနိုင်သည်။

SY-400 ဒုံးကျည်တွင် GPS/INS လမ်းညွှန်စနစ်အသုံးပြုထားသည်။ ၎င်းကို ထိန်းချုပ်မျက်နှာပြင်လေးခုနှင့် တည်ငြိမ်



သော တောင်ပံသေး (Fins) များဖြင့် တနည်းပျံသန်းမှုအဆင့်တွင် ရည်ရွယ်ထားသောပစ်မှတ်ဆီသို့ ပဲ့ကိုင်ထိန်းကျောင်းပေးထားသည်။ ဒုံးကျည်သည် အကွာအဝေးပိုမိုရောက်ရှိရန်အတွက် Low Lowering Rate (နိမ့်/နှေးနှုန်း)ကို အသုံးပြုသည်။

ဆိုလိုသည်မှာ ဒုံးကျည်တွင် အလျင်နှုန်းကို ကန့်သတ်ထားပြီး လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်စွမ်းကိုလျော့ချကာ အကွာအဝေးစွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်း မြှင့်တင်ပေးထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဒုံးကျည်များစွာသည် မတူညီသောပစ်မှတ်များကို ချိန်ရွယ်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်သည်။

Algeria in talks with China to acquire SY-400 ballistic missile systems ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အထက်တန်းတော်ရာအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက် အလျဉ်းကျပ်သိန်း ၁၀၀ တို့ကိုပေးအပ်ရာ ရပ်မိရပ်ဖများက လက်ခံရယူကြသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် စေတီတော်ကြီးကို လက်ယာရစ် လှည့်လည်ဖူးမြော်ကြည့်ညှိခဲ့

ကြသည်။ ထို့နောက် ညနေပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ မကွေးမြို့ရှိ မကွေးမြို့ကျက်သရေဆောင် မကွေးမြသလွန်စေတီတော်မြတ်ကြီးသို့ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညှိကြရာ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြ

သည်။ ထို့နောက် မြသလွန်စေတီတော်မြတ်ကြီးကို ဖူးမြော်ကြည့်ညှိ၍ ပန်း၊ ရေချမ်းကပ်လှူပူဇော်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က စေတီတော်မြတ်ကြီး ဧည့်သည်တော်မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးပူဇော်သည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်

ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် စေတီတော်မြတ်ကြီးအတွက် ဘက်စုံအလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဂေါပကအဖွဲ့က လက်ခံရယူခဲ့ကြသည်။ ၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မကွေးမြို့ ကမ်းနားလမ်း

သို့ရောက်ရှိကြပြီး ကမ်းနားလမ်းတစ်လျှောက် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်သော လူအများအဝန်းဖြေနေရာ Public Area ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကိုကြည့်ရှုကာ တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မနန်းရွှေစက်တော်ဘုရား ပါဒစေတီတော် အောက်ခြေတော်ရာမြတ်အား ရွှေသင်္ကန်းများ ကပ်လှူပူဇော်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က မင်းဘူးမြို့ရှိ ရုပ်ပင်စက္ကိန်းတံစေတီတော်ပေါ်မှ အနီးပတ်ဝန်းကျင်ကို ကြည့်ရှုစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် လယ်ကိုင်းကျေးရွာရှိ ရွှေပြည်အေးဘုရားနှင့် ဓမ္မာရုံ ပြန်လည်ပြုပြင်မှုမီးခတ်အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်ဝါရိုက်ပျိုးရေးတပ်(ပွင့်ဖြူ)အတွင်း ဝါရိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ကျောပုံးမှအဆက် ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကမကွေးတိုင်းဒေသကြီးသည် ဝါရိုက်ပျိုးသည့်ဒေသ တစ်ခုဖြစ်ပြီး တပ်မတော်ဝါရိုက်ပျိုးရေးတပ်များအနေဖြင့်လည်း တပ်မတော်ခက်ခဲများအတွက် လိုအပ်သည်ဝါရိုက်ပျိုးများကို ပြည့်မီအောင် ခိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်ကေ အထွက်နှုန်းထားသည် နည်းပါးနေသေးသည်ကိုတွေ့ရှိရပြီး တစ်ကေ အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ကာ တပ်မတော်၏ ဝါရိုက်ပျိုးလိုအပ်ချက် ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ပိုလျှံခိုက်ကေများကို ဖွေးဖြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် တိရစ္ဆာန်စွန့်ပစ်မှုများမှ ဖြေညှိစာရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးတွင် အဓိကလိုအပ်သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ မြေဆီမြေလွှာကောင်းမွန်အောင် မြေပြုပြင်ရေး၊ စိုက်ပျိုး

ရေး လုံလောက်စွာရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်များ မှန်ကန်စေရေးတို့ကို မှန်မှန်ကန်ကန် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးဝါရိုက်ပျိုးလည်းကို အရိပ်ရလေကာပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်းအားဖြင့် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို လက်တွေ့ကျကျဖြင့် အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖြင့် မှာကြားသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တပ်မတော် ဝါရိုက်ပျိုးရေးတပ်(ပွင့်ဖြူ)အတွင်း ဝါရိုက်ပျိုးထားရှိမှုများနှင့် ဝါရိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များမှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ပဒေသာကပ္ပဲသို့ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ပဒေသာကပ္ပဲ(ဒုတိယနေ့)တွင် အနုပညာရှင်များ၏ ကပြသီချင်းဖျော်ဖြေနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၇ ၂၀၂၃ခုနှစ် (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ပဒေသာကပ္ပဲ(ဒုတိယနေ့)ကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် နေပြည်တော် မြို့တော်ခန်းမရှိ လဟာပြင်ကဇာတ်ရုံ၌ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ပဒေသာကပ္ပဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်များနှင့် ဇနီးများ၊

ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ဇနီးများ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် ၎င်းတို့၏ဇနီးများ၊ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ရုံးအဖွဲ့အစည်းများမှ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ ဝန်ထမ်းမိသားစုများနှင့် ပြည်သူများ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ပဒေသာကပ္ပဲတွင် ရုပ်ရှင်၊ သဘင်နှင့် ဂီတတို့မှ အနုပညာရှင်များက ပဏာမ

ဧည့်ခံ ဂီတသံ၊ “လွတ်လပ်ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြုအစီအစဉ်” “မျက်ရည်ချိန်လက်မ ၃၀၀” “အဆင်ပြေ ပါစေ” “ရွှေကံနှုတ်လား သူ့ဇာလား” လွတ်လပ်ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြုပဏာမတေးဂီတပုဒ်ဖြစ်သည့် “ပဒေသာပင်မြေမှာမပေါက်” “နေဦးအလွမ်း” “မင်း” “နေပါစေချစ်လို့” “ချာတိတ်”တေးသီချင်းတို့ဖြင့်လည်းကောင်း၊ “မန္တလေးအငြိမ့်” ဖြင့်လည်းကောင်း၊ “နိုဝင်ဘာမှာ လာမှာလား” “မပြီသည်မိုး” တေးသီချင်းတို့ဖြင့်လည်းကောင်း၊ “ထုဆစ်သူတို့ နှလုံးသား”

တစ်ခန်းရပ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ “မလိခမှ အလွမ်းလေးများ” “ပင်စင်ယူပါဦး” “လက်ပံပွင့်ကောက် အရောက်လာမယ်” “ရည်စား” “အနားမှာနေပါကွယ်” တေးသီချင်းတို့ဖြင့်လည်းကောင်း၊ “လွဲရခက်ကြီး” ဂုဏ်ပြုချောငွေများပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး ရင်းရင်း

တော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်သည် ပဒေသာကပ္ပဲတွင် ပါဝင်သီချိကပြဖျော်ဖြေခဲ့ကြသည့် အနုပညာရှင်များကို ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းနှင့် ဂုဏ်ပြုချောငွေများပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး ရင်းရင်း



၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ပဒေသာကပ္ပဲ(ဒုတိယနေ့) ကျင်းပစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ပဒေသာကပ္ပဲတွင် ပါဝင်သီချိကပြဖျော်ဖြေခဲ့ကြသည့် အနုပညာရှင်များကို ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းနှင့် ဂုဏ်ပြုချောငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၇ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ဆေးထိုးနှံခြင်းသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်သည်လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ဖြစ်သောကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတို့၌ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းကို အင်တိုက်အားတိုက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၃၀၇၆ ဦးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ၃ခုစီစီမံခန့်ခွဲမှု ဒေသခံပြည်သူ ၁၈၃၈ ဦးတို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက

ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် Mask များကို ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက အခမဲ့ ပေးဝေလျှော့ဒါနိုးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၄ မြို့နယ်တို့ရှိ စာသင်ကျောင်းများ၊

ကျေးများ၊ လမ်းများ၊ မြို့အဝင်ဝိတ်များနှင့် လူစည်ကားရာနေရာများတွင် နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများက ခရိုင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ Mask များတပ်ဆင်ပြီး သွားလာကြရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းနှင့် Mask များကို ဒေသခံပြည်သူများလက်ဝယ်အရောက် အခမဲ့ ပေးဝေလျှော့ဒါနိုးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ > > >



ကျောင်းကျန်းမြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးစဉ်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့် တရုတ်-အာဆီယံ ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဖိုရမ်နှင့် အဆင့်မြင့်အရည်အသွေးရှိနေထိုင်မှုဝန်းကျင် ပြပွဲအခမ်းအနားသို့ Video Key Note Speech ဖြင့် အမှာစကားပြောကြား



နေပြည်တော် ခိုဝင်ဘာ ၂၇
 တရုတ်-အာဆီယံ ဆောက်လုပ်ရေး ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုဖိုရမ်နှင့် အဆင့်မြင့်အရည် အသွေးရှိ နေထိုင်မှုဝန်းကျင် ပြပွဲအခမ်း အနားကို ခိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက်မှ ၂၇ ရက်ထိ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ကွမ်ရှီးကျွန်း ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ နန်နင်းမြို့၌ ကျင်းပရာ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့်က Video Key Note Speech ဖြင့် အမှာစကား ပြောကြားသည်။
 ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုဖိုရမ်ကို ကျင်းပခြင်းဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် သာယာ ဝပြောရေးအတွက် အာဆီယံ-တရုတ် မဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာ တွင် အာဆီယံ-တရုတ် အသိုက်အဝန်း

အတွက် အပြန်အလှန်အကျိုးစီးပွားရေး ရရှိစေရေး အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားသော လူမှုအသိုက်အဝန်းဖြစ်ထွန်း လာစေရန် ဆောက်လုပ်ရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများကို နိုင်ငံအသီးသီး ရှိ ကဏ္ဍအလိုက် ကျွမ်းကျင်သူများနှင့် ခေါင်းဆောင်များက အတွေ့အကြုံများ မျှဝေကာ အပြန်အလှန် နှီးနှောဖလှယ်ခွင့်

ရရှိမည်ဖြစ်သည်အတွက် အထူးအခွင့် ပြောကြားသည်။
 အရေးတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးလက်-မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေး ကိစ္စရပ်များ၊ ကာဗွန်လျော့နည်းသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းများ၊ စီးပွားရေးနှင့်လူမှုဘဝ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုများ၊ Belt and Road Initiative အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် သည့်လုပ်ငန်းများ စသည့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များ ဖလှယ်ခြင်းဖြင့် ပိုမိုရင်းနှီးသော တရုတ်- အာဆီယံ အသိုက်အဝန်းတွင် ပါဝင်ခွင့် ရရှိပြီး ပိုမိုလေ့လာခွင့်များလည်းရရှိမည် ဖြစ်ကြောင်း။
 ယခုဖိုရမ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆောက် လုပ်ရေးကဏ္ဍ တိုးတက်လာစေရန်နှင့် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော လူ့အသိုက် အဝန်းများ တည်ဆောက်ရန်အတွက် အလွန်ပင် အထောက်အကူဖြစ်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပိုမိုကောင်းမွန်တော်ပသော အနာဂတ် လူ့အဖွဲ့အစည်းဖြစ်စေရန်အတွက် တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများအားလုံးနှင့်အတူတကွ လက်တွဲ ဆောင်ရွက်သွားရန် ဆန္ဒရှိပါကြောင်း

ပြောကြားသည်။
 အဆိုပါ ဖိုရမ်သို့ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ အစိုးရ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ၊ တရုတ်မှ အင်ဂျင်နီယာနှင့် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း များမှ ပညာရှင်များ၊ ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အိမ်ရာနှင့် မြို့ပြ-ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနတို့မှ အရာရှိများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း၊ အိမ်ခြံမြေ လုပ်ငန်း၊ ဆောက်လုပ်ရေးအတိုင်ပင်ခံ လုပ်ငန်း၊ ဒီဇိုင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေး ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းတို့မှ ပညာရှင်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ကျွမ်းကျင် ပညာရှင်များ ပါဝင်တက်ရောက်ကြပြီး RCEP မူဝါဒများနှင့် အခွင့်အလမ်းများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာအင်တာနက်၊ အများ ပြည်သူ့လုံခြုံမှုနည်းပညာနှင့် မြို့ပြလုံခြုံမှု၊ Smart Infrastructure ဝန်ဆောင်မှု၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်ဆောက်လုပ်ရေးနှင့် အဆောက် အအုံများတိုးတက်ရေး၊ ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းတွင် ကာဗွန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ကာဗွန်စုတ်ယူမှုမြေခံရှိသည့် အခြေအနေ တို့ကို ဆွေးနွေးသွားကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဒုတိယအကြိမ် ပညာသင်စရိတ်၊ ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

နေပြည်တော် ခိုဝင်ဘာ ၂၇
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်တွင် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် အရွှေ့အလယ် ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ခိုလှုံတပ်နယ်ရှိ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဒုတိယ အကြိမ် ကျောင်းဝတ်စုံများ၊ ကျောင်းသုံး စာရေးကိရိယာများနှင့် ပညာသင်စရိတ် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အောင်လေးယုခန်းမ၌

ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဝိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်း နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစု များနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
 ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာ သင်နှစ်တွင် မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းများ၌ ပညာသင်ကြားလျက်ရှိ

သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ကျောင်းဝတ်စုံ၊ ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာ များနှင့် ပညာသင်စရိတ်များကို အသီးသီး ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြသည်။
 အလားတူ မိုင်းပန်တပ်နယ်၊ မိုင်းနောင် တပ်နယ်၊ နမ့်စန်တပ်နယ်၊ လျှိုင်လင် တပ်နယ်၊ ကျိုင်းတောင်းတပ်နယ်၊ ကွန်ဟိန်း တပ်နယ်၊ လင်းခေးတပ်နယ်၊ မိုးနဲတပ်နယ် နှင့် လဲချားတပ်နယ်များတွင်လည်း ၂၀၂၂- ၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်တွင် ပညာသင်ကြား မည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို သက်ဆိုင်ရာ တပ်နယ်အသီးသီးရှိ တာဝန် ရှိသူများက ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် ကျောင်းသုံး စာရေးကိရိယာများ၊ ပညာသင်စရိတ်များကို အသီးသီး ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း နှင့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်၊ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့အသီးသီးရှိ မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၁၉၉၈ ဦး၊ အလယ်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၁၃၇၇ ဦး၊ အထက်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၄၁၅၄ ဦး စုစုပေါင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၇၂၂၉ ဦးတို့ကို ဒုတိယအကြိမ် ပညာသင်စရိတ်များအား ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်း ၂၀၂၂- ၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်အတွက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဒုတိယအကြိမ် ပညာသင်စရိတ်၊ ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

အိန္ဒိယ-မြန်မာ ကုန်သည်များအသင်းမှ အသင်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး ကုန်သွယ်မှု လျင်မြန်ချောမွေ့စေရေး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေး



နေပြည်တော် ခိုဝင်ဘာ ၂၇
 အိန္ဒိယ-မြန်မာ ကုန်သည်များအသင်း အသင်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကင်းမြို့ ကုန်သည် လမ်းနှင့် ရွှေဘုံသာလမ်းထောင့်ရှိ India-Centre ၌ ကျင်းပသည်။
 ယင်းဆွေးနွေးပွဲသို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဦးနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးတို့ တက်ရောက်၍ အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားကြပြီး မြန်မာ-

နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုမြှင့်တင်ရေးကိစ္စများ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဈေးကွက်သို့ ပို့ကုန်များ တိုးမြှင့်တင်ပို့ နိုင်ရေးနှင့် ကုန်သွယ်မှုလျင်မြန်ချောမွေ့ စေရေးကိစ္စများနှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြုံတွေ့နေရသော အခက်အခဲများကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြကာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ညောင်နှစ်ပင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့်ကို ရေညစ်တည်တံ့သော စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်မှုဖြစ်စေရေး ကြိုးပမ်း



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၇

တိရစ္ဆာန်အစာ စိုက်ပျိုးရေးမွေးမြူရေးနှင့် မွေးမြူရေးစနစ် ထွန်းကားလာစေရန် မွေးမြူရေးမြေ တည်ထောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်အတူ စိတ်ဝင်စားလုပ်ကိုင်လိုသည့် မွေးမြူရေးတောင်သူများကိုလည်း လိုအပ်ချက်များ ကူညီဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးနှင့် ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် စောင့်ကြည့်လေ့လာကြရန် လိုကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်က ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်ဘီလီနယ် ညောင်နှစ်ပင် စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးစနစ် မွေးမြူရေးတောင်သူများ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီးက ပြောကြားခဲ့သည်။

တွေ့ဆုံပွဲတွင် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးတာဝန်ခံက ညောင်နှစ်ပင်စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအထူးရန်အတွင်း မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် မွေးမြူရေးထွက်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီးက ရန်ကင်းမြို့နေပြည်သူများ၏ ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် သားငါးလိုအပ်ချက် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးနှင့် ပိုလျှံသည်များကို ပြည်ပသို့တင်ပို့ရောင်းချရန် ဖော်ထုတ်လုပ်ကိုင်နိုင်သည့် မြေသယံဇာတများကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့်

ဂေဟစနစ်ကို ထိခိုက်မှုမရှိစေပဲ ဈေးကွက် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ညီညွတ်သည့် အသားကဏ္ဍ မွေးမြူထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးလာရေးနှင့် ကုန်ချောထုတ်လုပ် တင်ပို့မှု တိုးမြှင့်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အင်းစိန်မြို့နယ် ကြို့ကုန်းရှိ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြေအသုံးချရေးဌာနခွဲ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ပြောင်းလဲနေသော ရာသီဥတုနှင့်အတူ မြေသီလွှာပြောင်းလဲမှု ဖြစ်စဉ်များကို လေ့လာစမ်းစစ်ခြင်း၊ ရေအရည်အသွေး ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်းနှင့် မြေဩဇာမူနာများ စစ်ဆေးခြင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များ၊ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းနှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ညနေပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများသည် အင်းစိန်မြို့နယ် ကြို့ကုန်း(အနောက်)ရှိ MSL Industries Co.,Ltd အအေးခန်းစက်ရုံ၏ ငါးနှင့်ပုဂွန် အေးခဲလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ပြည်ပသို့ ကုန်ချောအဖြစ် တင်ပို့နေမှုလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

သိန်းနီမြို့နယ်ရှိ နမ့်စလပ်-ဟိုနား-မန်ဆာလမ်းပေါ်တွင် ရေကျော်တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

လားရှိုး နိုဝင်ဘာ ၂၇

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) သိန်းနီမြို့နယ်ရှိ နမ့်စလပ်-ဟိုနား-မန်ဆာ လမ်းပေါ်တွင် ရေကျော်တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ရှမ်းပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးမှု ကြီးကြပ်ရေးရုံး(လားရှိုး)မှ တာဝန်ရှိသူများက နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း အဆိုပါဌာနမှ သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ရှမ်းပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံး(လားရှိုး)မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်စွာဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးရန်ပုံငွေကျပ် ၄၇ ဒသမ ၅၆၈ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် သိန်းနီမြို့နယ် နမ့်စလပ်-ဟိုနား-မန်ဆာ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းပေါ်တွင် ရေကျော်တံတားတစ်စင်းနှင့် Box Culvert နှစ်စင်း တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားခြင်း ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးကြပြီး လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သိန်းနီမြို့နယ်ရှိ နမ့်စလပ်-ဟိုနား-မန်ဆာ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းပေါ်တွင် အရှည်ပေ ၈၀ ရှိ ချောင်းရေကျော်တံတားတစ်စင်းနှင့် Box Culvert နှစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ယခုနှစ် ဩဂုတ်၂၉ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုအခါတွင် တောင်ပေါ်ဒေသကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့် ချောင်းရေကြီးမှုကြောင့် ခရီးသွားလာရာတွင် အချိန်ကြာမြင့်စွာစောင့်ဆိုင်းရသည့် ဖြစ်စဉ်များမရှိတော့ဘဲ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာဖြင့် သွားလာနိုင်တော့မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အကျိုးပြုစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နယ်စပ်ဒေသများတွင် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည်နှင့်အမျှ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ရှမ်းပြည်နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံး(လားရှိုး)မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်စွာဝင်းက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)

ပုဂ္ဂလိကနှင့် ကြီးကြပ်ရေးအာဏာပိုင်များပူးပေါင်း၍ AML/ CFT အကောင်အထည်ဖော်ရေး Action Plan များ ထိရောက်စွာအောင်မြင်စေရေး Offsite/ Onsite စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များ၊ ML Risk များ ပိုမိုနားလည်စေရေး ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၇

ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌက ဦးဆောင်၍ အစိုးရဌာနအသီးသီးနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအပါအဝင် ပြည်သူလူထုတို့၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအတွက် ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးအတွက် ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့်

အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် မြန်မာနိုင်ငံတော်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်မှ မင်္ဂလာဒုံမဏိ ကျင်းပသည်။ ဆွေးနွေးပွဲသို့ ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သန်းသန်းဆွေ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဝင်းသိန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မြင့်နိုင်နှင့် သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာနအသီးသီးမှ

ကြီးကြပ်ရေး အာဏာပိုင်များဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ငွေကြေးဆိုင်ရာစုံစမ်းထောက်လှမ်းရေးအဖွဲ့၊ ငွေကြေးရေး ကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး ရှေ့နေရွှေရုပ်နှင့် စစ်ဆေးရေးဌာန၊ မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာ ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အလုပ်အမှုဆောင်များနှင့် ဘဏ်များ၊

အခြားငွေရေးကြေးရေး အဖွဲ့အစည်းများ၊ ငွေရေးကြေးရေးမဟုတ်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများမှ တာဝန်ခံအရာရှိများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဆွေးနွေးပွဲတွင် ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအတွက် ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်း ရည်မှန်းချက်များအောင်မြင်စေရန်အတွက် ကြီးကြပ်ရေးအာဏာပိုင်များနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအပါအဝင် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍက

တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ကြီးကြပ်မှုအားကောင်းစေရေး မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရန်၊ သတင်းပို့အဖွဲ့အစည်းများက အစီရင်ခံသတင်းပို့မှုများ မှန်မှန်ကန်ကန်နှင့် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သတင်းပေးပို့ရန်လိုအပ်သည်အချက်များ၊ ရုံးထိုင်စစ်ဆေးခြင်း(Offsite)နှင့် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်း (Onsite)မှ တွေ့ရှိချက်များ၊ ငွေကြေးခဝါချမှုဆိုင်ရာ ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို ပိုမိုနားလည်စေရေးအတွက် Case Study များဖြင့် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

<p>နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၀ ဦး တွေ့ရှိ</p> <p>နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၇ စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၁၀ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေး နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၆၄၇၂ ခုကို ဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)</p>	<p>ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ</p>	
	<p>ရောဂါဦးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း</p>	<p>၆၃၃၁၆၇ ဦး</p>
	<p>သေဆုံးသူ</p>	<p>၁၉၄၈၈ ဦး</p>
<p>ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ</p>	<p>၆၀၇၆၈၁ ဦး</p>	

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝေါမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် နှစ်ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးများ ပမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၇
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝေါမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် နှစ်ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးများ ပမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။
မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက် ည ၈ နာရီခွဲတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝေါမြို့နယ်

ဘုရားကြီး-ဝေါသွားကားလမ်း၊ ညောင်ခါးရွာညောင်ရွာအနီးတွင် ဘုရားကြီးဘက်မှ မော်လမြိုင်ဘက်သို့ စောအယ်တူလိုမောင်းနှင်ပြီး စောအယ်တူလိုက်ပါလာသည် TOYOTA TOYOACE ခြောက်ဘီး မော်တော်ယာဉ်ကိုတားဆီးအရ ရှာဖွေရာ ဒေသကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် နှစ်ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၁၃ ဒေသမ ၄ သိန်း၊ အိုက်စ

နှစ်ကီလိုနှင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ် တစ်စီး တို့ကိုသိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ သိမ်းဆည်းရမိ မူးယစ်ဆေးဝါးများကို ရှမ်းပြည်နယ်မှ မွန်ပြည်နယ်သို့ သယ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့အား ဥပဒေအရအရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို ဆက်လက်စစ်ဆေးဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။(သတင်းစဉ်)



ဖြစ်မှု ကျူးလွန်သူများကို မူးယစ်ဆေးဝါးများ၊ မော်တော်ယာဉ်များ၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ၄၄၂၅ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၇
စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအနေဖြင့် စားအုန်းဆီကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီအစိကထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့တွင်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိပါသည်။
ယခုတစ်ပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့်နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်ထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ၄၄၂၅ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားပါသည်။
ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့်သို့လှောင်ခြင်းနှင့် မသမာသည်လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ပါက အရေးကြီး ကုန်စည်နှင့်ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။
အဆိုပါ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ စားသောက်ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်များ၊ လုပ်ငန်းသုံးစက်အပိုပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ပမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၇
တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဦးဆောင်သောစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မကွေးမြို့နယ် ကံလှကျေးရွာ နတ်မောက်လမ်းနှင့်သင်ကြားရေးလမ်းဆုံအနီး၌ လိုင်စင်မဲ့ TOYOTA ALPHARD အမျိုးအစားမော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀၀ ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ မင်းဘူးမြို့ ထောက်ရွာပင်-ထန်းကိုင်-မန်းရေနံမြေဟေလာတောင်နယ်မြေအတွင်း၌ တရားမဝင်ရေနံစိမ်း ၁၀ ဂါလန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ ကို ပြည်သူပိုင်ပစ္စည်း တာကွယ်ရေးအင်္ဂါဥပဒေအရလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀၀ ကို ပမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထို့အတူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်

ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် တာဝန်ကျအကောက်ခွန်အဖွဲ့က သတင်းအရ ပဲခူးမြို့နယ် ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်ကားလမ်း ရွှေသံလွင်တိုးဂိတ်၌ စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများဖြစ်သော Lactasoy Soy Milki Royal-D (Electrolyte Beverage)၊ Nestle Milo၊ ထိုင်းနိုင်ငံထုတ်စားသုံးဆီများ၊ ရေခဲသေတ္တာနှင့် အဝတ်လျှော်စက်များ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၇၆၄၀၀၀ နှင့်အဆိုပါ ပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသော NISSANအမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀ ကို အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအရလည်းကောင်း၊ နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာနဦးဆောင်သော ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပဲခူးခရိုင် ကျောက်တံခါးမြို့နယ်၌ တရားမဝင်ကျွန်းပါကေး (အကြမ်းတုံး)များ၊ ကျွန်းသစ်ခွဲသားနှင့် ပျဉ်းကတိုးသစ်ခွဲသားများ ၁ ဒေသမ ၅၀၇၆

တန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၂၆၄၂ ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၁၅၆၆၆၄၂ ကို ပမ်းဆီးအရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
အလားတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် ၁၆ မိုင်ကျောက်ချောစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်တင်ပို့ခွင့် အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော နှမ်းနက် ၈၉၀၀ ကီလိုဂရမ် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၇၈၀၀၀၀၊ အဆိုပါ ကုန်စည်များတင်ဆောင်လာသော DONG FENG Tractor Head အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ်တစ်တွဲ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် လက်ပံလှ-စဉ့်ကူးယာယီစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရုတ်နိုင်ငံထုတ်အနွေးထည်အင်္ကျီလက်ရှည်နှင့် ဘောင်းဘီရှည်များ အထည် ၃၅၀၀ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၂၅၀၀၀၊ အဆိုပါအဝတ်အထည်များ

တင်ဆောင်လာသော မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ်တစ်တွဲ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၅၀၅၀၀၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထို့အတူ နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် လေဆိပ်ကုန်လှောင်ခုံ၌ တာဝန်ကျအကောက်ခွန်အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ

သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ(MD)တွင် ကြေညာထားသည့်နှင့်ကိုက်ညီမှုမရှိသော လုပ်ငန်းသုံးစက်အပိုပစ္စည်းများ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၃၃၆၁၂၃၉ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်နှင့် ၂၅ ရက်တို့တွင် ပမ်းဆီးရမိမှု အမှုတွဲ ၁၆ မှု ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၇၀၀၀၇၈၀၀ ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

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

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၇
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

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

တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ဖြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း နိုင်ငံသားပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ဖြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှ တစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။
ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေစကြိုမြို့နယ် အမှတ်(၇)ရပ်ကွက်နေ

ကောင်းလော်ထွန်းသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Kaung Zaw Tun” Facebook အကောင့်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နယ် အမှတ်(၅)ရပ်ကွက်နေ ဂျေမန်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “J Mann” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ်မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက်လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှု ဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ဦးနှောက်ဖွံ့ဖြိုးရေးစာဖတ်ပေး

ပုသိမ်အောင်သန်းဦး

ယခုအခါ လူငယ်များသည် စာဖတ်အားလျော့ကျလာသည်ကို တွေ့ရသည်။ အထူးသဖြင့် ရသစာပေများကို အဖတ်နည်းလာကြကြောင်း သတိထားမိသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရက မြန်မာနိုင်ငံအရပ်ရပ်တွင် စာကြည့်တိုက်ပေါင်း မြောက်သောင်းကျော်ဖွင့်လှစ်ထားကြောင်း သိရ၏။ မြန်မာနိုင်ငံ စာကြည့်တိုက်များ ဖောင်ဒေးရှင်းကလည်း စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထူးပြုဆောင်ရွက်ပေးနေသည်။ မြို့များသာမက ကျေးလက်နယ်စပ်များထိ ပြည်သူများ ပညာအလင်းရောင်ရရှိရေးအတွက် ပံ့ပိုးပေးနေကြောင်း သိရသည်မှာ ဝမ်းသာစရာကောင်းသည်။

သို့သော် စာကြည့်တိုက်ပေါင်း မြောက်သောင်းကျော်အနက် လှုပ်ရှားသက်ဝင်ပြီး စာဖတ်သူများနှင့် စည်းကားနေသည့် စာကြည့်တိုက် တစ်သောင်းမျှပင် ရှိပါမလားဟု စိုးရိမ်မိသည်။ စာကြည့်တိုက်ကားရှိ၏။ တံခါးပိတ်သောခတ်ထားလျှင် နိုင်ငံတော်၏စေတနာအချည်းနှီးဖြစ်ပေလိမ့်မည်။ ထို့ကြောင့် လူငယ်များကို စာဖတ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးလှုံ့ဆော် ဖြစ်မိသည်။

စာများများဖတ်ပါ။ စာအုပ်များသည် သင့်အမြင်၊ သင့်အတွေးနှင့် သင့်စိတ်ကူးအိပ်မက်နယ်ကို ချဲ့ထွင်ပေးပါလိမ့်မည်။ အထူးသဖြင့် အောင်မြင်ကျော်ကြားသော ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးများ၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိများကို ဖတ်ရှုလျှင် ၎င်းတို့၏အိပ်မက်များနှင့် ထိုအိပ်မက်များ အကောင်အထည်ပေါ်အောင် ကျားကုတ်ကျားခဲအားထုတ်ကြပုံများကို အားတက်ဖွယ်တွေ့ရှိရလိမ့်မည်။ ထို့ပြင် သင့်ဘဝအတွက် ပိုမိုသင့်လျော်မှန်ကန်သည့် အိပ်မက်သစ်များ မက်ရန်နှင့် ပိုမိုခိုင်မာသည့် ဘဝလမ်းကြောင်းသစ်များ ချမှတ်နိုင်ရန်အတွက် အသိသစ်၊ အမြင်သစ်များ ရရှိပေလိမ့်မည်။

ခရီးသွားနေစဉ်ပင် ကုတ်အင်္ကျီအိတ်အတွင်း စာအုပ်များကို သယ်ယူကာစာဖတ်ရန် ရပ်ဆဲလ်တွန်းဝဲလ်က ဤသို့ရေးသားခဲ့သည်။

စာဖတ်ပါ။ သင့်ကုတ်အင်္ကျီကို ခရီးဆောင်စာကြည့်တိုက်အဖြစ် အသုံးပြုပါ။

ပုံပြင်တစ်ပုဒ်ပြောပြချင်ပါသည်။ အဆိုပါပုံပြင်မှာ ဆရာဒေါက်တာ ခင်မောင်ညိုပြောခဲ့လေသည်လား။ ဆရာကြီးလယ်တွင်းသားစောချစ် ပြောခဲ့သည်လား ဝေဝါးနေသည်။ သို့သော် ဆရာလယ်တွင်းသားစောချစ်၏ စာပေဟောပြောပွဲခွေတစ်ခုတွင် နားထောင်လိုက်မိသည်ကိုတော့ မှတ်မိနေသည်။ ဆရာဒေါက်တာ ခင်မောင်ညိုလည်း စာပေစကားပိုင်းတွင် ထည့်သွင်းဟောပြောခဲ့ဟန်ရှိသည်။ ပုံပြင်မှာ ဤသို့ဖြစ်သည်။

မိသားစုတစ်စုတွင် အဖေ၊ အမေနှင့် ညီအစ်ကိုနှစ်ယောက်ရှိသည်။ အဖေသည် နေ့စဉ် အရက်သောက်ပြီး အမေ့ကိုရန်ရှာသည်။ ဆူပူဆဲဆဲသည်။ ရိုက်နှက်ကန်ကျောက်သည်။ သားနှစ်ယောက်အပေါ်လည်း ဤနည်းအတိုင်း ဆဲဆဲကြိမ်းမောင်းရိုက်နှက်နေတတ်သည်။

ထို့ကြောင့် သားကြီးမှာ အိမ်တွင်မနေချင်၍ လမ်းပေါ်သို့ရောက်သွားသည်။ လမ်းပေါ်တွင် လူဆိုးလေးများနှင့်ပေါင်းမိသည်။ သူတို့နှင့်အတူ မကောင်းမှုများလုပ်သည်။ ခါးပိုက်နှိုက်သည်။ လှသည်။ ရိုက်သည်။ နောင် တဖြည်းဖြည်း သူခိုးကြီးဖြစ်လာသည်။

❖ စာများများဖတ်ပါ။ စာအုပ်များသည် သင့်အမြင်၊ သင့်အတွေးနှင့် သင့်စိတ်ကူးအိပ်မက်နယ်ကို ချဲ့ထွင်ပေးပါလိမ့်မည်။ အထူးသဖြင့် အောင်မြင်ကျော်ကြားသောပုဂ္ဂိုလ်ကြီးများ၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိများကိုဖတ်ရှုလျှင် ၎င်းတို့၏အိပ်မက်များနှင့် ထိုအိပ်မက်များ အကောင်အထည်ပေါ်အောင် ကျားကုတ်ကျားခဲအားထုတ်ကြပုံများကို အားတက်ဖွယ်တွေ့ရှိရလိမ့်မည်။ ထို့ပြင် သင့်ဘဝအတွက် ပိုမိုသင့်လျော်မှန်ကန်သည့် အိပ်မက်သစ်များ မက်ရန်နှင့် ပိုမိုခိုင်မာသည့်ဘဝလမ်းကြောင်းသစ်များ ချမှတ်နိုင်ရန်အတွက် အသိသစ်၊ အမြင်သစ်များရရှိပေလိမ့်မည်။ ❖

ထိုမှ ဓားပြကြီးဖြစ်လာသည်။ လူဆိုးကြီးဖြစ်လာရာ တစ်နေ့ ရဲအဖွဲ့က ဖမ်းမိသွားသည်။

ညီငယ်ဖြစ်သူမှာ အိမ်တွင် ဖခင်ဖြစ်သူ၏ ဆူပူသောင်းကျန်းနေမှုကြောင့် သူလည်း လမ်းပေါ်သို့ ရောက်ခဲ့သည်။ သို့သော် ညီငယ်ကား စာကြည့်တိုက်ကိုသွား၍ စာဖတ်နေသည်။ ကျောင်းကိုလည်း မှန်မှန် တက်သည်။ ရပ်ကွက်ထဲရှိ စာကြည့်တိုက်တွင် ဖတ်စရာကုန်သောအခါ ထိုထက်ကြီးသော မြို့နယ်စာကြည့်တိုက်သို့သွား၍ စာဖတ်သည်။ ဤသို့စာဖတ်ရင်း၊ ကျောင်းစာတွေကြိုးစားရင်းဖြင့် ညီငယ်က တက္ကသိုလ်ကြီးတစ်ခုတွင် ပါမောက္ခကြီးဖြစ်သွားသည်။

တစ်နေ့ အစ်ကိုလူဆိုးကြီးအား အဘယ်ကြောင့် ယခုလို လူဆိုးလူမိုက်ကြီးဘဝသို့ ရောက်ခဲ့လေသနည်းဟု ရဲအရာရှိများက မေးမြန်းရာ လူဆိုးကြီးက-

“အဖေပေါ့ဗျာ”ဟု အစချီကာ သူ့အဖေ၏ အရက်မူးကာ ရမ်းကားမှုများကြောင့် အိမ်တွင်မနေချင်၍ လမ်းပေါ်သို့ရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ လမ်းပေါ်တွင်

သူကဲ့သို့ လေလွင့်နေကြသည် လူပေလူတေလူမိုက်လေးများနှင့်ပေါင်းမိရာမှ ယခုလို လူဆိုးကြီးဘဝသို့ ရောက်ခဲ့ကြောင်း ရှင်းပြသည်။

ထို့နောက် ညီဖြစ်သူ ပါမောက္ခကြီးကို ရဲအရာရှိများက သွားရောက်မေးမြန်းပြန်၏။

“ဟိုတစ်နေ့က ဖမ်းမိသွားတဲ့လူဆိုးကြီးဟာ ပါမောက္ခကြီးရဲ့အစ်ကိုဖြစ်ကြောင်း ပြောသည်။ မှန်ကန်ပါသလား ပါမောက္ခကြီး”

ပါမောက္ခကြီးက မှန်ကန်ကြောင်း ပြန်ပြော၏။ ဤအခါ ရဲများက အကြောင်းစုံကို ပါမောက္ခကြီးအား မေးပြန်၏။ ဤအခါ ပါမောက္ခကြီးက “အဖေပေါ့ဗျာ”

ဟု အစချီကာ သူ့အဖေအရက်သမားကြီး၏ မိသားစုအပေါ် အမြဲဆူပူနှိပ်စက်နေသဖြင့် အိမ်တွင်မနေလိုသောကြောင့် စာကြည့်တိုက်သို့သွားပြီး စာဖတ်နေခဲ့ကြောင်း၊ စာကြည့်တိုက်တစ်ခုမှ တစ်ခုသို့ ပြောင်းကာ စာအုပ်များကို လေ့လာဖတ်ရှုနေခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကျောင်းစာကိုလည်း ကြိုးစားသင်ယူခဲ့သောကြောင့် ယခုကဲ့သို့ ပါမောက္ခဖြစ်လာကြောင်း ရှင်းပြသည်။

ကျွန်တော်တို့ငယ်စဉ်က သင်ကြားခဲ့ဖူးသည့် “ကျေးဇူးနောင်”ပုံပြင်ကို သတိရမိသည်။ လေပြင်း မှန်တိုင်းကြောင့် ကျေးဇူးနောင်တို့ကွဲသွားကြသည်။ တစ်ကောင်က လူဆိုးလူမိုက်စားပြုများထံရောက်သွား၏။ ဓားပြတို့က ကောက်ယူပေးထားကြ၏။ ကျန်တစ်ကောင်မှာ ရသေ့ရဟန်းတို့ထံရောက်သွားလေ၏။ တစ်နေ့ ဘုရင်ကြီးသည် တောကစားထွက်ရင်း လူဆိုးလူမိုက်တို့နေရာသို့ ရောက်သွား၏။ ဤအခါ လူဆိုးလူမိုက်တို့ထံရောက်နေသောကျေးက-

“ဤသူကို သတ်လော့၊ သူပစ္စည်းတို့ကိုယူလော့” ဟုဆိုရာ ဘုရင်ကြီးလည်း ဤနေရာကား လူဆိုးလူမိုက်တို့၏နေရာဖြစ်မည်ဟုတွေး၍ ရှောင်လာခဲ့၏။

ထိုမှ ရသေ့ရဟန်းတို့၏ ကျောင်းသင်ခန်းစာရေးရာသို့ ရောက်ရှိသွားပြန်ရာ ရသေ့ရဟန်းတို့ကောက်ယူပေးထားသောကျေးက-

“အရှင်မင်းကြီး ဤရေကိုသောက်ပါ။ ဤသစ်သီးကိုသုံးဆောင်ပါ”ဟုဆို၏။ မင်းကြီးက-

“အသင်ကျေးဇာန်သည် ယဉ်ကျေးလိမ္မာလှ၏။ ကျွန်ုပ်ရောက်ခဲ့သော ထိုတောအုပ်မှကျေးကား ရိုင်းစိုင်းခက်ထန်လှ၏”ဟုဆိုလျှင် ကျေးလိမ္မာက-

“မင်းကြီး... မင်းကြီးမြင်တွေ့ခဲ့သည့် ကျေးကား ကျွန်ုပ်၏ အစ်ကိုဖြစ်သည်။ ကျွန်ုပ်တို့ညီနောင်သည် လေပြင်းမှန်တိုင်းကြောင့် ကွဲကွာသွားကြသည်။ ကျွန်ုပ်အစ်ကိုကျေးကား လူဆိုးစားပြုတို့ထံရောက်ရှိ သွားသောကြောင့် ရိုင်းစိုင်းသောစကား၊ ကြမ်းတမ်းသောစကားကိုဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ကျွန်ုပ်ကား ရသေ့ရဟန်းတို့ထံ ရောက်ရှိခဲ့သောကြောင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာသောစကားဆိုခြင်းဖြစ်သည်”ဟု၍ ပြောဆိုလေသည်။

ထို့အတူ လူဆိုးစားပြုတို့နှင့်ပေါင်းမိသော အစ်ကိုဖြစ်သူမှာ ဓားပြကြီးဖြစ်ခဲ့ပြီး စာအုပ်စာပေများနှင့် ပေါင်းမိသောညီငယ်မှာ ပါမောက္ခကြီးဖြစ်လာကြောင်း သိရသည်။

စာဖတ်ခြင်းဖြင့် အိမ်ရာဟင်လင်ကွန်းသည် အဖေရိုက်နာသမှုစွဲများအနက် ထင်ရှားသူဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာခေါင်းဆောင်အတော်များများပင် စာဖတ်ကြ၏။ စာဖတ်ခြင်းဖြင့် အသိပညာဉာဏ်ဖွံ့ဖြိုးစေ၏။

ပညာဆိုသည်မှာ အမှားနှင့်အမှန်ကို ခွဲခြားသိမြင်သောဉာဏ်ပင်ဖြစ်၏။ ပညာရှိတို့သည် ကောင်းစွာပိုင်းခြားဆုံးဖြတ်တတ်၏။ အသိအမြင်သစ်များ၊ အချက်အလက်သစ်များကို လက်ခံစဉ်းစားရန်အတွက် ဦးနှောက်တံခါးကို အမြဲဖွင့်လှစ်ထားတတ်၏။ အခြားသူများ၏ အတွေ့အကြုံများမှပါ သင်ခန်းစာယူတတ်၏။ အသိပညာဗဟုသုတကို သင့်လျော်မှန်ကန်စွာ အသုံးပြုတတ်၏။

ဤသို့ ပညာရရှိရန်အတွက် စာဖတ်ကြရမည်။ စာရေးဆရာကြီး ပီမိုးနင်းက-

“လူကို စိတ်ကအုပ်ချုပ်၏။ စိတ်ကို ဉာဏ်ပညာက အုပ်ချုပ်၏။ ဉာဏ်ပညာကို ဗဟုသုတက အုပ်ချုပ်၏။ သို့ဖြစ်၍ ဗဟုသုတရုံအောင် စာအုပ်စာတမ်း အမျိုးမျိုးကိုဖတ်ကြကုန်လော့”ဟု ဆိုခဲ့ပါသည်။

လူ၏ခန္ဓာကိုယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အစာစားရသကဲ့သို့ လူ၏ဦးနှောက်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် စာဖတ်ကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ပေါက်ကုန်းရွာသစ်ကျေးရွာ၌

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပွင့်ဖြူ ခိုဝင်ဘာ ၂၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဒေသတွင်းစားသုံး ဆီဖူလုံလျှံစေရန်နှင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ သီးနှံဝင်ငွေတိုးပွားစေရန် ရည်ရွယ်၍ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ပေါက်ကုန်းရွာသစ်ကျေးရွာ၌ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီ မိနစ် ၃၀ က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရေးဦးစွာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးလှဌေးမောင်က ဒေသခံကျေးလက်နေ

ပြည်သူများ သီးနှံဝင်ငွေတိုးပွားစေရန်နှင့် ဒေသတွင်း စားသုံးဆီဖူလုံလျှံစေရန်အတွက် ဆီထွက်သီးနှံဆောင်းနေကြစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို အဆင်ပြေစွာ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေများကို သက်သာသောအတိုးနှုန်းဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ချေးငွေထုတ်ချေးယူမည့် စီမံကိန်းအသင်းဝင်များအနေဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံဆောင်းနေကြစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံ

ကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလှဌေးမောင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ပေတောကျေးရွာအုပ်စု ပေါက်ကုန်းရွာသစ်ကျေးရွာမှ ဆောင်းနေကြသီးနှံစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူ ၁၀၇ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)



O w K u H @

ဇော

တို့ရွှေတောသား(ဆင်တူး)



(၁)

“ဘုံကေရာ မင်းဒီလောက် နေမကောင်းဖြစ်နေတာကို လာပါကွာ တို့တွေပြန်ကြရအောင် ပြန်ကြရအောင်ကွာ”

မနီးမဝေးခပ်လှမ်းလှမ်း တဲအိမ်လေးဆီကအသံ။ မြင့်နိုင်တို့လို ရွှေရှာကြသူများစုနေကြသည့် တဲအိမ်ငယ်အစုကလေး။ သည်တဲအိမ်ငယ်အစုကလေးရှိ လူများသည်လည်း တစ်နယ်တစ်ကျေးမှရောက်လာကြသည့် သူတွေချည်း။ ဘုံကေဟုခေါ်သူကားလည်း မြင့်နိုင်တို့နယ်ဘက်ကဖြစ်ကာ ယခုနေရာရောက်လာပြီး ရွှေရှာကြသည်ကနစ်များ အတော်ပင်ကြာနေပြီဖြစ်သည်။ သို့သော် ဘုံကေရာ မြင့်နိုင်ပါနစ်ယောက်စလုံး မည်မည်ရရစုမိဆောင်းမိသည်မရှိသေး။ စားလိုက်သောက်လိုက်၊ သုံးလိုက်စွဲလိုက်နှင့် လုံးလည်လိုက်နေလေတော့သည်။

ဟိုတစ်လောဆီကတော့ မြင့်နိုင်တို့ရွာက အသိမိတ်ဆွေတစ်ယောက်ရောက်လာ၍ အိမ်ကအကြောင်း၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး၊ ရပ်ရေးရွာရေးအကြောင်း ဟိုစပ်သည်စပ်သိရ၍သာ ရွာကသူတွေ ဘယ်သူက ဘယ်လို၊ ဘယ်ပုံစံသည်ဖြင့် သိခွင့်ရခဲ့ကြသည်။ ဘုံကေအမေကြီးတောင် သိပ်ပြီးနေမကောင်းဆိုပဲ။ ဘုံကေလည်း သူ့အမေကြီးသတင်းကြားပြီးကတည်းက အိမ်လွမ်းနာကျနေတော့၏။ တွေးလို့သာတွေးရသည် ယခုနေများ ဘုံကေတစ်ယောက်အိမ်ပြန်သွားလျှင် သူ့အမေက သူ့ကိုမှတ်မိလိမ့်မည်မထင်။ ဟိုးတုန်းက ဝလကောင်းကောင်း၊ အရပ်ရပ်ရည်ရည်နှင့် ဘုံကေက ယခုတော့ ခါးကြီးကတုန်း၊ ပိန်လိုက်သည်က အရိုးပေါ်အရေတင်ဟု ဆိုရမည်သာ။ သူကများသာပြောရသည်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ပြန်ကြည့်တော့ မြင့်နိုင်လည်း ထိုနည်းလည်းကောင်းပင်။

“ဟူး”

မြင့်နိုင် သက်ပြင်းရည်ကြီးချစ်သည်။ အချိန်လည်း လင့်နေပြီမို့ အိပ်ရာဝင်ရတော့သည်။ နံနက်စောစော ရိုးမအလယ် တောနက်ထဲထဲသွားကြမည်ဟု ခေါင်းဆောင်ပြောထားသည်။ ဘုံကေတစ်ယောက်တော့ မနက်ကျ အလုပ်ဆင်းနိုင်လိမ့်မည်မထင်။ ဘုံကေ

ငှက်ဖျားမိနေသည်။ ရိုးမအလယ်ကောင်တွင် မြင့်နိုင်တို့အဖွဲ့ ရက်အတော်ကြာသည်ထိ ရွှေရှာကြရသည်။ တဲစခန်းကို ပြန်မရောက်ဖြစ်ကြ။ ဆယ့်ငါးရက်ခန့်ကြာမှ တဲစခန်းရှိရာဒေသသို့ ပြန်ခဲ့ကြရသည်။ ဘုံကေတစ်ယောက်တော့ အဖျားရောဂါမသက်သာသည့်အဆုံး ရွာပြန်သွားသည်အကြောင်း ဘုံကေနှင့် အတူနေသည့်သူများကပြောပြ၍ မြင့်နိုင်တို့သိကြရသည်။ ဘုံကေတောင် အိမ်ပြန်သွားသည်ဆိုတော့ မြင့်နိုင်လည်း အိမ်ပြန်ချင်လာသည်။ အိမ်မပြန်ဖြစ်ခဲ့သည်က နှစ်နှင့်ချီနေပြီ။ မြင့်နိုင်အိမ်ပြန်ဖို့ ဆုံးဖြတ်လိုက်တော့သည်။

ရွှေကျင်သည့်အလုပ်ကိုလည်း မြင့်နိုင်မလုပ်ချင်တော့ပေ။ သို့သော် သည်အလုပ်သည် ငွေအရလွယ်သည်။ အပေါင်းအသင်းသူငယ်ချင်းများနှင့် အုပ်စုဖွဲ့၍ နေရသည်ကိုလည်း မြင့်နိုင်ပျော်မိသည်။ မြင့်နိုင်က အပေါင်းအသင်းမက်သည်။ အပေါင်းအသင်းများနှင့် တွေ့လျှင် အိမ်တို့၊ မိသားစုတို့ဆိုတာ မြင့်နိုင်စိတ်ထဲ မရှိတော့ပေ။

(၂)

ရထားဘူတာကဆင်းသည်နှင့် ရွာအပြန်ခရီးကို စတင်ရတော့သည်။ ရွာသည် ဘူတာနှင့်ဆို ခြောက်မိုင်ခန့်ဝေးသည်။ သို့သော်လည်း မြင့်နိုင်အဖို့ ခြေကျင်ခရီးဖြင့်သာ ပြန်ရမည်။ ရထားဘူတာရထားဆိုတော့ ဆယ်နှစ်နာရီထိုးနေလေပြီ။ ရွာကို ညနေမမှောင်ခင်တော့ အရောက်ပြန်ရပေမည်။ မြင့်နိုင်တစ်ယောက် ရွာကိုပြန်ရောက်တော့မည်ဟူသောအတွေးဖြင့် ရင်တွေတောင်တုန်နေမိသည်။ ရိုးမတောနက်ထဲမှာ နေမပူနေမလောင်နေခဲ့ရသည်မို့ နေ့လယ်ခင်း၏အပူချိန်ဒဏ်ကို မြင့်နိုင်မောဟိုက်စွာ ခံစားနေရသည်။ နာရီဝက်လောက်လျှောက်လိုက်၊ နာရီဝက်လောက်နားလိုက်ဖြစ်နေသည်။ နာရီက ညနေ သုံးနာရီထိုးနေပြီ။ ရွာကိုကား တွေ့မြင်နေရလေပြီ။ မြင့်နိုင်တစ်ယောက် ခြေပစ်လက်ပစ်ထိုင်နားနေမိသည်။ ပင်ပန်းမှုဒဏ်၊ နေအပူဒဏ်များကြောင့် မြင့်နိုင်တစ်ယောက် ချမ်းစိမ့်စိမ့်ဖြစ်နေသည်။ ရွာကိုရောက်အောင်တော့ အားတင်း၍ လျှောက်ရဦးမည်ဟုတွေးလိုက်ပြီး ခေတ္တနားနေ

လိုက်သည်။ လမ်း၌ လူသွားလူလာအဆက်ပြတ်လှသည်။ သည်အရပ်ဒေသသည် မြို့တက်ပြီး ဈေးဝယ်သည့်အခါ နံနက်ခင်းစောစောထကြရသည်။ နွားလှည်းဖြင့် ခရီးတက်ကြရသည့်ဒေသပင်ဖြစ်သည်။ မြင့်နိုင်တစ်ယောက်ပြန်လာသည်ဟု သိလျှင်တော့ ရွာကအစ်ကိုနှင့် ညီမများက လာရောက်၍ ကြိုကြပေလိမ့်မည်။ ယခုလို အဆက်သွယ်ပြတ်နေကြသည်မို့ မည်သူကမျှ လာရောက်ကြိုဆိုကြခြင်းမရှိ။ ခဏကြာတော့ ရွာဘက်ဆီကလူတစ်ယောက် တရွေ့ရွေ့နှင့် အနားရောက်လာသည်။ ခရီးသွားတစ်ယောက်ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသည်။ မြင့်နိုင်တစ်ယောက်တည်းတွေးနေမိသည်။ ထိုသူ၏ ခြေလှမ်းများက သွက်လက်နေသည်။ ခဏလေးအတွင်း မြင့်နိုင်အနားရောက်လာသည်။ အနားရောက်လို့ ထိုသူကို သေသေချာချာကြည့်လိုက်တော့မှ ဘုံကေဖြစ်နေသည်။ မြင့်နိုင်က-

“ဟေ့ကောင် ဘုံကေ”

မြင့်နိုင်က အကျယ်ကြီးအော်နှုတ်ဆက်လိုက်သည်။ ဘုံကေထံက ဘာစကားမျှပြန်မပြော။ မြင့်နိုင်ကသာ ဆက်၍ ပြောလိုက်သေးသည်။

“ဟေ့ကောင် ဘုံကေ။ ငါလဲ အခု ရွာကိုပြန်လာတာကွ။ ဘာလဲ မင်းက အခုပြန်တော့မလို့လား။ မြန်လိုက်တာကွ။ ရွာမှာ အောက်မေ့ပြေအောင် တော့ နေအုံးလေကွ။ နောက်ရက်မှ ငါနဲ့အတူပြန်ကြတာပေါ့”

မြင့်နိုင်က ထိုသို့စကားများ အများကြီးပြောပေသော်ငြား ဘုံကေ ဘာမျှပြန်မပြောဘဲ မြင့်နိုင်ကို တစ်ချက်လှည့်ကြည့်ပြီး မြို့ဘက်ဆီသို့ဦးတည်၍ လျှောက်သွားလေတော့သည်။ မြင့်နိုင်တစ်ယောက် စိတ်မကောင်းဖြစ်စွာ ကျန်ရစ်ခဲ့သည်။ ဘုံကေ ရွာက သူ့အစ်ကိုများနှင့် စကားများပြီး ပြန်လာဟန်ဖြစ်လိမ့်မည်ဟု မြင့်နိုင်တွေးရင်း ရွာသို့ ဆက်လျှောက်လာခဲ့တော့သည်။

(၃)

ရွာထဲဝင်တော့ မိုးက မှောင်လှလှဖြစ်နေသည်။ ရွာအဝင်တွင် ဘုံကေတို့အိမ်ကို အရင်ဦးဆုံး တွေ့ရသည်။ ဘုံကေတို့အိမ်၌ လူတွေစုရုံးစုရုံးဖြစ်နေ

သည်။ အိမ်ရှေ့မျက်နှာစာ ဝါးထရုံကို ခွာထားကြသည်။ အိမ်ပြင်နေတာလား မြင့်နိုင်တွေးလိုက်သည်။ ထိုသို့လည်းမဟုတ်ပေ။ အိမ်ထဲ၌ ရွာထဲက လူကြီးများထိုင်နေကြသည်။ အိမ်အလယ်ခန်း၌ လူတစ်ယောက်က စောင်ခြံ၍ စန့်စန့်ကြီးအိပ်နေဟန်ရှိသည်။ ဘုရားဘုရား ဒါ မဟုတ်မှလွဲရော နာရေး။ မြင့်နိုင် သေချာအောင်အနားသို့သွားပြီးကြည့်လိုက်သည်။ ဒေါ်မေကြင်များလား။ ဒေါ်မေကြင်ဆိုသည်က ဘုံကေအမေ။ ဒေါ်မေကြင်ဆုံးတာဆိုလျှင် ဘုံကေက ပြန်စရာအကြောင်း မရှိဘူး။ ဒါ ဘုံကေတို့အိမ်ကော ဟုတ်သေးလို့လား။ လူအသစ်တွေလား။ မြင့်နိုင်သိချင်လေဖြင့် အိမ်ထဲဝင်သွားသည်။ အနားရောက်တော့ ဒေါ်မေကြင်က ငိုနေသည်။

“အမယ်လေး ဖြစ်မှဖြစ်ရလေ သားလေးရယ်။ အမေအတန်တန်ပြောပါတယ်။ ကိုယ့်ရုပ်ကိုယ့်ရွာမှာပဲ လုပ်ကိုင်စားသောက်လဲရပါတယ်လို့။ သွားချင်လိုက်တဲ့ရွှေကျင်။ ငှက်ဖျားတွေထူပြောလှပါတယ် မသွားပါနဲ့လို့ အတန်တန်ပြောခဲ့ပါရဲ့နဲ့ အခုတော့ အဖြစ်ဆိုးလိုက်သားလေးရယ်။ သားလေးဘုံကေ အမေ့ကိုထကြည့်ပါအုံး သားလေးရယ်”

ဒေါ်မေကြင်က ဝမ်းနည်းတကြီးဖြင့် တ၍ငိုနေလေသည်။ မြင့်နိုင်တစ်ယောက် ကြောင်တောင်ကြီးဖြစ်နေတော့၏။ မြင့်နိုင်ကို အားလုံးက ဝိုင်းပြီးကြည့်နေကြသည်။ လူကြီးတစ်ယောက်က-

“ဟေ့ သူငယ် သူငယ်လေး မင်းက အစ်မကြီးအေးငွေသား မြင့်နိုင်မဟုတ်လား”

မြင့်နိုင် ဘာမျှပြန်မပြောနိုင်။ ဝမ်းနည်းမှုကြောင့် ရင်ဘတ်ကြီးတစ်ခုလုံး တင်းကျပ်လာတော့သည်။ ပါးပြင်ထက်က မျက်ရည်စများလည်း အလိုလိုစီးကျလာတော့သည်။ မျက်နှာလေးတစ်ခုသာမော်ထားပြီး တစ်ကိုယ်လုံးကို စောင့်တွေ့အထပ်ထပ်မြဲ၍ ရှိနေလေသူ ဘုံကေ၏ရုပ်အလောင်းကို ငေးကြည့်နေမိသည်။ ရွာကနေ အတူတူ ရွှေကျင်သွားခဲ့ကြသည်ဘုံကေ။ ညနေကလမ်းမှာတောင် တွေ့လိုက်သေးတဲ့ဘုံကေ။ အခုအသုတရုပ်အလောင်းကြီးဖြစ်နေသည် ဘုံကေ။ ဘုံကေ။ မြင့်နိုင် ဘုံကေအလောင်းကိုကြည့်ပြီး အသက်ရှူဖို့ကိုပင်မေ့၍ လောကကြီးနှင့် အဆက်သွယ် ပြတ်သွားလေတော့သည်။

(၄)

စမ်းချောင်းထဲ လူတွေကအများကြီး။ သဲကျောက်များကို ဆယ်ယူနေသူက ဆယ်ယူ။ ရေလောင်းသူက လောင်းနေကြသည်။ အမယ် ဘုံကေ သူက စမ်းချောင်းထဲ ဆင်းပြီး ဂေါ်တူးရွင်းဖြင့် သဲကျောက်များကို ကော်ယူနေသည်။ ဟော ဟိုမှာက ထွေးမောင်။ ဟင် ထွေးထွေးမောင်က မနှစ်က ဆောင်းတွင်းမှာပဲ အဖျားရောဂါနှင့် သေဆုံးသွားတာကို။ ဘုံကေကကော ဘုံကေလဲ သေပြီဆို။ ငါ ငါကကော ဟာ ငါအိမ်မက်မက်နေတာပဲဖြစ်မယ်။ ဟုတ်တယ် ငါ အိမ်မက်မက်နေတာပဲ။ မြင့်နိုင်တစ်ယောက်တည်းတွေးနေမိသည်။ ဘုံကေတို့အဖွဲ့ကတော့ ပေးလား ဝါးလားဖြင့် သီချင်းများဆိုလိုက်၊ သဲကျောက်များကိုကော်လိုက်၊ ရေများလောင်းလိုက်နှင့် အလုပ်ကိုယ်စီ။ မြင့်နိုင်တစ်ယောက်လှည့်လည်၍ လျှောက်ကြည့်နေမိသည်။ ဒီစမ်းချောင်းထဲ ရွှေတွေ အများကြီးတွေ့ထားကြောင်း ပြောနေကြသည်။ ဒီတစ်ခေါက် မြို့တက်ပြီး ရွှေတွေရောင်းကြတဲ့အခါ ကေသွယ်တို့ဆီကို ဝင်ရမည်ဟု ဘုံကေကပြောနေ၏။ အမယ် ဟိုကောင် ထွေးမောင်ကလည်း အားကျမခံ သူ့ချစ်သူကို သွားတွေ့ကြမည်အကြောင်း တစ်ယောက်တစ်ပေါက် ပြောနေကြသည်။ စင်စစ်ကေသွယ်၊ ကြယ်စင်တို့ဆိုတာ ဘုံကေကောင်မလေးမဟုတ်သလို ထွေးမောင်ချစ်သူတွေလည်း မဟုတ်ကြပေ။ ကေသွယ်နှင့် မြင့်နိုင်လည်း မကင်းရှင်းခဲ့။ မြို့ရွက်တစ်နေရာက အပျော်မယား၊ အငှားမယ်လေးများပင်ဖြစ်ကြသည်။ မြင့်နိုင်ရော ဘုံကေပါ အဆင်ပြေလျှင် အဆင်ပြေသလို ရောက်နေကျနေရာ။

ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်ရှိ ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်မြတ်ကြီးကို လုံးတော်ပြည့်ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူပူဇော်မည်



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၇
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်ရှိ ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်မြတ်ကြီးကို လုံးတော်ပြည့်ရွှေသင်္ကန်း ကပ်လှူပူဇော်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့၏ သတင်းများအရ သိရသည်။
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်ရှိ ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်မြတ်ကြီးသည် ပြည်တွင်း၊

ပြည်ပဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ် လာရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညှိနေသည့် စေတီတော်တစ်ဆူဖြစ်ပြီး စေတီတော်၏ ဉာဏ်တော်အမြင့်မှာ ၉၃ ပေ ၁၀ လက်မရှိကာ စေတီရံ ၁၆ ဆူ၊ မုခ်ဦး ၁၆ ခု နှင့် ဆင်းတုတော် ၁၆ ဆူနှင့်စေတီတော်အောက်ခြေပတ်ပတ်လည်တွင် ဆင်းတုတော် ၁၀၈ ဆူပါရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်မြတ်ကြီးကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင်

ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များအား လုပ်ငန်းအပ်နှံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်အောက်တိုဘာလအတွင်းက တင်ဒါဖိတ်ခေါ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ထို့ကြောင့် ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်မြတ်ကြီးကို လုံးတော်ပြည့်ရွှေသင်္ကန်း ကပ်လှူပူဇော်ရာတွင် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသည့်စေတနာရှင်ကုသိုလ်ရှင်များနှင့် ယခင်ပါဝင်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည့် ကုသိုလ်ရှင်များအနေဖြင့် မျက်ပေးရွှေစင်ရွက်ရေ ၁၀၀ ပါရွှေဆိုင်တစ်ဆိုင်လျှင် ငွေကျပ် ၁၃၀၀၀၀ ဖြင့် ကုသိုလ်ယူပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်ပြီး ကိုးလက်မပတ်လည် ရွှေပြားတစ်ချပ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀ ဖြင့် ကုသိုလ်ယူပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း၊ ယခုအခါ ကိုးလက်မပတ်လည် ရွှေပြားများအထူးလိုအပ်နေပါသဖြင့် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် အလှူရှင်များအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့သွေးစိုက်မှု ဖိမိတို့ကိုယ်တိုင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့မှ သိရသည်။ (၃၃၆)

သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ပေါက်တပင်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

သပိတ်ကျင်း နိုဝင်ဘာ ၂၇
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ပေါက်တပင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သပိတ်ကျင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုး၊ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်ဆန်းနှင့်

တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်းဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပေါက်တပင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး



ဦးကျော်စိုးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ခံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ပေါက်တပင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းအရှည် ၂ ဒသမ ၃၄ မိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် မြေသားနှစ်ပေ၊ ချင်းကျောက်ကိုးလက်မခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀၈ ဒသမ ၄၂ သန်းဖြင့် စီနီသစ္စာကုမ္ပဏီက ဂူလိုင်လပထမပတ်ကစတင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ပေါက်တပင်ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးပါက ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၃၄၁ အိမ်မှ လူ ၅၃၆၄ ဦးတို့၏ စိုက်ပျိုးမြေဧက ၁၀၀၀ ကျော်ကို အကျိုးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်ဆန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြို့ထက်အောင်(ပျော်အောင်)

► စာမျက်နှာ ၂၄မှအဆက်

ခဏနေတော့ ဘုံကတော့အဖွဲ့ အနားယူကြသည်။ ပိုက်တစ်ယောက် တစ်ချောင်း၊ ရေသန့်ဘူးတစ်ဘူးစီနှင့် ဆေးကိုယ်စီ၊ အိပ်မက်တွေကိုယ်စီ ပုံဖော်ကြပေဦးမည်။ မြင့်နိုင်က ဘုံကတော့အနားသွားထိုင်သည်။ ဘုံကက မြင့်နိုင်ကို တစ်ချက်မော့ကြည့်သည်။ ပြီးတော့ သူ့အလုပ်သူဆက်လုပ်နေသည်။ သူ့ဆေးသုံးနေသည်။ မြင့်နိုင်ကို ဘယ်သူကမှ အဖက်မလုပ်ကြ။ မြင့်နိုင်ရင်တွေပူလောင်လာသည်။ ရေတွေဆာလာသည်။ စမ်းချောင်းထဲဆင်းပြီး ရေသောက်ဖို့တွေ့လိုက်သည်။ စမ်းချောင်းထဲဆင်းလိုက်သည်။ ရေသောက်မည်ဟုအလုပ်မှာ သူ့ခန္ဓာကိုယ်ကို တစ်စုံတစ်ယောက်က လှုပ်ခါလိုက်သည်။ ရေသောက်ပါရစေဟု မြင့်နိုင်ကပြောသည်။ သို့သော် သူ့လက်များက ရေကို ခပ်ယူ၍ မရပေ။ မြင့်နိုင်ပါးစပ်က ရေပေးပါရေဆာတယ်ဟု ညည်းညူတောင်းဆိုနေမိတော့သည်။

မြင့်နိုင်က မြင့်နိုင်တစ်ယောက် စိတ်မကောင်းခြင်းများစွာဖြင့် ငိုကြွေးမိပါတော့သည်။ အစ်ကိုနှင့် ညီမများက ဝိုင်းပြီး မြင့်နိုင်ကို နှစ်သိမ့်ကြရသည်။ ခဏနေတော့ ဘုန်းကြီးတစ်ပါးကြွလာသည်။ ဘုံကတော့အတွက် သက်ပျောက်တရားပေးဖို့ဟုပြောကြသည်။ ဘုံကက မွန်းလွဲ နှစ်နာရီခန့် တ ဆုံးသွားသည်ဟု ပြောကြသည်။ အိမ်ပေါ်၌ မီးရောင်များ လင်းထိန်နေအောင် ထွန်းလိုက်ကြသည်။ ဘုရားစင်ရှေ့၌ ဘုန်းတော်ကြီးသီတင်းသုံးထိုင်ဖို့အတွက် ပြင်ဆင်ပေးကြသည်။ မြင့်နိုင်က အိမ်နောက်က ဝါးထရံကိုမှီပြီး ထိုင်နေရသည်။ တရားနာယူဖို့ ဘုံက၏မိခင် ဒေါ်မေကြင်အပါအဝင် အားလုံးနေရာယူကြသည်။
ဘုန်းကြီး၏တရားပေးခြင်း၊ ပရိတ်တရားရွတ်ဖက်ခြင်းပြုသည်အခါ မြင့်နိုင်တစ်ယောက် နေရထိုင်ရအခက်ကြီးဖြစ်နေရသည်။ မြင့်နိုင်နားထဲ၌ လေတွေထွက်နေသလိုလို၊ တစ်စုံတစ်ယောက်က ပိတ်ထားနေသလိုလို ရှိနေသည်။ တရားသံများကို မြင့်နိုင်တစ်ယောက် မကြားတစ်ချက်ကြားတစ်ချက်။ မြင့်နိုင်၏ အမြင်အာရုံများသည်လည်း ဝိုးတဝါးဖြစ်၍ နေသည်။ မြင့်နိုင်၏စိတ်ထဲ၌ ရွှေကျင်ရာဒေသရိုးမအလယ်က စမ်းချောင်းကလေးဆီသို့သာ ရောက်နေလေတော့သည်။ အရာအားလုံးသည် အိပ်မက်လိုလို၊ တကယ်လိုလို မြင့်နိုင်စိတ်ထဲ ဝေခွဲမရစွာရှိနေလေတော့သည်။

(၅)
“ဟေ့ လူနာ သတိရလာပြီ ရေလေးတိုက်လိုက်ကြပါဟေ့”
မြင့်နိုင်၏ ဘေးပတ်ချာလည်၌ လူတွေအများကြီးဝိုင်းအုံနေသည်။ တင်း၊ မြင့်နိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ကို လှည့်လည်ကြည့်လိုက်သည်။ ဒီမှာအစ်ကိုကြီး ဟိုမှာညီမလေး သူတို့အားလုံးက မြင့်နိုင်ကို ကရုဏာဒေါသဖြင့်ကြည့်နေ

သူငါဆင်မြန်း အပြုံးပန်း

- မဲ့ခြင်းနဲ့ဆန့်ကျင်
ကြည်လင်တဲ့ အပြုံး၊
အများသူငါ လုပ်ဆောင်ပြ
အေးမြနုလုံး။
- “အမဲ့”နဲ့ “အရယ်”
အဘယ်က ခက်သလဲ၊
ကိုယ်ကိုယ်တိုင် လုပ်ဆောင်ရင်း
ချက်ချင်းဝေခွဲ။
- သူကမဲ့လျှင်
ထာဝစဉ် ကိုယ်ပြုံးပြ၊
သို့မှကွယ် ရန်နည်းပါးလို့
သည်းကြားချမ်းမြ။
- ရုပ်နာမ်ကို အမှီပြု
အမည်တစ်ခုနှင့် တို့တစ်တွေ၊
မုန်းစငယ် တိုစေရေး
တွေးကြပါလေ၊
ချစ်ခြင်းစ ရှည်ရှည်
မှန်မသွေ မွေးမြူကြ၊
နှစ်လိုဖွယ် အပြုံးပန်း
ပွင့်လန်းစေလှ။
- မလှူနိုင်လျှင် ပြုံးပြဖို့
ဆုံးမခဲ့ပေါ့ မြတ်ဗုဒ္ဓ၊
ဆင်းရဲပေ ပုဏ္ဏားအား
တရားပြတာ၊
အကျိုးအမြတ် မသေးပါ
မနွေးခါခါ ပြုကျင့်ကြ၊
ကမ္ဘာတစ်ခွင် အေးချမ်းဖို့
ကွယ်တို့ရေး...
ပြုံးပန်းဝေမျှ။ ။

စိုင်းနေဝန်း(ဟုမ္မလင်း)

ကိုပမ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ကာကွယ်နိုင်ရန်

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

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ ယောက်ရှိုင်းယားရှိ မြစ်များ၏ရေထုညစ်ညမ်းမှုအဆင့်ကို သုတေသနလုပ်ဆောင်မည်



လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၂၇
အင်္ဂလန်နိုင်ငံ ယောက်ရှိုင်းယားရှိ မြစ်များ၏ ရေထုညစ်ညမ်းမှုကို လေ့လာရန်အတွက် စတင်လုပ်ငန်းစဉ် ၁၅၀၀၀၂ သန်းအသုံးပြု၍ သုတေသနတစ်ခုကို သိပ္ပံပညာရှင်များက လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း BBC သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါ သုတေသနလုပ်ငန်းသည် ယောက်ရှိုင်းယားခရိုင်ရှိ မြစ်များအတွင်းသို့ အန္တရာယ်ရှိသော ဓာတုပစ္စည်းများ ထုတ်လွှတ်မှုကို လေ့လာရန်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအခန်းကဏ္ဍကို ဖော်ထုတ်ရန် ရည်ရွယ်လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း University of York တက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခ Alistair

Boxall က ပြောကြားခဲ့သည်။ ယောက်ရှိုင်းယားခရိုင်ရှိ Aire, Calder, Derwent, Don, Nidd, Ouse, Swale, Ure နှင့် Wharfe မြစ်များတွင် ဓာတုဗေဒဆိုင်ရာ ညစ်ညမ်းမှုများကို ဆန်းစစ်သုတေသနပြုသွားမည့် လုပ်ငန်းများသည် အဆိုပါမြစ်များအတွင်း ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများဆုံးရှုံးခြင်းကို ကာကွယ်

သွားနိုင်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားခဲ့သည်။
ပြည်တွင်းစက်မှုလုပ်ငန်းသုံးရေဆိုးများ၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံးပစ္စည်းနှင့် ဆေးဝါးထုတ်ကုန်များ၊ ပိုးသတ်ဆေးအသုံးပြုမှုများမှတစ်ဆင့် မြစ်များအတွင်း နေ့စဉ် စွန့်ပစ်မှုများရှိနေပြီး သုတေသနအဖွဲ့အနေဖြင့် ရေအရည်အသွေးနှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များအပေါ် ဓာတုပစ္စည်းများ၏ သက်ရောက်မှုကို စောင့်ကြည့်လေ့လာပြီး လျော့ပါးသက်သာစေရေး နည်းလမ်းများကို ဖော်ထုတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အင်္ဂလန်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် သုတေသနကောင်စီမှ ရန်ပုံငွေပံ့ပိုးထားသည့် အဆိုပါစီမံကိန်းသည် မြစ်ချောင်းများညစ်ညမ်းမှုအပေါ် မည်သို့သက်ရောက်မှုရှိကြောင်းကို စုံစမ်းစစ်ဆေးရန် စတင်လုပ်ငန်းစဉ် ၈၅၀၀၀၂ သန်းခွင့်ပြုပေးထားသည့် သုတေသနစီမံကိန်းအသစ်တစ်ခု တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ AZH

ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများပိတ်ဆို့ထားသည့် ဘာလင်ဘရန်ဒီဘတ်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်ပြန်လည်ပြေးဆွဲ

ဘာလင် နိုဝင်ဘာ ၂၇
ဂျာမနီနိုင်ငံ ဘာလင်မြို့တွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများက လေကြောင်းခရီးစဉ်များမှ ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှု လျှော့ချပေးရေးအတွက် ဘာလင်ဘရန်ဒီဘတ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်က လေဆိပ်အတွင်းသို့ဝင်ရောက်ကာ လေယာဉ်ပြေးလမ်းများတွင် ပိတ်ဆို့ ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများကြောင့် လေကြောင်းခရီးစဉ်တချို့ နှောင့်နှေးခဲ့ရပြီးနောက် နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် လေကြောင်းခရီးစဉ်များ ပုံမှန် ပြန်လည်ပြေးဆွဲနေပြီဖြစ်ကြောင်း လေဆိပ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု IOL သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများအဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် Last Generation အဖွဲ့အစည်းမှဖြစ်ကြပြီး လေဆိပ်အတွင်းသို့ မြောက်ဘက်ပိုင်းနှင့် တောင်ဘက်ပိုင်းရှိ ဝင်ပေါက်များမှ ဝင်

ရောက်ခဲ့ကြရာ ဘာလင်ရဲတပ်ဖွဲ့က လေဆိပ်အတွင်းဝင်ရောက်ခဲ့သော ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများကို ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခဲ့ပြီး တရားစွဲဆိုမှုများ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဘာလင်ရဲတပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ လေထုညစ်ညမ်းမှုပြဿနာတွေရဲ့ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဟာ လေကြောင်းခရီးစဉ်တွေကနေထွက်ပေါ်လာတဲ့ ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့တွေကြောင့်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် လေကြောင်းခရီးစဉ်တွေ လျှော့ချဖို့အတွက် ဆန္ဒထုတ်ဖော်တောင်းဆိုခဲ့ကြတာဖြစ်ပါတယ်”ဟု Last Generation အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။
“လေဆိပ်ဧရိယာဟာ အများပြည်သူလွတ်လပ်စွာသွားလာခွင့်ရှိတဲ့ဧရိယာမဟုတ်ပါဘူး။ ခွင့်ပြုချက်မရဘဲ လေဆိပ်အတွင်း ဝင်ရောက်ခဲ့သူတွေကို ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခဲ့ရပါတယ်”ဟု ဘာလင်ရဲတပ်ဖွဲ့ပိုင်တွဲတာစာမျက်နှာမှ တစ်ဆင့် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
ခိုင်းဆက်



အီတလီနိုင်ငံ Ischia အပန်းဖြေကျွန်းတွင် မိုးသည်းထန်ပြီး မြေပြိုမှုကြောင့် လူ ၁၃ ဦးပျောက်ဆုံး

ရောမ နိုဝင်ဘာ ၂၇
အီတလီနိုင်ငံ နေပယ်လ်မြို့အနီးရှိ Ischia အပန်းဖြေကျွန်းတွင် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်မှစ၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး မြေပြိုမှုကြောင့် နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်ထိ လူ ၁၃ ဦးပျောက်ဆုံးနေရာ အပျက်အစီးများနှင့် ရွံ့နွံများအောက်တွင် လူအများအပြားပိတ်မိနေကြောင်း The Mirror သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။
အီတလီနိုင်ငံ Ischia အပန်းဖြေကျွန်းတွင် နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်က မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး အဆောက်အအုံနှင့် မြေပြိုမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း ပိတ်မိနေသူများကိုကယ်ဆယ်ရန် အခြားမြို့များမှ လာရောက်မည့်ကယ်ဆယ်ရေးသမားများအနေဖြင့် ရာသီဥတုဆိုးရွားမှုကြောင့် ကျွန်းပေါ်သို့ ရောက်ရှိရန် ခက်ခဲလွှဲလွှဲကြောင်း အီတလီမီးသတ်တပ်ဖွဲ့က ပြောကြားခဲ့သည်။
အီတလီနိုင်ငံ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး Matteo Salvini က ဘေးအန္တရာယ်အတွင်း လူသေဆုံးမှုမရှိသေးကြောင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးသမားများ

အနေဖြင့် ပျောက်ဆုံးနေသူများကို လိုက်လံရှာဖွေနေပြီး ရာသီဥတုဆိုးရွားနေ၍ ခက်ခဲသောအခြေအနေတွင် လုပ်ဆောင်နေကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
လူမှုကွန်ရက်ပေါ်၌ မျှဝေထားသော ဝီဒီယိုတစ်ခုတွင် မြစ်အတွင်း ရွံ့နွံများနှင့် အပျက်အစီးများ၊ အဆောက်အအုံအပိုင်းအစများနှင့် ကားများ မျောပါနေသည်ကိုတွေ့ရှိရပြီး ဒေသခံများအနေဖြင့် ထိတ်လန့်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
အစောပိုင်းသတင်းများအရ ပျောက်ဆုံးနေသူ ၁၃ ဦး၊ မြေပြိုပြီး အဆောက်အအုံများနှင့် ရွံ့နွံများအောက်တွင် ပိတ်မိနေသူ ၁၀၀ ခန့်ရှိကြောင်း မြို့တော်ဝန် Giacomo Pascale က ပြောကြားခဲ့သည်။
နေပယ်လ်မြို့နှင့် Ischia အပန်းဖြေကျွန်းအနီးတစ်ဝိုက် ယခုတစ်ပတ်အတွင်း မိုးရွာသွန်းမှုသည် ခြောက်နာရီအတွင်း မိုးရေချိန် ၁၅၅ မီလီမီတာထိရှိခဲ့ပြီး မိုးရွာသွန်းမှုနှင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများရှိနေသည့်အတွက် အန္တရာယ်သတိပေးချက်ကို ယနေ့ထိ ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။
AZH

ကနေဒါနိုင်ငံ ဗန်ကိုဗားကျွန်းတွင် တစ်ရက်တည်း မြေငလျင်နှစ်ကြိမ်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွား

အော့တဝါ နိုဝင်ဘာ ၂၇
ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာဧရိယာအတွင်း တည်ရှိနေသော ဗန်ကိုဗားကျွန်းတွင် နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်က တစ်ရက်တည်း မြေငလျင်နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း ကနေဒါမြေငလျင် စောင့်ကြည့်တိုင်းတာရေးစင်တာက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု The Star သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
ပထမတစ်ကြိမ်လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် မြေငလျင်သည် ပြင်းအား ၄ မဂ္ဂနီကျူရှိခဲ့ပြီး ဒုတိယတစ်ကြိမ်လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် မြေငလျင်မှာ ပြင်းအား ၄ မဂ္ဂနီကျူရှိခဲ့ပါသည်။ မြေငလျင်နောက်ဆက်တွဲ ဆူနာမီလှိုင်းဖြစ်ပေါ်လာဖွယ် တော့မရှိပါဘူး။ မြေငလျင်အခြေအနေကို ဆက်လက်စောင့်ကြည့်နေပါတယ်”ဟု ကနေဒါ မြေငလျင်စောင့်ကြည့်တိုင်းတာရေးစင်တာက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
“မြေငလျင်နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး လူနေအိမ်ခြေတချို့ အသေးစားပျက်စီးမှုနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပါတယ်။ ဒေသခံတွေလဲ အထိတ်တလန့်ဖြစ်ခဲ့ရတယ်။ ထိုခိုက်ခဏ်ရာရရှိသူတွေတော့မရှိခဲ့ပါဘူး”ဟု ဗန်ကိုဗားကျွန်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခိုင်းဆက်

တိုင်းရောင်းခွဲရသလို လူနေအိမ်ခြေတချို့ အသေးစားပျက်စီးမှုဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရကြောင်း ဗန်ကိုဗားကျွန်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
“နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်မှာ ဗန်ကိုဗားကျွန်း တိုစီနိုမြို့အနီးမှာ မြေငလျင်နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပါတယ်။ ပထမတစ်ကြိမ် မြေငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့စဉ်က ပြင်းအား ၄ ဒသမ ၈ မဂ္ဂနီကျူရှိခဲ့ပါသည်။ မြေငလျင်နောက်ဆက်တွဲ ဆူနာမီလှိုင်းဖြစ်ပေါ်လာဖွယ် တော့မရှိပါဘူး။ မြေငလျင်အခြေအနေကို ဆက်လက်စောင့်ကြည့်နေပါတယ်”ဟု ကနေဒါ မြေငလျင်စောင့်ကြည့်တိုင်းတာရေးစင်တာက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
“မြေငလျင်နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး လူနေအိမ်ခြေတချို့ အသေးစားပျက်စီးမှုနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပါတယ်။ ဒေသခံတွေလဲ အထိတ်တလန့်ဖြစ်ခဲ့ရတယ်။ ထိုခိုက်ခဏ်ရာရရှိသူတွေတော့မရှိခဲ့ပါဘူး”ဟု ဗန်ကိုဗားကျွန်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခိုင်းဆက်

မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှုကြောင့် ဘိုလီးပီးယားနိုင်ငံမှ တောင်သူများ အန်ဒက်စ်တောင်ပေါ်တွင် မိုးခေါ်ဆုတောင်းပွဲပြုလုပ်

လသါမ် နိုဝင်ဘာ ၂၇
တောင်အမေရိကနိုင်ငံများတွင် မိုးခေါင်သည်ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှုကြောင့် အခက်အခဲများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ဘိုလီးပီးယားနိုင်ငံမှ တောင်သူလယ်သမားတချို့စုဝေးကာ အန်ဒက်စ်တောင်ပေါ်တွင် မိုးခေါ်ဆုတောင်းပွဲ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း တီဟွာနာကူအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Stuff သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၂၆

ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ဘိုလီးပီးယားနိုင်ငံသည် မိုးခေါင်သည်ပြဿနာဖြင့် ကာလရှည်ရင်ဆိုင်နေရပြီး တီဟွာနာကူဒေသမှ တောင်သူလယ်သမားများက စားနပ်ရိက္ခာ အခက်အခဲရှိလာသောကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်စတင်နိုင်ရန် လိုအပ်နေသည်အတွက် ရိုးရာအစဉ်အလာအရ အန်ဒက်စ်တောင်ပေါ်တွင် မိုးခေါ်သည် ဆုတောင်းပွဲကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တောင်အမေရိက

တွင် မိုးခေါင်သည်ပြဿနာသည် ဘိုလီးပီးယားနိုင်ငံတွင်သာမက ဝီဂူးနိုင်ငံ၊ ချီလီနိုင်ငံ၊ ပါရာဂွေးနိုင်ငံ၊ အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံတို့တွင်လည်း ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း၊ ဘိုလီးပီးယားအမျိုးသားမိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဦးစီးဌာနက မိုးခေါင်သည်ပြဿနာဖြင့် အနည်းဆုံး ယခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းထိ ရင်ဆိုင်သွားရဖွယ်ရှိနေပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှသာ မိုးပြန်လည်ရွာသွန်းလာနိုင်သည့် အခြေအနေဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“မိုးခေါင်တဲ့ပြဿနာကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေ အခက်တွေ့နေသလို လူတွေအပါအဝင် တိရစ္ဆာန်တွေလဲ သောက်သုံးရေရှားပါးတဲ့ပြဿနာနဲ့ရင်ဆိုင်လာရတယ်။ ဒါကြောင့် ရှေးရိုးရာအစဉ်အလာအတိုင်း အန်ဒက်စ်တောင်ပေါ်တက်ပြီး ဆုတောင်းပွဲကျင်းပခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်”ဟု တီဟွာနာကူဒေသခံ တစ်ဦးဖြစ်သည့် ကွီစပီက ပြောကြားခဲ့သည်။
ခိုင်းဆက်

ဂေဟစနစ်ကိုအကျိုးပြုနေသော အင်းဆက်များ

မေဇင်ထွန်း



အင်းဆက်ပိုးမွှားများသည် အစာစက်ဝန်း၏ အခြေခံပင်ဖြစ်ပြီး ငါးများ၊ ငှက်များ၊ တွားသွားသတ္တဝါများ၊ ကုန်းနေရေနေသတ္တဝါများနှင့် နို့တိုက်သတ္တဝါများအတွက် အဓိကအစာပင်ဖြစ်သည်။ ခြင်နှင့် မှက်များသည်ပင်လျှင် ငါး၊ လင်းနို့များ၊ ငှက်များအတွက် အစာဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ငှက်များ၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် အင်းဆက်များကို စားသုံးကြပြီး လူသားများ၏ အစားအသောက်များတွင်ပင် အင်းဆက်များပါဝင်သည်။

ခြင်များ၊ ပုရွက်ဆိတ်များ၊ ပင့်ကူများနှင့် အခြားသောအင်းဆက်ပိုးမွှားများသည် လူသားတို့အတွက် အလွန်စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေနိုင်သော်လည်း ၎င်းတို့သည် အခြားသောသက်ရှိများအတွက် အစာအဖြစ်တည်ရှိနေသောကြောင့် ဒေသဂေဟစနစ်အတွက် အရေးကြီးပါသည်။ အင်းဆက်ပိုးမွှားများသည် အစာကွင်းဆက်အတွက် အပိုးတန်သော အထောက်အပံ့ကိုပေးစွမ်းပြီး အခြားသောသတ္တဝါများစွာ၏ အသက်ရှင်သန်ရေးအတွက် ထောက်ပံ့ပေးကာ ကူညီပေးသည်။ Breda Pest Management ၏ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ဖော်ပြထားချက်အရ အင်းဆက်အားလုံးကိုသတ်ကာ နှိမ်နင်းမည်အစား ထိန်းချုပ်ခြင်းသည် အကောင်းဆုံးဖြစ်သည်ဟု ဆိုထားသည်။ လူသားတို့၏နေအိမ်များအတွင်း အင်းဆက်များရောက်ရှိခြင်းသည် ကျန်းမာရေးနှင့် အခြားသောဆိုးကျိုးများကိုဖြစ်စေနိုင်သော်လည်း ၎င်းတို့သည် ပြင်ပသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အတွက် အကျိုးများစွာဖြစ်ထွန်းစေသည်။ ထို့ကြောင့် အင်းဆက်ပိုးမွှားများ၏ လူသားများနှင့် ဂေဟစနစ်အတွက် အကျိုးပြုသော အကြောင်းရင်းများကို ဝဟုသုတအနေဖြင့် ဖော်ပြသွားပါမည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် အင်းဆက်မျိုးစိတ်ပေါင်း ၁၀ သန်း ၅ သန်းကျော်ရှိသည်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ပြီး နောက်ထပ်

ရှာဖွေမှုများလည်း ဆက်လက်ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ အင်းဆက်ပိုးမွှားများသည် အညစ်အကြေးများကိုလည်း ဖြိုခွဲသန့်စင်ပေးသည်။ အင်းဆက်ပိုးမွှားများသည် သစ်သားများကို ကိုက်စားကာ သစ်ပင်သေများကို ဖြိုခွဲပေးကြသည်။ အခြားသော အင်းဆက်ပိုးမွှားများသည် အရွက်သေများ၊ ဆွေးမြည့်နေသော တိရစ္ဆာန်များကိုစားကြပြီး သေဆုံးသွားသောအရာများကို ဖြိုခွဲပေးကြသည်။ ထိုသို့အင်းဆက်များက သေဆုံးပုပ်သိုးသွားသောအရာများကို မစားသုံးပါက ကမ္ဘာပေါ်တွင် အသေကောင် အပုပ်အသိုးများဖြင့်ပတ်ဝန်းကျင်သည် ပြည့်နှက်နေမည်ဖြစ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် ယင်ကောင်များသည် သစ်သီးများမှအစ တိရစ္ဆာန်အညစ်အကြေးများထိ ပုပ်ပွနေသော အသားများကို စားသုံးကြသည်။ ထိုသို့အင်းဆက်များ စားသုံးလိုက်သောမစင်များ၊ သေဆုံးနေသော အပင်များနှင့် တိရစ္ဆာန်များ၏ အလောင်းများကို သန့်စင်ပြီး အာဟာရကြွယ်ဝသည့် မြေဆီလွှာဖြစ်အောင် ဆောင်ကြဉ်းပေးသည်။ စွန့်ပစ်ခြင်းနှင့် ဖြိုခွဲခြင်းကို ၎င်းတို့ကိုယ်တိုင် ပြုလုပ်ခြင်းကြောင့် ဂေဟစနစ်သို့ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သည်။

ထို့ပြင် အပင်များ၏ ဝတ်မှုန်ကူးရေးတွင် အင်းဆက်များ၏အခန်းကဏ္ဍသည် အရေးပါလှသည်။ အင်းဆက်ပိုးမွှားများသည် ဝတ်မှုန်ကူးကိုစားသုံးသည်။ မြေဩဇာရှိသောအပင်များသည် အသီးများသီးနိုင်ပြီး အစေ့ထုတ်နိုင်ချိန်တွင် ဝတ်မှုန်ကူးကို စုဆောင်းကြသည်။ ထိုစုဆောင်းထားသောဝတ်မှုန်များကို အင်းဆက်များက စားသုံးကြသည်။ ၎င်းတို့သည် တောရိုင်းအပင်များ၏ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းထိ ဝတ်မှုန်ကူးပေးနိုင်ကြသည်။ သီးခြားအပြန်အလှန်တုံ့ပြန်မှုများသည် အချိန်နှင့်အမျှ ပြောင်းလဲလာကာ အချို့သော အင်းဆက်များသည် ဝတ်မှုန်ကူးကိုစားသုံးဘဲ ဝတ်မှုန်ကူးပေးခြင်းကိုသာ လုပ်ဆောင်ပေးကြသည်။ အပင်

များသည် အင်းဆက်များ၏ အကူအညီမပါလျှင် ဝတ်မှုန်ကူးရန် လေ၏အကူကိုယူရသည်။ လေသည် အင်းဆက်များ ဝတ်မှုန်ကူးသလောက် သေချာမှုမရှိသောကြောင့် ဖြစ်ထွန်းမှုပိုင်းတွင် အားနည်းသည်ကို တွေ့ရသည်။ ထို့ကြောင့် သဘောပင်နှင့် သဖန်းပင်ကဲ့သို့သော အပင်များကို ဝတ်မှုန်ကူးရာတွင် အင်းဆက်ပိုးမွှားများစွာသည် လေကိုအမှီမပြုဘဲ အပင်များမှ အသီးနှင့်အစေ့များကို ခွဲထုတ်လိုက်ကြကာ မျိုးအောင်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဥပမာအားဖြင့် ပုရွက်ဆိတ်များသည် မတူညီသောအပင် ၁၁၀၀၀ ခန့်မျိုးစေ့များကို နေရာအနှံ့စွန့်ကြဲတတ်ကြသည်။ ၎င်းအစေ့များမှ အစေ့များပေါက်ထွက်လာကြသည်။ ပုရွက်ဆိတ်ကဲ့သို့သော အင်းဆက်ပိုးမွှားများသည် ၎င်းမျိုးစေ့များကို အပင်များ၏ဝေးဝေးတွင် ပြန့်ကျဲကာ ပေါက်ရောက်နိုင်အောင် ကူညီပေးနိုင်သည်။ အင်းဆက်ထဲတွင်ပါသော ပျားများသည် ပန်းပွင့်များပွင့်ဖူးရန်အတွက် ဝတ်မှုန်ကူးပေးနိုင်ကြသည်။ ၎င်းတို့သည် အခွံမာသီးများ၊ သစ်သီးများ၊ အစေ့များနှင့်ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို ပွင့်ဖူးဖြစ်ထွန်းစေခြင်း၏ ကွင်းဆက်အတွင်းရှိ အရေးကြီးသော ချိတ်ဆက်မှုတစ်ခုဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့အပင်များအနက် ၈၈ ရာခိုင်နှုန်းကို ဝတ်မှုန်ကူးခြင်းဖြစ်ပေါ်စေရာတွင် အင်းဆက်ပိုးမွှား



များသည် အထိရောက်ဆုံးသောဝတ်မှုန်ကူးခြင်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ အင်းဆက်များ၏ပန်းဝတ်ရည်နှင့် အခြားအာဟာရများကိုရှာဖွေရန်အတွက် ပန်းဝတ်မှုန်ကူးကို အပင်တစ်ပင်မှတစ်နေရာသို့လွှဲပြောင်းပေးသည်လုပ်ငန်းစဉ်သည် ဂေဟစနစ်နှင့် စီးပွားရေးအတွက် အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်သည်။ ပန်းပွင့်အပင်မျိုးစိတ်များ၏ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းသည် မျိုးအောင်ရန် အခြားအပင်များကို ဝတ်မှုန်ကူးခြင်းအတွက် အင်းဆက်ပိုးမွှားများကို မှီခိုအားထားကြရသည်။ အမေရိကန်တစ်နိုင်ငံတည်းတွင် အင်းဆက်များ၏ ဝတ်မှုန်ကူးခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်မှ နှစ်စဉ် ဒေါ်လာဘီလီယံ ၂၀ တန်ဖိုးရှိ ကုန်ပစ္စည်းများကို ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။

၎င်းတို့၏လုပ်သောအခွဲများကြောင့် လူသားတို့၏ အကြမ်းဖက်မှုကိုခံရလေ့ရှိသော လေဒီဘတ်ပိုးကောင်များသည် ၎င်း၏သက်တမ်းတစ်လျှောက် ပျက်သိုးပိုးမွှားပေါင်း ၅၀၀၀ ကျော်ကို စားသုံးနိုင်သည်။ ၎င်းတို့သည် ကောက်ပဲသီးနှံများကို ဝတ်မှုန်ကူးပေးကြပြီး အန္တရာယ်ပေးနိုင်သော အင်းဆက်ပိုးမွှားများကို စားသုံးကြသည်အတွက် ၎င်းတို့ကို မသတ်မိစေရန်လိုအပ်သည်။ ကျွမ်းကျင်သူများသည် အပင်များကို ပိုးမွှားများရန်မှ ကာကွယ်ပေးသည့်အတွက် ပိုးမွှားများကြောင့် အပင်များပျက်စီးခြင်းကို သက်သာစေသည်။ ပင့်ကူများပင်လျှင် ခြင်၊ ယင်နှင့် ဖလံများကဲ့သို့

အင်းဆက်များကိုစားနိုင်သည်။ အချို့ပင့်ကူမျိုးစိတ်များသည် အခြားပင့်ကူမျိုးစိတ်များကိုပင် စားသုံးကြသည်အပြင် မြေအောက်ပင့်ကူများသည် ခြင်ကဲ့သို့ရောဂါပိုးသယ်ဆောင်သော အင်းဆက်များကိုလည်း စားသုံးကြသည်အတွက် ၎င်းတို့သည်လည်း ဂေဟစနစ်အတွက် အလွန်အရေးပါသည်။ ထို့ပြင် ခရမ်းချဉ်သီးကို လာရောက်ဖျက်ဆီးလေ့ရှိသော ပိုးကောင်များကို နုကျယ်ကောင်များက စားသုံးကြသည်အတွက် ခရမ်းချဉ်ပင်များ ပျက်စီးခြင်းမှ ကာကွယ်နိုင်သည်။ Surgical Maggots ဟုခေါ်သည့် ယင်ကောင်များကို အနာကျက်ရန် ခက်ခဲသောအနာများကို သန့်စင်ရန်အတွက် အသုံးပြုသည်။ ၎င်းအင်းဆက်များသည် တစ်ရှူးအသေများကို စားခြင်းဖြင့် ဒဏ်ရာများကို သက်သာရာရစေနိုင်သည်။ ထိုသို့မကောင်းသော ပိုးမွှားများကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် အကျိုးပြုအင်းဆက်ပိုးများကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန်လိုအပ်သည်။ အင်းဆက်များသည် လူသားတို့၏ဥယျာဉ်ဂေဟစနစ်၏မိတ်ဆွေများဖြစ်သည်။

အမျိုးသားသိပ္ပံပညာရှင်ဒေဂျင်း (သစ်တောလုပ်ငန်းမှ အစီရင်ခံစာတွင် ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းထားသော လယ်ကွင်းများတွင် စိုက်ပျိုးထားသည့် အပင်များသည် အင်းဆက်များ၏ဒဏ်ကို သဘာဝအတိုင်း ခံနိုင်ရည်မရှိတော့ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် ပိုးသတ်

ဆေးများကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အဖျက်ပိုးများကိုသာမက အကျိုးပြုပိုးမွှားများကိုပါ သေကျေပျက်စီးစေသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့သဖြင့် အင်းဆက်မျိုးစိတ်အားလုံးကို ဖယ်ရှားရင်းလင်းခြင်းသည် အပင်များကို ပိုမိုအန္တရာယ်ဖြစ်စေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

အင်းဆက်များသည် ငှက်၊ ငါးနှင့် ကုန်းနေရေနေသတ္တဝါတချို့ကို ထောက်ပံ့ပေးသောအစာလည်း ဖြစ်သည်။ အင်းဆက်ပိုးမွှားများမရှိလျှင် အစာကွင်းဆက်သည် များစွာသောတိရစ္ဆာန်များနှင့် ငှက်များမှီခိုအားထားနေရသော အစာကွင်းဆက်ကို ပြင်းထန်စွာထိခိုက်စေမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် အင်းဆက်ပိုးမွှားများကို ဖျက်ဆီးပစ်မည်ဆိုလျှင် ကောင်းကျိုးပေးသောအင်းဆက်မျိုးစိတ်များစွာလည်း ပါဝင်သွားနိုင်သဖြင့် ၎င်းတို့ကိုပါ သုတ်သင်ပစ်သတ်သို့မဖြစ်မည်ဖြစ်သည်။ နေအိမ်များတွင် အင်းဆက်ပိုးမွှားများပေါ်လာသောအခါ ဒေသဂေဟစနစ်သည် ၎င်းတို့ကို ရှင်သန်ရန်လိုအပ်ကြောင်း သတိရရန်လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် နှိမ်နင်းသင့်သည့် အဖျက် ပိုးမွှားဟုတ်၊ မဟုတ်ကို ကွမ်းကျင်သူများနှင့် တိုင်ပင်ကာ ပိုးမွှားစီမံခန့်ခွဲမှုများ လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား
5 Reasons Why We Need Insects ကို ဘာသာပြန်ဆိုပါသည်။

❖ အင်းဆက်ပိုးကောင်များသည် သစ်သားများကိုကိုက်စားကာ သစ်ပင်သေများကို ဖြိုခွဲပေးကြသည်။ အခြားသော အင်းဆက်ပိုးမွှားများသည် အရွက်သေများ၊ ဆွေးမြည့်နေသော တိရစ္ဆာန်များကိုစားကြပြီး သေဆုံးသွားသောအရာများကို ဖြိုခွဲပေးကြသည်။ ထိုသို့အင်းဆက်များက သေဆုံးပုပ်သိုးသွားသောအရာများကို မစားသုံးပါက ကမ္ဘာပေါ်တွင် အသေကောင်အပုပ်အသိုးများဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်သည် ပြည့်နှက်နေမည်ဖြစ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် ယင်ကောင်များသည် သစ်သီးများမှအစ တိရစ္ဆာန်အညစ်အကြေးများထိ ပုပ်ပွနေသောအသားများကို စားသုံးကြသည်။ ❖

လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် စားဖိုဆောင်သီးနှံကေ ၉၂၀၀ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိ



လပွတ္တာ နိုဝင်ဘာ ၂၇
 ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာ မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင် သီးနှံကေ ၉၂၀၀ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း လပွတ္တာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးအောင်က ပြောပြခဲ့သည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံကေ ၉၂၀၀ ကို

နိုဝင်ဘာလတတိယပတ်စတုရန်းစတင် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ စားဖိုဆောင်သီးနှံ လျာထားကေ ၉၂၀၀ ကို အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသခံတောင်သူများ၏ စိုက်ကွက်များထိ ကွင်းဆင်းပြီး တောင်သူအသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး

ရာသီမှာ စားဖိုဆောင်သီးနှံကေ ၉၂၀၀ လျာထားစိုက်ပျိုးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသတစ်ခုမှာ စားဖိုဆောင် သီးနှံတွေကို စတင်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါတယ်။ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ကိုလဲ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာတွေပေးနေပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရမဲ့ မြေကွက် အနေအထားတွေက တစ်နေရာနဲ့တစ်နေရာ မတူတဲ့ အတွက် စိုက်တဲ့သီးနှံတွေနဲ့ စတင်စိုက်တဲ့အချိန်တွေလဲ အနည်းငယ်

ကွာသွားပါတယ်။ စားဖိုဆောင်သီးနှံတွေ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေဖို့နဲ့ အထွက်နှုန်းကောင်းစေဖို့ ဒေသခံတောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းပြီးဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ပိုးသတ်ဆေးသုံးစွဲရာမှာလဲ စနစ်တကျ သုံးစွဲတတ်စေဖို့ အဓိကထားဆောင်ရွက်ဖို့ အသိပညာပေးထားပါတယ်”ဟု လပွတ္တာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးအောင်က ပြောပြသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံကေ ၉၂၀၀ ကို ကျေးရွာ ၁၄ ရွာတွင် အများဆုံး စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးနေသည့် စားဖိုဆောင်သီးနှံများမှာ နံနံပင်၊ မုန်လာ၊ တိုင်ထောင်ပဲ၊ ပဲနီးဥ၊ ဂေါ်ဖီ၊ ကြက်ဟင်းခါး၊ သခွား၊ ဆလတ်ရွက်၊ ဟင်းနုနယ်၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကန်စွန်းဥ စသည့် အမျိုးအစားများဖြစ်ကြောင်း လပွတ္တာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးအောင်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
 သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
 သင့်ဘဝ အနာဂတ်ကျန်းမာလှပစေဖို့...
 နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ဂရုစိုက်ပါလော့

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ
 ၂၇-၁၁-၂၀၂၂

ရွှေ	၁၆ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၅၉၀၀၀၀
	၁၅ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၄၉၀၀၀၀
(ခွဲထက်ရွှေဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)			
ဆန်	ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ်	၈၂၀၀၀/၈၅၀၀၀
	(တစ်အိတ်)		
	ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀
	ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၀၀၀၀/၇၃၀၀၀
	မကျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၃၀၀၀/၅၆၀၀၀
	မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၂၀၀၀/၄၅၀၀၀
	နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၁၀၀၀/၄၅၀၀၀
	မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၃၅၀၀၀/၃၉၀၀၀
စားဆီ	ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၁၀၀၀
	နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၀၀၀၀/၁၁၀၀၀
	နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
	စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၆၅၀၀/၆၇၀၀
စက်သုံးဆီ	ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၄၀
	ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၅၀၅
	ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၀၀
	အောက်တိုင်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၅၀
	အောက်တိုင်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၁၅၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)			
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ			
ဘိလပ်မြေ	အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
	AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
	Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
	Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
	ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း	တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
	ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
	သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
	ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
	ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်	(၆၇၈)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
	(၉၁၀)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
	(၁၁၁၂)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
			(၁၈၅)

မန်တုံမြို့နယ် မန်ဆွန်ကျေးရွာတွင် ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

မန်တုံ နိုဝင်ဘာ ၂၇
 ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မန်တုံမြို့နယ် မန်ဆွန်ကျေးရွာတွင် ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု အခြေအနေကို နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပလောင်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဒေသဦးစီးမှူး ဦးသိန်းမောင်ထွေး၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(နည်းပညာ) ဦးထွန်းထွန်း၊ မန်တုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုင်းအောင်

ကျော်လှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်ဆောင်ရွက်သည့် မန်ဆွန်ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး ဒေသဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာ အချိန်မီပြီးစီး

အောင်ဆောင်ရွက်ရန် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားကာ လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မန်တုံမြို့နယ် မန်ဆွန်ကျေးရွာတွင် အရှည် သုံးမိုင်၊ အကျယ် ၁၂

ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းကို ပြည်ထောင်စု၊ ပြည်နယ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅၇ ဒသမ ၉၂ သန်းဖြင့် ယခုနှစ် ဇွန်လပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် လုပ်ငန်းများ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက ဒေသထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို သယ်ယူစရိတ် သက်သာစွာဖြင့် ဈေးကွက်အရောက် တင်ပို့ရောင်းချနိုင်တော့မည်ဖြစ်ပြီး ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေမည် ဖြစ်ကြောင်း မန်တုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုင်းအောင် ကျော်လှိုင်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

ကျော်စောဦး(မောရှမ်းမြေ)



သရက်မြို့နယ် မီးသွေးပုတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သရက် နိုဝင်ဘာ ၂၇
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မီးသွေးပုတ်ကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ အငွေမအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ

ဓမ္မာရုံ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းဇော်ဟန်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ ဝင်ငွေလျော့နည်းလာမှုနှင့် စားဝတ်နေရေးအခက်အခဲများကို ကုစားပေးနိုင်ရန်နှင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ

စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများကို ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းနဝအကြိမ်အဖြစ် သရက်မြို့နယ် မီးသွေးပုတ်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ကိုင်သူ ၅၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၄၉ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ကိုင်သူ ၁၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၀၂ သိန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း

လုပ်ကိုင်သူ ရှစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၃၉ သိန်း စုစုပေါင်းအသင်းသား ၈၅ ဦးအား အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၄၉၀ ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များက နေ့ချင်းပြီးထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းဇော်ဟန်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

ကိုလှိုင်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

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

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ချက်သည် အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့်ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ ခိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အဖွဲ့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရပြစ်ဒဏ်၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ပြစ်ဒဏ် နှစ်နှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ ခိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ပြောလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သော ကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ ခိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အဖွဲ့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံ များကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရပြစ်ဒဏ်၊ အခြား နည်းလမ်းဖြင့်ပြစ်ဒဏ် နှစ်နှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိ ပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူး သက်ညှာစွာ ပြောလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရာဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏ နေရပ်များသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရပြောလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများ အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသုံးရုံးစစ်သုံးရုံးကောင်စီဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

မအူပင်မြို့နယ်တွင် ယာယီရပ်နားခဲ့သည့် ငါးပြေမမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်လုပ်ကိုင်



မအူပင် နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ်တွင် ယာယီရပ်နားခဲ့သည့် ငါးပြေမ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ယခုလ တတိယပတ်မှစ၍ ပြန်လည် လုပ်ကိုင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း မအူပင်မြို့နယ်ရှိ ငါးပြေမ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းဝင် ဦးသီဟဇော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
မအူပင်မြို့နယ်တွင် ဈေးကွက် အခြေအနေကြောင့် ငါးပြေမ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေက မအူပင်မြို့နယ်က ငါးပြေမ မွေးမြူတဲ့ လုပ်ငန်းရှင်တွေက တစ်နှစ်ကျော်ကျော်လောက် မွေးမြူ ကျော်ကျော်ထိ ယာယီရပ်နား ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ငါးပြေမမွေးကွက်ကောင်းလာခြင်း၊ ငါးအစာအိတ်ဈေး ပြန်လည် ကျဆင်းလာခြင်းတို့ကြောင့် ယာယီ ရပ်နားခဲ့သည့် ငါးပြေမမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းရှင် ၂၁ ဦးထဲမှ ၁၉ ဦး ပြန်လည်လုပ်ကိုင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“မအူပင်မြို့နယ်က ငါးပြေမ မွေးမြူတဲ့ လုပ်ငန်းရှင်တွေက တစ်နှစ်ကျော်ကျော်လောက် ရေးလုပ်ငန်းကိုရပ်နားခဲ့တာပါ။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားခဲ့တာ ကြောင့် ငါးပြေမ မွေးကွက်ပျက်တဲ့ ထိ ထိခိုက်ခဲ့တာပါ။ လက်ရှိဈေး ကွက်မှာ ငါးပြေမတစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၇၅၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေပါ တယ်။ ပြန်မွေးမြူလို့လဲ အဆင်ပြေ တဲ့ရာသီဖြစ်တယ်။ ငါးအစာအိတ် ဈေးကလဲပြန်ကျလာတယ်။ ဒါကြောင့် ငါးပြေမ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို ပြန်လည်လုပ်ကိုင်လာတာပါ။ ငါး

မြောက်ဦးမြို့နယ် လက္ခာကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

မြောက်ဦး နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးခရိုင် မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ မြို့နယ်ဦးစီးဌာနက လက္ခာကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ် လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် နေမှုများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ထွန်းလှနှင့် ခရိုင်၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံ အင်ဂျင် နီယာတို့က ကျေးရွာလမ်းကော်မတီ ဝင်များနှင့်အတူ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေ အနေများကို တွင်းဆင်းစစ်ဆေး ရာ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသော မိုးမြတ်ဝဿန်ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာက လုပ်ငန်းဆောင် ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော် ထွန်းလှက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း ကိုသန်း

ဆောင်းရာသီဓာတ်စာ ထန်းပင်မြစ်နှင့် ကျန်းမာရေး

ပေါက်ပေါက်

ထန်းပင်မြစ်ကို အချို့အရပ်ဒေသတွင် “ထန်းမြစ်” ဟုလည်းကောင်း၊ တချို့က “ထန်းပင်ပေါက်”ဟုလည်းကောင်းခေါ်ကြသည်။ ရုက္ခဗေဒအမည်မှာ Palmyra sprout (Palmyra Tuber) ဖြစ်သည်။ တမီးလ်လူမျိုးများက “dhavanai” ဟုခေါ်သည်။ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသားများက ထန်းပင်မြစ်ကို အစိမ်းလိုက်စားကြသည်။ ထို့ပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံရှိ လူကြိုက်များသော အစားအစာအမျိုးအစားထဲတွင် ထန်းပင်မြစ်လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။ ထန်းသီးစေ့မှထွက်ရှိလာသော ထန်းပင်မြစ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အညာဒေသထွက် စားစရာတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ချိုသော ဝက်မြေစာဥ အရသာနှင့်တူသည်။ သို့သော် ထန်းပင်မြစ်က ဆီမဲ့သက်သော အရသာရှိသည်။ ရင့်သောထန်းပင်မြစ်က စေးထန်းကာ အရသာပိုကောင်းသည်။ အတွင်းထဲ၌ နောင်တွင် အရွက်ဖြစ်လာမည့် အညွန့်လောင်း (Plumule) လေးများပါရှိသည်။ သူတို့ ကလေးကစားစရာ ယပ်တောင်လေး၊ သမင်ရုပ်လေးများ ပြုလုပ်ကာ ဆော့ကစားကြသည်။

ထန်းပင်မြစ်စိုက်ပျိုးနည်း

ထန်းပင်မြစ်များကို သီးခြားစိုက်ယူမှသာ ရရှိနိုင်သည်။ စိုက်ပျိုးရာ၌လည်း ရင့်မှည့်သောထန်းသီးများ၏ အစေ့မှသာလျှင် အညွှန်ပေါက်နိုင်သည်။ ထန်းစေ့အညွှန်သည် ထန်းမြစ်အဖြစ် မြေကြီးထဲ စိုက်ဝင်သွားပြီး ထန်းရွက်လေးများမပေါ်မီ အခြေအနေဖြစ်သည်။ ထန်းပင်မြစ်ချရာတွင် ထန်းစေ့တစ်စေ့ချင်းမဟုတ်ဘဲ ဝဲညွှန်ဖောက်သကဲ့သို့ အစုလိုက်အပြုံလိုက်ချခြင်းဖြစ်သည်။ ထန်းပင်စိုက်ပျိုးသူများသည် ထန်းသီးအရင့်များကိုချ၍ အကာကို နွားစာအဖြစ်ကျွေးကာ အစေ့ကို ထန်းပင်မြစ်အဖြစ်စိုက်ပျိုးကြသည်။ ထန်းပင်မရှိသူများက အသီးများကို အပြတ်ဝယ်ယူကြပြီး ထန်းပင်မြစ်စိုက်ကြသည်။ ထန်းသီးအရင့်များကို ဩဂုတ်လတွင် မြေကျင်းအနည်းငယ်တူး၍ စိုက်ပျိုးကြပြီး နိုဝင်ဘာလမှစ၍ ထန်းပင်မြစ်စပေါ်လာပြီဖြစ်ရာ ထန်းပင်မြစ်ကို ဆောင်းရာသီဓာတ်စာအဖြစ် လူသိများကြသည်။

စိုက်ပျိုးမည့်မြေသည် သဲမြေဖြစ်ပြီး စွတ်စို၍ နေရမည်။ သို့မှသာ စိုက်ပျိုးရာတွင်လည်းကောင်း၊ တူးဖော်ရာတွင်လည်းကောင်း လွယ်ကူမည်ဖြစ်သည်။ မြေသား၊ မြေနီများတွင် စိုက်ပျိုးပါက ထန်းပင်မြစ်ဖြစ်ထွန်းမှုနည်းပြီး တူးဖော်ရာ၌လည်း ခက်ခဲတတ်

သည်။ သို့သော် အချို့အရပ်ဒေသတွင် ရေမြေသဘာဝအရ ရွှံ့စနယ်မြေများတွင် စိုက်ကြရသည်။ ၎င်းစနယ်မြေများကပ်နေသောထန်းပင်မြစ်များက သဲဆန်သောမြေ၌ စိုက်ပျိုးသောအဖြစ်ထက် အရသာပိုကောင်းသလို စေးပိုင်ခြင်းလည်းပိုသည်။ ရွှံ့ကပ်နေသောထန်းပင်မြစ်ကို ဒေသခေါ် ရုက္ခစိုက်ပျိုးဟုခေါ်ကြသည်။

အများစုက ထန်းစေ့မှ အပင်ပေါက်ဘဝရောက်ကြသော်လည်း အချို့သောထန်းသီးစေ့က မြေကြီးထဲ၌ ဘဝဆုံးကာ ထန်းပင်ပေါက်ဘဝကို ရောက်မလာနိုင်တော့ပေ။ လက်ညှိုးခန့်အညွှန်



ငဲ့တို့လေးများအဖြစ်သာကျန်ခဲ့သည်။ ၎င်းထန်းစေ့ကို စားဖြင့်ခွဲလိုက်သောအခါ ဆံခြည်ထွေး ခေါ် ထန်းသီးဆန်ရရှိသည်။ ချိုဆီမဲ့ပြီး အေးသော အရသာရှိသည်။ ထိုဆံခြည်ထွေးကို အညာအရပ်ဒေသရှိ ကလေးများ အလွန်နှစ်သက်ကြပြီး သဘာဝကိတ်မုန့်အလား တင်စားကြပါသည်။

ထန်းပင်မြစ် စားဖွယ်ခံ

စားပြီး ခါးဆီမဲ့ဆီမဲ့အရသာရှိသော ထန်းပင်မြစ်များကို စားဖွယ်သတင်း နှစ်ခြိုက်ကြသည်။ ထန်းပင်မြစ်များကို မီးဖုတ်၍ဖြစ်စေ၊ ရေဖြင့်ပြုတ်၍ဖြစ်စေ စားသုံးနိုင်သည်။ မီးဖုတ် သို့မဟုတ် ပြုတ်ပြီး နောက် ဆုံတွင်ထည့်ထောင်း၍ ဆီ၊ ဆားထည့်စားလျှင် အရသာပိုကောင်းသည်။ ဝဲဆီပေါပေါရနိုင်သည့် အညာဒေသတွင် ထန်းပင်မြစ်ပြုတ်ကိုထောင်းပြီး ဆီဖြင့်ပြန်ကြော်စားကြသည်။ ထန်းပင်မြစ်ကြော်ကို

ကလေး၊ လူကြီးမရွေး ကြိုက်နှစ်သက်ကြသည်။

ဆေးပက်ဝင် ထန်းပင်မြစ်

မြန်မာ့ဆေးကျမ်းများတွင် ထန်းပင်မြစ်သည် သွေး၊ သည်းခြေကိုပယ်တတ်၏။ သွေး၊ လေ၊ သည်းခြေတို့ကိုနိုင်၏။ ဝမ်းကိုလားစေ၏။ သလိပ်ကိုကြေစေ၏။ သုတ်ကိုပွားစေ၏။ အသားကိုဖြစ်စေ၏။ အားကိုဖြစ်စေ၏။ ပထဝီအားကိုပြည့်စေ၏။ တေတေဓာတ်ကို ငြိမ်းစေ၏။ အစာကြေညက်ခြင်းနှင့် ဝမ်းမီးတောက်ခြင်းကိုနိုင်၏ဟူ၍ ဖော်ပြထားသည်။

- ထန်းပင်မြစ်သည် လူတို့၏ခန္ဓာကိုယ်အတွက်

ကိုယ်ပိန်လှီသူများ စားပေးခြင်းဖြင့် ကိုယ်အလေးချိန်တိုးတက်လာစေပါသည်။

- အစာအိမ်နာရီသူများကို ကောင်းကျိုးပြုသည်။
- အင်ဆူလင်ထွက်ရှိမှုကို လုံ့ဆော်ပေး၍ ဆီးချိုရောဂါသည်များကို ကောင်းကျိုးပြုသည်။
- ကိုယ်ခံစွမ်းအားကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေပါသည်။
- အမျိုးသမီး သားအိမ်အတွက် အားဖြစ်စေသော အစားအစာဖြစ်သည်။
- ကိုယ်ဝန်ဆောင်များ ထန်းပင်မြစ်ကို စားပေးခြင်းဖြင့် ဖိခင်နှင့် သန္ဓေသားကျန်းမာရေးအတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေပါသည်။
- အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် အမျိုးသမီးများ သားအိမ်ကျန်းမာရေးရိုးရာကုထုံးအတွက် ထန်းပင်မြစ်ကို အုန်းနှိပ်ဖြင့်တွဲ၍ ကျွေးသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် ထန်းပင်မြစ်သည် ဆောင်းရာသီထွက်သော ပေါပေါများများရရှိနိုင်ပြီး ခန္ဓာကိုယ်တွင်အပူဓာတ်ကို လျှော့ချပေးနိုင်သည့် ရာသီစာ ဆေးပက်ဝင်အစားအစာတစ်မျိုးဖြစ်ပါသည်။ ဆောင်းဥတုရောက်သည့်အခါ ခန္ဓာကိုယ်တွင် အပူဓာတ်များသူများတွင် လည်ချောင်းနာ၊ ခံတွင်းနာ၊ သွားဖုံးနာ၊ နှုတ်ခမ်းတွင် ရေယုန်ပေါက်ကာ အပူကန်တတ်ကြသည်။ ထိုသူများက ထန်းပင်မြစ်ကို ပို၍ စားပေးသင့်သည်။

ထန်းပင်မြစ်သည် အညာဒေသတစ်ခုတည်းတွင်သာ ထွက်ရှိသော ရာသီစာတစ်မျိုးဖြစ်သည်အတွက် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် လူအားလုံး စားသုံးနိုင်ရန် လက်လှမ်းမီမီနိုင်သေးပေ။ သို့သော် ကျန်းမာရေးရှုထောင့်အရကြည့်ပါက ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးမရှိဘဲ အရွယ်သုံးပါးမရွေးစားသုံးသင့်ပြီး ကိုယ်ဝန်ဆောင်များလည်း စားသုံးသင့်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် အညာကျေးလက်ဒေသတွင် ယခုထက်ပိုပြီး ထန်းပင်မြစ်များထွက်ရှိရန် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသင့်ပါသည်။ ထန်းပင်မြစ်ပြုလုပ်ရန် ထန်းသီးအစေ့ကို ကျင်းတူးစိုက်ပျိုးရောင်းချပါက မိသားစုအပိုဝင်ငွေရရှိကြောင်း သိရသည်။ သို့၍ အညာကျေးလက်ဒေသရှိ တောင်သူလယ်သမားကြီးများအနေဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးရရှိစေနိုင်သော ထန်းပင်များမှ ထန်းစေ့များကို စုဆောင်းထားရှိပြီးလျှင် ထန်းပင်မြစ်များအဖြစ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားသင့်ပါကြောင်း အကြံပြုလိုက်ရပါသည်။

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကံပေကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ)လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

တောင်တွင်းကြီး နိုဝင်ဘာ ၂၇ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကံပေကြီး ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ)လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်

ကြီး၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မင်းလှနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ကံပေကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ)လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ လစဉ်ပြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဖယောင်းစနစ်တကျပြည့်သွင်းထားရှိမှုနှင့် စီမံကိန်း

ဆိုင်ရာညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါ ကံပေကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)ကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စီမံကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ဖြင့် နေကြာဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးတောင်သူ ၄၅ ဦးတို့၏ စိုက်ပျိုးဧက ၂၀၀ တွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း



မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး ဦးအောင်ကြီးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး

မြို့လေး

မာဘယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (မန္တလေး)

အိတ်လီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများ အသုံးပြုကာ အိတ်လီနည်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော နေပူခံကျောက်ပြား၊ အိမ်တွင်းအလှဆင် ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ



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



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉၆၉၁၂၃၁၆၃၉

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၇၀၄၄၃၅၅၅

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၃၀၆၀၀၀၀၀

STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉၆၈၅၁၀၉၀၇၇

အရည်အသွေးမြင့်မား

တကယာ



PCR, TBR, TBB တကယာအရွယ်အစားမျိုးစုံ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၅၅၅

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

STARMART nine mile Showroom
(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀၀

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

STARMART Nay Pyi Taw
ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇



THE BEST QUALITY TYRE



သားနှင့်သမီးအဖြစ်မှ စွန့်လွှတ်ခြင်း
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မိုးကုတ်မြို့၊ ပိတ်စွယ်(၄)ရပ်ကွက် နေ ဦးမောင်တိုး-ဒေါ်ထွန်းထွန်း တို့၏ သားနှင့်သမီးများ ဖြစ်ကြသော မောင်စောရန်ပိုင် (ခ) ဝင်းလတ် (၉/မကန (နိုင်)၀၀၉၁၈၅) နှင့် မစစ်စစ်တိုး (၉/မကန(နိုင်)၁၃၁၄၇၇) တို့သည် မိဘ၏ဆိုဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ စိတ်ဆင်းရဲအောင် ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် သားနှင့်သမီးအဖြစ်မှ စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ ၎င်းတို့နှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စအဝဝကို တာဝန်ယူ ဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ပါ။
(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)
ဦးမောင်တိုး(၁၃/လရန(နိုင်)၀၂၁၇၅၀)
ဒေါ်ထွန်းထွန်း(၉/မကန(နိုင်)၀၂၅၈၅၃)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်၊ နန်းနီနီ (၁၁) ဦးမိုးစံ (၁၄/ကကန(နိုင်)၁၈၉၈၀၁) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၉၆၇၀၄၄၃၂၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ပုသိမ်မြို့နယ်၊ ဒေါ်သဉ္ဇာတီ (၁၁) ဦးရဲစံအေး (၁၄/ပသာန(နိုင်)၂၁၉၁၄၃) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၇၈၃၂၆၂၁၅၉

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

ဥတုရာသီ တောက်ကိမ္ဘီ

ဒေါ်ခန်းခန်း အသက် (၄၂)နှစ်
(ရွှေလရောင်သင်္ကန်းတိုက်)
မန္တလေး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ 26 x 27၊ 88(A)လမ်း၊ အိမ်တော်ရာမြောက်မုခ်လမ်းနေ ဦးကျော်ငြိမ်း ၏ဇနီး၊ မကေသွယ်ကျော်၊ ကိုဇော်သီဟကျော်+မနန်းခင်ခင်ဦး တို့၏မိခင်၊ မောင်လရောင်ကိုကို၊ မနန္ဒာရှင်မင်းချော တို့၏အဘွား၊ ဘုရား၊ ကျောင်း၊ သိမ်၊ ရဟန်းတို့၏ဒါယကာမ၊ သာသနာ့မိခင်ကြီး

ဒေါ်ခန်းခန်း အသက် (၄၂)နှစ်
(ရွှေလရောင်သင်္ကန်းတိုက်)
သည် ၂၆-၁၁-၂၀၂၂ ရက်၊ ညနေ (၅:၀၀)နာရီအချိန်တွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၈-၁၁-၂၀၂၂ ရက်၊ နေ့လည် (၁:၀၀)နာရီအချိန်တွင် အထက်ပါနေအိမ်မှ အေးရိပ်ငြိမ်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အကြောင်းကြား သိစေအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

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

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

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

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

ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်မှ အမှတ်စဉ်(၄)မှာလည်း တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေး ရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း အလေးအနက်ထားလုပ်ဆောင်သွားမည် ဆိုတဲ့အချက်ကို အတိအလင်းထည့်သွင်းထားပါတယ်။ နိုင်ငံရေးဦးတည်ချက်မှာလည်း ထည့်သွင်းထားပါတယ်။ ဒီလုပ်ဆောင်ချက်တွေကတစ်ဆင့် အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွေ၊ နိုင်ငံရေး လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို ပုံဖော်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုပုံဖော်နိုင်ဖို့ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်ဟာ ရှိရှိရှိရမှာဖြစ်ပါတယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် အမျိုးသားစည်လုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ချုပ်ဆိုခြင်း (၇) ခုစံမြောက် ခုစံပတ်လည်နေ့တွင် ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်ဝါစိုက်ပျိုးရေးတပ်(ပွင့်ဖြူ)သို့ သွားရောက်စစ်ဆေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား စစ်လက်နက်ပစ္စည်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ်ဝင်းလွင်က ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၇ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်လွင်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေးနှင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များကို စစ်လက်နက်ပစ္စည်းညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဝင်းလွင်က တပ်မတော် ဝါစိုက်ပျိုးရေးတပ်(ပွင့်ဖြူ) တပ်သမိုင်းအကျဉ်း၊ ရည်မှန်းချက်တာဝန်နှင့် စိုက်ပျိုးရာသီအလိုက် လုပ်ငန်းစီမံချက်လေးချက်တို့ကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိမည်။

ခြံတောင်ဆူစီးမွှား၊ ပြည်တွင်းသကြား ဝယ်ယူအားပေးကြပါစို့။

09-976867320/ 09-796788583 canesugarokt7@gmail.com, FDA- ၀၅/၂၁၃၄၉/၀၀၀