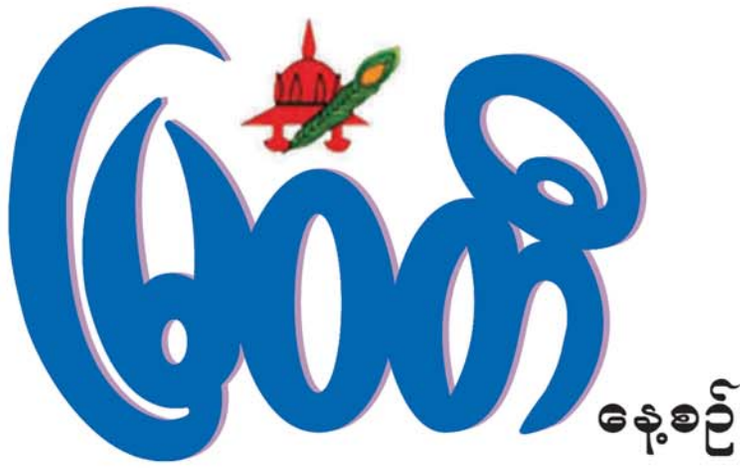


မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား

လောက၌ အမိကိုပြုစုလုပ်ကျွေးခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ အဖကိုပြုစုလုပ်ကျွေးခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ လောက၌ ရဟန်းတို့ကို ပစ္စည်းလေးပါးတို့ဖြင့် အရိုအသေပြုစုခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ မကောင်းမှုကင်းကုန်သော ဘုရား၊ ပစ္စေကဗုဒ္ဓ၊ သာဝကတို့ကို ပစ္စည်းလေးပါးဖြင့် အရိုအသေပြုစုခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ **ဓမ္မပဒ**



မှန်မည် ထူးမည်၊ မြန်မည် ဦးမည် အသွင်သစ်နှင့်မြဝတီ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ◆ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၅)၊ အမှတ်(၃၁၁)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၈ ရက်
၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကိုအလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့်အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ပြည်သူတို့၏လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ်

မြှင့်တင်ရေး။
၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

စစ်ဆင်ရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ရွပ်ရွပ်ချွံချွံတိုက်ပွဲဝင်ခဲ့သော အောင်ပွဲအလီလီရ ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်းတပ်မတော်သားများအား ဝမ်းမြောက်စွာ သောင်းသောင်းဖြဖြဂုဏ်ပြုကြိုဆို

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မတ္တရာမြို့နယ်၊ စဉ့်ကူးမြို့နယ်နှင့် သပိတ်ကျင်းမြို့နယ်ဒေသတစ်ဝိုက်ရှိ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက် အဖွဲ့များအား ရွပ်ရွပ်ချွံချွံတိုက်ပွဲဝင်၍ အောင်ပွဲအလီလီရယူနိုင် ခဲ့သော ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်းတပ်မတော်သားများအား ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မော်ဘီမြို့နယ်ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်း၌ပြုလုပ်ရာ မော်ဘီတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အနုပညာရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ ပါဝင် တက်ရောက်ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြသည်။ **စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၃**



စစ်ဆင်ရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ရွပ်ရွပ် ချွံချွံတိုက်ပွဲဝင်ခဲ့သော အောင်ပွဲအလီလီရ ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့ သားကောင်းတပ်မတော်သားများအား မော်ဘီတပ်နယ်မှတာဝန် ရှိသူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူများ၊ အနုပညာရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက အောင်သပြေ ခက်များဖြင့် သောင်းသောင်းဖြဖြဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြစဉ်။



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ငါးလုပ်ငန်းရေပြင်တည်နေရာ (၄၅)နေရာ၌ သုတေသနလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်မည်

မြတ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

MV SEAFDEC (2) သုတေသနရေယာဉ်သည်တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ငါးလုပ်ငန်းရေပြင်တည်နေရာ (၄၅)နေရာ၌ သုတေသနလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

MV SEAFDEC (2) သုတေသနရေယာဉ်မှာ ဖေဖော် ဝါရီလ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြတ်မြို့သို့ရောက်ရှိလာပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် မြတ်ခရိုင် ကျွန်းစုမြို့နယ် ပထက်ကျေးရွာရှိ ပြည့်ဖြိုးထွန်း သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ **စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁**

ဆောင်းပါး

နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြံစို့ စာ - ၁၃ သို့



Smart GENTLEMEN FASHION

Ph : 033-60337-8 , 09-5022324
Fax : 033-60339
E-mail : mehlgarment.pol@gmail.com
Facebook : Smart Smart
Viber : +95-9777585772
Address : Pyin Oo Lwin

အယ်ဒီတာ့အဘော်

(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်)

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူလုံးဝချုပ်ငြိမ်းရေး

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူဆိုသည်မှာ ပြည်သူ့လူထု၏ကောင်းကျိုးစီးပွားပျက်ပြားစေရန် ကြံရွယ်လုပ်ဆောင်နေသူများဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့သည် နိုင်ငံတော်နှင့်ပြည်သူ့အတွက် အပိုတိုတစ်ချောင်းမျှ တည်ဆောက်ပေးထားခြင်းမရှိသော်လည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရအဆက်ဆက်ကတည်ဆောက်ပေးထားသည့် လမ်းများ၊ တံတားများ၊ လေယာဉ်ကွင်းများကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိဖျက်ဆီးလျက်ရှိကြသည်။ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေရန်အတွက် စစ်ရေးနှင့်မသက်ဆိုင်သည့် အများပြည်သူပိုင်အဆောက်အအုံများ၊ လမ်းတံတားများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဆေးရုံများအား ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း၊ စီးရီးခြင်း၊ ရှေ့တိုက်ခိုက်မှုများ၊ ဒုက္ခရောက်ရှိမှုများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများအား အကြောင်းမဲ့သတ်ဖြတ်ခြင်း စသည့်အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို နည်းမျိုးစုံဖြင့်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် (၇၈) နှစ်မြောက် ချင်းအမျိုးသားနေ့အခမ်းအနားကျင်းပနေသည့် ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့ စုပေါင်းရုံးနေရာကို CDF (ဟားခါး)အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များက အခမ်းအနားကျင်းပနေမှုပျက်စီးစေရန်နှင့် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့်ပြည်သူများ ထိခိုက်သေကျစေရန်ရည်ရွယ်၍ FPV Suicide Drone များ ပစ်ချတိုက်ခိုက်ခဲ့ကြသည်။ ယင်းနေ့ ညနေ ၄ နာရီခွဲခန့်တွင် ကယားပြည်နယ် ဖားဆောင်းမြို့၏အရှေ့မြောက်ဘက် မီတာ ၁၈၀၀ ခန့်အကွာ ဝမ်းအောင်း - ချိုကွဲ - စောင်းလေလမ်းကြောင်းပေါ်ရှိ အများပြည်သူအားထားအသုံးပြုနေကြရသော ပွန်ချောင်းတံတားကို KNPP၊ KNDF အဖွဲ့များနှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့ကြသည်။ ၎င်းအဖွဲ့တို့ကပင် ဖားဆောင်းမြို့အနီးရှိ သံလွင်တံတား(ဖားဆောင်း)ကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၇ ရက်က မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့ကြခြင်းကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများ ခရီးသွားလာရေးတွင် အခက်အခဲများစွာတွေ့ကြုံနေကြရပြီဖြစ်သည်။

ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက် ည ၈ နာရီ ၁၂ မိနစ်ခန့်တွင် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း (MNA) မှ ATR-72- 600 အမျိုးအစား ခရီးသည်တင်လေယာဉ်တစ်စင်းသည် ခရီးသည်များတင်ဆောင်၍ မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်မှ မန္တလေးမြို့သို့ ပြန်လည်ထွက်ခွာရန်ပြင်ဆင်နေစဉ် KIA နှင့် PDF ပူးပေါင်းအဖွဲ့က FPV Suicide Drone များဖြင့် တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့်အတွက် လေယာဉ်၏ခေါင်းပိုင်း၊ ကိုယ်ထည်အလယ်ပိုင်းနှင့် နောက်မြားပိုင်းတို့တွင် ဗုံးစထိမှုနံ့ပျက်စီးခဲ့သည်။ မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်သည် ကချင်ပြည်နယ်၏ အဓိကလေကြောင်းဗဟိုချက်တစ်ခုဖြစ်ပြီး အများပြည်သူသွားလာရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုမြန်ဆန်စေရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုနေသည့်လေဆိပ်ဖြစ်သည်။ အရပ်ဘက်လေဆိပ်မှခရီးသည်တင်လေယာဉ်ကို ယခုကဲ့သို့ တိုက်ခိုက်ခြင်းမှာ ဂျီနီဗာကွန်ဗန်းရှင်းများနှင့်အပြည့်အညီဆိုင်ရာဥပဒေတို့အရ စစ်ရာဇဝတ်မှု(War Crime) ကို ကျူးလွန်ခြင်းဖြစ်သည်။

အများပြည်သူသွားလာရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုမြန်ဆန်စေရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုသော စစ်ရေးနှင့်မသက်ဆိုင်သည့် အရပ်ဘက်လေကြောင်းလိုင်းအား ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့၏လုပ်ရပ်အား မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဘာသာရေး၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များက ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ရှုတ်ချပြီး အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လက်မခံကြောင်း သဘောထားများထုတ်ပြန်ကြသည်။

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူတို့သည် အမည်နာမအမျိုးမျိုးဖြင့်ရပ်တည်နေကြသော်လည်း ၎င်းတို့၏ တူညီသောဦးတည်ချက်မှာ ပြည်သူ့လူထု၏အကျိုးစီးပွားပျက်စီးရေးကိုသာ ရှေးရှုလုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်သည်။ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူတို့၏လုပ်ရပ်ပေါ် ဒေသခံပြည်သူများအပြင် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံးကပါ လုံးဝလက်ခံနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ စက်ဆုပ်ရွံရှာစွာ ဝိုင်းဝန်းကန့်ကွက်ရှုတ်ချလျက်ရှိသည်။ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားစိတ် လုံးဝကင်းမဲ့ကာ အဖျက်လုပ်ရပ်များကိုသာ တစိုက်မတ်မတ် လုပ်ဆောင်နေသူတို့၏နောက်ဆုံးရလဒ်မှာ ကျဆုံးခြင်းသာဖြစ်ပေလိမ့်မည်။

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့များ၏ လက်နက်အားကိုးဥပဒေမဲ့ပြုကျင့်မှုများကို ဒေသခံပြည်သူများက မုန်းတီးစက်ဆုပ်လာကြသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကိုလိုလားနေကြပြီဖြစ်သည်။ ကျုပ်ပင်ခတ်ကျူငုတ်မကျန်အကြမ်းဖက်အဖျက်သမားများရှင်းလင်းရေးကို ပြည်သူများကလည်း လိုလားလျက်ရှိနေကြပြီဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်၏နေရာဒေသမှန်သမျှတွင် အကြမ်းဖက်အဖျက်သမားသောင်းကျန်းသူများကင်းရှင်းနေစေရေး နိုင်ငံတော်၊ တပ်မတော်နှင့်ပြည်သူတို့ ပိုမိုပူးပေါင်းပါဝင်ကြရန်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။ ။

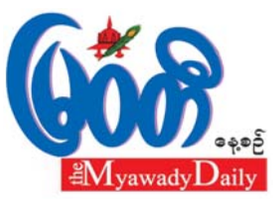
၂၀၂၆ ခုနှစ် (၈)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ဦးတည်ချက်များ

- (က) အမျိုးသားရေးမူဝါဒဖြစ်သော ဒို့တာဝန်အရေး(၃)ပါးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ အခြေခံမူများနှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းမှ သေဖွယ် ယိမ်းယိုင်မသွားရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးဦးဆောင်မှု အခန်းကဏ္ဍ၌ တပ်မတော်က ပါဝင်ထမ်းဆောင်ရေး။
- (ခ) နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ ပြည်သူ့လူထုနှင့်အတူလက်တွဲပြီး ကျရာကဏ္ဍအသီးသီးမှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) စစ်မှန်ပြီးစည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းကို လျှောက်လှမ်းရာတွင် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခချုပ်ငြိမ်းရေးသည် ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့်အတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒို့တာဝန်အရေး(၃)ပါးကို မသေဖွယ်ဘဲ တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအပေါ်အခြေခံ၍ ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဃ) တပ်မတော်ကို Standard Army ဖြစ်စေရေးတည်ဆောက်ရာတွင် လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာဆိုသည့် တပ်မတော်၏လုပ်ငန်းစဉ်နှင့်အညီ စွမ်းရည်(၃)ရပ်မြှင့်မားစေရေး နှင့် ခေတ်မီနည်းပညာများအား ထိရောက်စွာအသုံးပြုတတ်စေရေး စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရေး။

ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ စာဖတ်ပိုင်းဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

ဟိုပုံး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသအဆင့်ရုံးနှင့် စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများအသင်း(Book Club) တို့ပူးပေါင်း၍ စာဖတ်ပိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနစုပေါင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသအဆင့်ရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဥမ္မာချိုက စာရေးဆရာမြသန်းတင့်ရေးသားသည့် ဧကရီဖွားစောစာအုပ်မှ ကျေးတောသူဖြစ်လင့်ကစား ဉာဏ်အမြော်အမြင်ကြီးမားပုံ၊ သစ္စာစောင့်သိရှိသေပုံ၊ နိုင်ငံရေးအမြော်အမြင်ကြီးပုံတို့ကို ဦးဆောင်ဆွေးနွေးရာ စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများအသင်း(Book Club) မှ အဖွဲ့ဝင် ဒေါ်အိန္ဒိယနှင့် ဒေါ်ရွှေရတီဦးတို့က ဧကရီဖွားစော၏ ပါးနပ်လိမ္မော်ပုံ၊ ကြင်နာသနားတတ်ပုံနှင့် ကျေးတောသူမတစ်ယောက်က မြန်မာ့သမိုင်းတွင် မည်မျှအရေးပါသည့်ဆောင်ရွက်ချက်များ လုပ်ဆောင်ခဲ့ပုံများကို ဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသည့် စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများက ဆရာကြီးမြသန်းတင့်၏ စာပေအရေးအသား၊ အနှစ်သာရများကို အတုယူသင့်ကြောင်း ဆရာကြီး၏အတွေးအခေါ်အယူအဆများကို ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးကြကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၅)

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်		၂၃-၂-၂၀၂၆(တနင်္လာနေ့)	
၁။ ၀၆:၀၃	တရားတော်	၁၀။ ၁၃:၂၅	အမှတ်တရနေ့ရက်များ
၂။ ၀၆:၅၀	ဓမ္မပူဇော်တေး	၁၁။ ၁၄:၁၅	နိုင်ငံအတွက်အား MSME
၃။ ၀၇:၁၀	ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစား		လုပ်ငန်းများ
၄။ ၀၇:၃၀	မြန်မာ့စဉ်ဆုံချိန်းခင်း	၁၂။ ၁၄:၅၀	မှတ်သားလိုက်နာပုံမစာ
၅။ ၀၈:၃၀	မောင်မယ်လေးများသီစေချင်	၁၃။ ၁၆:၅၃	ရင်မှာစွဲလမ်းတော်ဝင်ပန်း
၆။ ၀၉:၂၅	Soft Skill	၁၄။ ၁၈:၂၀	ထုတ်လွှင့်ပြန်ကြား
၇။ ၁၀:၃၅	မွေးမြူသူတ		သတင်းမှန်များ
၈။ ၁၁:၄၀	သာယာသီကြွေးခေတ်ဆန်းတေး	၁၅။ ၁၈:၃၅	ကျန်းမာသူတ
၉။ ၁၂:၁၅	လေးစားအတုယူ	၁၆။ ၁၉:၀၀	CGTN Nature အပိုင်း(၄၄)
	စံနမူနာသူရဲကောင်းများ		



စာတည်းအဖွဲ့ (မြန်မာ)

- ဦးမျိုးဝင်းရှိန်
- ဦးရာဇာအောင်
- ဦးရဲမင်းတင်
- ဦးတင်မောင်သန်း

စာတည်းအဖွဲ့ (အင်္ဂလိပ်)

- ဦးထက်မြတ်၊ ဒေါ်သီရိမြနီ
- ဦးစော်မင်းပိုင်၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါကျော်
- ဦးစံမင်းသူ

စာတည်းအဖွဲ့ (ရန်ကုန်)

- ဦးမင်းမောင်

စာတည်းအဖွဲ့ (ရန်ကင်း)

- ဦးစော်မင်း

စာတည်းအဖွဲ့ (ရန်ကင်း)

- ဦးစော်မင်း

စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၃၉၉၈၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၇၃၉၉၈/၀၃၂-၃၀၂၆၂

မြန်မာ့မြေ/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊ ၇၄၀၀၉၊ ၇၄၀၁၀၊ ၇၄၀၁၁၊ ၇၄၀၁၂၊ ၇၄၀၁၃၊ ၇၄၀၁၄၊ ၇၄၀၁၅၊ ၇၄၀၁၆၊ ၇၄၀၁၇၊ ၇၄၀၁၈၊ ၇၄၀၁၉၊ ၇၄၀၂၀၊ ၇၄၀၂၁၊ ၇၄၀၂၂၊ ၇၄၀၂၃၊ ၇၄၀၂၄၊ ၇၄၀၂၅၊ ၇၄၀၂၆၊ ၇၄၀၂၇၊ ၇၄၀၂၈၊ ၇၄၀၂၉၊ ၇၄၀၃၀၊ ၇၄၀၃၁၊ ၇၄၀၃၂၊ ၇၄၀၃၃၊ ၇၄၀၃၄၊ ၇၄၀၃၅၊ ၇၄၀၃၆၊ ၇၄၀၃၇၊ ၇၄၀၃၈၊ ၇၄၀၃၉၊ ၇၄၀၄၀၊ ၇၄၀၄၁၊ ၇၄၀၄၂၊ ၇၄၀၄၃၊ ၇၄၀၄၄၊ ၇၄၀၄၅၊ ၇၄၀၄၆၊ ၇၄၀၄၇၊ ၇၄၀၄၈၊ ၇၄၀၄၉၊ ၇၄၀၅၀၊ ၇၄၀၅၁၊ ၇၄၀၅၂၊ ၇၄၀၅၃၊ ၇၄၀၅၄၊ ၇၄၀၅၅၊ ၇၄၀၅၆၊ ၇၄၀၅၇၊ ၇၄၀၅၈၊ ၇၄၀၅၉၊ ၇၄၀၆၀၊ ၇၄၀၆၁၊ ၇၄၀၆၂၊ ၇၄၀၆၃၊ ၇၄၀၆၄၊ ၇၄၀၆၅၊ ၇၄၀၆၆၊ ၇၄၀၆၇၊ ၇၄၀၆၈၊ ၇၄၀၆၉၊ ၇၄၀၇၀၊ ၇၄၀၇၁၊ ၇၄၀၇၂၊ ၇၄၀၇၃၊ ၇၄၀၇၄၊ ၇၄၀၇၅၊ ၇၄၀၇၆၊ ၇၄၀၇၇၊ ၇၄၀၇၈၊ ၇၄၀၇၉၊ ၇၄၀၈၀၊ ၇၄၀၈၁၊ ၇၄၀၈၂၊ ၇၄၀၈၃၊ ၇၄၀၈၄၊ ၇၄၀၈၅၊ ၇၄၀၈၆၊ ၇၄၀၈၇၊ ၇၄၀၈၈၊ ၇၄၀၈၉၊ ၇၄၀၉၀၊ ၇၄၀၉၁၊ ၇၄၀၉၂၊ ၇၄၀၉၃၊ ၇၄၀၉၄၊ ၇၄၀၉၅၊ ၇၄၀၉၆၊ ၇၄၀၉၇၊ ၇၄၀၉၈၊ ၇၄၀၉၉၊ ၇၄၁၀၀၊ ၇၄၁၀၁၊ ၇၄၁၀၂၊ ၇၄၁၀၃၊ ၇၄၁၀၄၊ ၇၄၁၀၅၊ ၇၄၁၀၆၊ ၇၄၁၀၇၊ ၇၄၁၀၈၊ ၇၄၁၀၉၊ ၇၄၁၁၀၊ ၇၄၁၁၁၊ ၇၄၁၁၂၊ ၇၄၁၁၃၊ ၇၄၁၁၄၊ ၇၄၁၁၅၊ ၇၄၁၁၆၊ ၇၄၁၁၇၊ ၇၄၁၁၈၊ ၇၄၁၁၉၊ ၇၄၁၂၀၊ ၇၄၁၂၁၊ ၇၄၁၂၂၊ ၇၄၁၂၃၊ ၇၄၁၂၄၊ ၇၄၁၂၅၊ ၇၄၁၂၆၊ ၇၄၁၂၇၊ ၇၄၁၂၈၊ ၇၄၁၂၉၊ ၇၄၁၃၀၊ ၇၄၁၃၁၊ ၇၄၁၃၂၊ ၇၄၁၃၃၊ ၇၄၁၃၄၊ ၇၄၁၃၅၊ ၇၄၁၃၆၊ ၇၄၁၃၇၊ ၇၄၁၃၈၊ ၇၄၁၃၉၊ ၇၄၁၄၀၊ ၇၄၁၄၁၊ ၇၄၁၄၂၊ ၇၄၁၄၃၊ ၇၄၁၄၄၊ ၇၄၁၄၅၊ ၇၄၁၄၆၊ ၇၄၁၄၇၊ ၇၄၁၄၈၊ ၇၄၁၄၉၊ ၇၄၁၅၀၊ ၇၄၁၅၁၊ ၇၄၁၅၂၊ ၇၄၁၅၃၊ ၇၄၁၅၄၊ ၇၄၁၅၅၊ ၇၄၁၅၆၊ ၇၄၁၅၇၊ ၇၄၁၅၈၊ ၇၄၁၅၉၊ ၇၄၁၆၀၊ ၇၄၁၆၁၊ ၇၄၁၆၂၊ ၇၄၁၆၃၊ ၇၄၁၆၄၊ ၇၄၁၆၅၊ ၇၄၁၆၆၊ ၇၄၁၆၇၊ ၇၄၁၆၈၊ ၇၄၁၆၉၊ ၇၄၁၇၀၊ ၇၄၁၇၁၊ ၇၄၁၇၂၊ ၇၄၁၇၃၊ ၇၄၁၇၄၊ ၇၄၁၇၅၊ ၇၄၁၇၆၊ ၇၄၁၇၇၊ ၇၄၁၇၈၊ ၇၄၁၇၉၊ ၇၄၁၈၀၊ ၇၄၁၈၁၊ ၇၄၁၈၂၊ ၇၄၁၈၃၊ ၇၄၁၈၄၊ ၇၄၁၈၅၊ ၇၄၁၈၆၊ ၇၄၁၈၇၊ ၇၄၁၈၈၊ ၇၄၁၈၉၊ ၇၄၁၉၀၊ ၇၄၁၉၁၊ ၇၄၁၉၂၊ ၇၄၁၉၃၊ ၇၄၁၉၄၊ ၇၄၁၉၅၊ ၇၄၁၉၆၊ ၇၄၁၉၇၊ ၇၄၁၉၈၊ ၇၄၁၉၉၊ ၇၄၂၀၀၊ ၇၄၂၀၁၊ ၇၄၂၀၂၊ ၇၄၂၀၃၊ ၇၄၂၀၄၊ ၇၄၂၀၅၊ ၇၄၂၀၆၊ ၇၄၂၀၇၊ ၇၄၂၀၈၊ ၇၄၂၀၉၊ ၇၄၂၁၀၊ ၇၄၂၁၁၊ ၇၄၂၁၂၊ ၇၄၂၁၃၊ ၇၄၂၁၄၊ ၇၄၂၁၅၊ ၇၄၂၁၆၊ ၇၄၂၁၇၊ ၇၄၂၁၈၊ ၇၄၂၁၉၊ ၇၄၂၂၀၊ ၇၄၂၂၁၊ ၇၄၂၂၂၊ ၇၄၂၂၃၊ ၇၄၂၂၄၊ ၇၄၂၂၅၊ ၇၄၂၂၆၊ ၇၄၂၂၇၊ ၇၄၂၂၈၊ ၇၄၂၂၉၊ ၇၄၂၃၀၊ ၇၄၂၃၁၊ ၇၄၂၃၂၊ ၇၄၂၃၃၊ ၇၄၂၃၄၊ ၇၄၂၃၅၊ ၇၄၂၃၆၊ ၇၄၂၃၇၊ ၇၄၂၃၈၊ ၇၄၂၃၉၊ ၇၄၂၄၀၊ ၇၄၂၄၁၊ ၇၄၂၄၂၊ ၇၄၂၄၃၊ ၇၄၂၄၄၊ ၇၄၂၄၅၊ ၇၄၂၄၆၊ ၇၄၂၄၇၊ ၇၄၂၄၈၊ ၇၄၂၄၉၊ ၇၄၂၅၀၊ ၇၄၂၅၁၊ ၇၄၂၅၂၊ ၇၄၂၅၃၊ ၇၄၂၅၄၊ ၇၄၂၅၅၊ ၇၄၂၅၆၊ ၇၄၂၅၇၊ ၇၄၂၅၈၊ ၇၄၂၅၉၊ ၇၄၂၆၀၊ ၇၄၂၆၁၊ ၇၄၂၆၂၊ ၇၄၂၆၃၊ ၇၄၂၆၄၊ ၇၄၂၆၅၊ ၇၄၂၆၆၊ ၇၄၂၆၇၊ ၇၄၂၆၈၊ ၇၄၂၆၉၊ ၇၄၂၇၀၊ ၇၄၂၇၁၊ ၇၄၂၇၂၊ ၇၄၂၇၃၊ ၇၄၂၇၄၊ ၇၄၂၇၅၊ ၇၄၂၇၆၊ ၇၄၂၇၇၊ ၇၄၂၇၈၊ ၇၄၂၇၉၊ ၇၄၂၈၀၊ ၇၄၂၈၁၊ ၇၄၂၈၂၊ ၇၄၂၈၃၊ ၇၄၂၈၄၊ ၇၄၂၈၅၊ ၇၄၂၈၆၊ ၇၄၂၈၇၊ ၇၄၂၈၈၊ ၇၄၂၈၉၊ ၇၄၂၉၀၊ ၇၄၂၉၁၊ ၇၄၂၉၂၊ ၇၄၂၉၃၊ ၇၄၂၉၄၊ ၇၄၂၉၅၊ ၇၄၂၉၆၊ ၇၄၂၉၇၊ ၇၄၂၉၈၊ ၇၄၂၉၉၊ ၇၄၃၀၀၊ ၇၄၃၀၁၊ ၇၄၃၀၂၊ ၇၄၃၀၃၊ ၇၄၃၀၄၊ ၇၄၃၀၅၊ ၇၄၃၀၆၊ ၇၄၃၀၇၊ ၇၄၃၀၈၊ ၇၄၃၀၉၊ ၇၄၃၁၀၊ ၇၄၃၁၁၊ ၇၄၃၁၂၊ ၇၄၃၁၃၊ ၇၄၃၁၄၊ ၇၄၃၁၅၊ ၇၄၃၁၆၊ ၇၄၃၁၇၊ ၇၄၃၁၈၊ ၇၄၃၁၉၊ ၇၄၃၂၀၊ ၇၄၃၂၁၊ ၇၄၃၂၂၊ ၇၄၃၂၃၊ ၇၄၃၂၄၊ ၇၄၃၂၅၊ ၇၄၃၂၆၊ ၇၄၃၂၇၊ ၇၄၃၂၈၊ ၇၄၃၂၉၊ ၇၄၃၃၀၊ ၇၄၃၃၁၊ ၇၄၃၃၂၊ ၇၄၃၃၃၊ ၇၄၃၃၄၊ ၇၄၃၃၅၊ ၇၄၃၃၆၊ ၇၄၃၃၇၊ ၇၄၃၃၈၊ ၇၄၃၃၉၊ ၇၄၃၄၀၊ ၇၄၃၄၁၊ ၇၄၃၄၂၊ ၇၄၃၄၃၊ ၇၄၃၄၄၊ ၇၄၃၄၅၊ ၇၄၃၄၆၊ ၇၄၃၄၇၊ ၇၄၃၄၈၊ ၇၄၃၄၉၊ ၇၄၃၅၀၊ ၇၄၃၅၁၊ ၇၄၃၅၂၊ ၇၄၃၅၃၊ ၇၄၃၅၄၊ ၇၄၃၅၅၊ ၇၄၃၅၆၊ ၇၄၃၅၇၊ ၇၄၃၅၈၊ ၇၄၃၅၉၊ ၇၄၃၆၀၊ ၇၄၃၆၁၊ ၇၄၃၆၂၊ ၇၄၃၆၃၊ ၇၄၃၆၄၊ ၇၄၃၆၅၊ ၇၄၃၆၆၊ ၇၄၃၆၇၊ ၇၄၃၆၈၊ ၇၄၃၆၉၊ ၇၄၃၇၀၊ ၇၄၃၇၁၊ ၇၄၃၇၂၊ ၇၄၃၇၃၊ ၇၄၃၇၄၊ ၇၄၃၇၅၊ ၇၄၃၇၆၊ ၇၄၃၇၇၊ ၇၄၃၇၈၊ ၇၄၃၇၉၊ ၇၄၃၈၀၊ ၇၄၃၈၁၊ ၇၄၃၈၂၊ ၇၄၃၈၃၊ ၇၄၃၈၄၊ ၇၄၃၈၅၊ ၇၄၃၈၆၊ ၇၄၃၈၇၊ ၇၄၃၈၈၊ ၇၄၃၈၉၊ ၇၄၃၉၀၊ ၇၄၃၉၁၊ ၇၄၃၉၂၊ ၇၄၃၉၃၊ ၇၄၃၉၄၊ ၇၄၃၉၅၊ ၇၄၃၉၆၊ ၇၄၃၉၇၊ ၇၄၃၉၈၊ ၇၄၃၉၉၊ ၇၄၄၀၀၊ ၇၄၄၀၁၊ ၇၄၄၀၂၊ ၇၄၄၀၃၊ ၇၄၄၀၄၊ ၇၄၄၀၅၊ ၇၄၄၀၆၊ ၇၄၄၀၇၊ ၇၄၄၀၈၊ ၇၄၄၀၉၊ ၇၄၄၁၀၊ ၇၄၄၁၁၊ ၇၄၄၁၂၊ ၇၄၄၁၃၊ ၇၄၄၁၄၊ ၇၄၄၁၅၊ ၇၄၄၁၆၊ ၇၄၄၁၇၊ ၇၄၄၁၈၊ ၇၄၄၁၉၊ ၇၄၄၂၀၊ ၇၄၄၂၁၊ ၇၄၄၂၂၊ ၇၄၄၂၃၊ ၇၄၄၂၄၊ ၇၄၄၂၅၊ ၇၄၄၂၆၊ ၇၄၄၂၇၊ ၇၄၄၂၈၊ ၇၄၄၂၉၊ ၇၄၄၃၀၊ ၇၄၄၃၁၊ ၇၄၄၃၂၊ ၇၄၄၃၃၊ ၇၄၄၃၄၊ ၇၄၄၃၅၊ ၇၄၄၃၆၊ ၇၄၄၃၇၊ ၇၄၄၃၈၊ ၇၄၄၃၉၊ ၇၄၄၄၀၊ ၇၄၄၄၁၊ ၇၄၄၄၂၊ ၇၄၄၄၃၊ ၇၄၄၄၄၊ ၇၄၄၄၅၊ ၇၄၄၄၆၊ ၇၄၄၄၇၊ ၇၄၄၄၈၊ ၇၄၄၄၉၊ ၇၄၄၅၀၊ ၇၄၄၅၁၊ ၇၄၄၅၂၊ ၇၄၄၅၃၊ ၇၄၄၅၄၊ ၇၄၄၅၅၊ ၇၄၄၅၆၊ ၇၄၄၅၇၊ ၇၄၄၅၈၊ ၇၄၄၅၉၊ ၇၄၄၆၀၊ ၇၄၄၆၁၊ ၇၄၄၆၂၊ ၇၄၄၆၃၊ ၇၄၄၆၄၊ ၇၄၄၆၅၊ ၇၄၄၆၆၊ ၇၄၄၆၇၊ ၇၄၄၆၈၊ ၇၄၄၆၉၊ ၇၄၄၇၀၊ ၇၄၄၇၁၊ ၇၄၄၇၂၊ ၇၄၄၇၃၊ ၇၄၄၇၄၊ ၇၄၄၇၅၊ ၇၄၄၇၆၊ ၇၄၄၇၇၊ ၇၄၄၇၈၊ ၇၄၄၇၉၊ ၇၄၄၈၀၊ ၇၄၄၈၁၊ ၇၄၄၈၂၊ ၇၄၄၈၃၊ ၇၄၄၈၄၊ ၇၄၄၈၅၊ ၇၄၄၈၆၊ ၇၄၄၈၇၊ ၇၄၄၈၈၊ ၇၄၄၈၉၊ ၇၄၄၉၀၊ ၇၄၄၉၁၊ ၇၄၄၉၂၊ ၇၄၄၉၃၊ ၇၄၄၉၄၊ ၇၄၄၉၅၊ ၇၄၄၉၆၊ ၇၄၄၉၇၊ ၇၄၄၉၈၊ ၇၄၄၉၉၊ ၇၄၅၀၀၊ ၇၄၅၀၁၊ ၇၄၅၀၂၊ ၇၄၅၀၃၊ ၇၄၅၀၄၊ ၇၄၅၀၅၊ ၇၄၅၀၆၊ ၇၄၅၀၇၊ ၇၄၅၀၈၊ ၇၄၅၀၉၊ ၇၄၅၁၀၊ ၇၄၅၁၁၊ ၇၄၅၁၂၊ ၇၄၅၁၃၊ ၇၄၅၁၄၊ ၇၄၅၁၅၊ ၇၄၅၁၆၊ ၇၄၅၁၇၊ ၇၄၅၁၈၊ ၇၄၅၁၉၊ ၇၄၅၂၀၊ ၇၄၅၂၁၊ ၇၄၅၂၂၊ ၇၄၅၂၃၊ ၇၄၅၂၄၊ ၇၄၅၂၅၊ ၇၄၅၂၆၊ ၇၄၅၂၇၊ ၇၄၅၂၈၊ ၇၄၅၂၉၊ ၇၄၅၃၀၊ ၇၄၅၃၁၊ ၇၄၅၃၂၊ ၇၄၅၃၃၊ ၇၄၅၃၄၊ ၇၄၅၃၅၊ ၇၄၅၃၆၊ ၇၄၅၃၇၊ ၇၄၅၃၈၊ ၇၄၅၃၉၊ ၇၄၅၄၀၊ ၇၄၅၄၁၊ ၇၄၅၄၂၊ ၇၄၅၄၃၊ ၇၄၅၄၄၊ ၇၄၅၄၅၊ ၇၄၅၄၆၊ ၇၄၅၄၇၊ ၇၄၅၄၈၊ ၇၄၅၄၉၊ ၇၄၅၅၀၊ ၇၄၅၅၁၊ ၇၄၅၅၂၊ ၇၄၅၅၃၊ ၇၄၅၅၄၊ ၇၄၅၅၅၊ ၇၄၅၅၆၊ ၇၄၅၅၇၊ ၇၄၅၅၈၊ ၇၄၅၅၉၊ ၇၄၅၆၀၊ ၇၄၅၆၁၊ ၇၄၅၆၂၊ ၇၄၅၆၃၊ ၇၄၅၆၄၊ ၇၄၅၆၅၊ ၇၄၅၆၆၊ ၇၄၅၆၇၊ ၇၄၅၆၈၊ ၇၄၅၆၉၊ ၇၄၅၇၀၊ ၇၄၅၇၁၊ ၇၄၅၇၂၊ ၇၄၅၇၃၊ ၇၄၅

ငရုတ်ကောင်းမြို့၌ ယခုဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံစုံ ဧက ၃၈၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ငရုတ်ကောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငရုတ်ကောင်းမြို့၌ ယခုဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံစုံဧက ၃၈၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ငရုတ်ကောင်းမြို့၌ ယခုဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံစုံ ၃၈၀၀ ဧကကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်

နိုဝင်ဘာလပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ဆီထွက်သီးနှံ ၃၈၀၀ ဧကတွင် မြေပဲ ၃၆၄၈ ဧက၊ နှမ်း ၁၁၉ ဧက၊ နေကြာ ၉၄ ဧကပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

"ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဆီထွက်သီးနှံစုံ ၃၈၀၀ ဧကအထိလျာထား စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။

လက်ရှိမှာ ဆီထွက်သီးနှံတွေ လျာထားချက်အတိုင်း ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဆောင်းသီးနှံတွေ လျာထားချက်အတိုင်းပြည့်မီဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနနဲ့ ဒေသခံတောင်သူတွေ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်တဲ့စားသုံးဆီတွေကို စားသုံးနိုင်စေဖို့နဲ့ ဒေသတွင်း စားသုံးဆီလိုလှတဲ့အခါ စားသုံးဆီလိုအပ်ချက်ကိုဖြည့်ဆည်းဖို့ ဆီထွက်သီးနှံတွေကို စီမံချက်ချမှတ်စိုက်ပျိုးတာဖြစ်ပါတယ် "ဟု ငရုတ်ကောင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဝင်းကပြောသည်။

ငရုတ်ကောင်းမြို့၌ ယခုဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံမြေပဲစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မြေဆီလွှာပြုပြင်ရေးနည်းစနစ်များ၊ မြေပဲမျိုးစေ့ရွေးချယ်မှုမှန်ကန်စေရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေး၊ ပိုးသတ်ဆေးနှင့် အာဟာရဓာတ်ရရှိစေရန် ဆေးသုံးစွဲမှုနည်းစနစ်များမှန်ကန်စေရေး၊ အပင်အားဆေးနှင့် ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး စသည့်လုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုးသည့်တောင်သူများအား ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သုတကျော်

အလုံမြို့နယ်အတွင်း မီးဘေးလုံခြုံရေးနှင့် မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အလုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များ၊ စက်သုံးဆီသိုလှောင်ကန်များအား မီးဘေးလုံခြုံရေးနှင့် မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်က တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးရဲကိုကိုနှင့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက မြို့နယ်အတွင်းရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များ၊ စက်သုံးဆီသိုလှောင်ကန်များအား မီးဘေးလုံခြုံရေးနှင့် မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်ဆေးမှုများနှင့် လက်တွေ့သရုပ်ပြသမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

အဆိုပါ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရာသို့ အလုံမြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးရဲကိုကို၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဝင် ဗိုလ်မှူးဌေးကြွယ်၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာရုံးမှ ဝန်ထမ်းများ၊ အလုံမြို့နယ် မြို့မရဲစခန်းမှ ဒုတိယရဲမှူး ဦးဇော်မင်းဦးနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အလုံမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြကြောင်း သိရသည်။

ရွှေလုံသား(ပြန်/ဆက်)

အဋ္ဌမအကြိမ်မြောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးပေး

ဒေးဒရဲ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဒေးဒရဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဘုရားချောင်းကျေးရွာအုပ်စု ဘုရားချောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ အဋ္ဌမအကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ဆောင်ရွက်သည်။

ရှေးဦးစွာ ဒေးဒရဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မိုးမြင့်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာအုပ်ပါ နည်းဥပဒေနှင့်စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ အတိုး၊ အရင်းပေးဆပ်ရမည့်ကာလများနှင့် ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို

ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဘုရားချောင်းကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ်ထုတ်ချေးမည့် ရန်ပုံငွေ ငွေကျပ် ၄၄ သန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဘုရားချောင်းကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၈၃ ဦးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူရှစ်ဦး စုစုပေါင်း အသင်း ၁၁၊ အသင်းသူ ၉၁ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၄၄ သန်းကို တစ်ဦးချင်းလက်ဝယ်အရောက် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သန်းသန်းစိုး

တစ်ပတ်တာကာလအတွင်း ငွေကျပ်သိန်း ၁၈၀၀ ကျော် တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာအစောင် ၅၃၀၀၀ ကျော် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်း၌ ဖေဖော်ဝါရီလ တတိယပတ် တစ်ပတ်တာကာလအတွင်း ငွေကျပ်သိန်း ၁၈၀၀ ကျော် တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာအစောင် ၅၃၀၀၀ ကျော် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းတွင် အများပိုင်ကုမ္ပဏီရှစ်ခုဖြင့် ဘဏ်ပိတ်ရက်များမှအပ နေ့စဉ်စတော့ရှယ်ယာများကို အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်လျက်ရှိရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်မှ ၂၁ ရက်အထိ တစ်ပတ်တာကာလအတွင်း ငွေကျပ် ၁၈၀၅၉၂၅၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၅၃၈၆၉ စောင် အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ရာတွင် FMI ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၄၆၅၆၂၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၅၄၂၄ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ရာ ယခင်တစ်ပတ်ကထက် အရောင်းအဝယ် မြင့်တက်ခဲ့သည်။

MTSH ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၁၃၉၃၂၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၃၃၃၈ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။

MCB ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၁၆၀၉၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ

၂၃ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။

FPB ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၉၄၉၁၇၅၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၃၁၅၉၈ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ပြီး ယခင်တစ်ပတ်ကထက် အရောင်းအဝယ်မြင့်တက်ခဲ့သည်။

TMH ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၁၇၂၀၉၅၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၅၇၅ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။

EFR ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၁၁၂၉၉၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၇၀၁၄ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။

AMATA ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၄၅၆၃၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၁၁၆ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။

MAEX ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၁၇၈၇၉၇၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၅၇၈၁ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ရာ ယခင်တစ်ပတ်ကထက် အရောင်းအဝယ်မြင့်တက်ခဲ့သည်။

ယခုတစ်ပတ်အတွင်း အများပြည်သူရုံးပိတ်ရက်များ၌ စတော့ရှယ်ယာအရောင်းအဝယ်များ ပိတ်ထားခဲ့သော်လည်း စုစုပေါင်း စတော့ရှယ်ယာရောင်းချနိုင်မှုမှာ ကုမ္ပဏီငါးခုမှအပ ကျန်ကုမ္ပဏီသုံးခုမှာ ယခင်တစ်ပတ်ကထက် အရောင်းအဝယ် မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခန့်ခန့်

မိမိ ကာကွယ်ရေး

မိမိဘြည်သူအပေါင်းတို့အတွက်
နေရာအရောက်ရှိလာပြီး
ဖြစ်ပါသဖြင့် ဖြီးကုသပေးထား
သုံးစွဲကြပါရန် လေးစားစွာ
အသိပေး နှိုးဆော်ပါတယ်ခင်ဗျား

Cartoon
Zaw Lu Lu

အရိပ်

မစန္ဒာ

ယမန်နေ့မှအဆက်

မာမိအခန်းမှ ရေပန်းဖွင့်သံကိုကြားရသောအခါမှ စုလှိုင်သည် သက်ပြင်းရှိုက်လိုက်သည်။ ရေချိုးရင်း ညည်းနေသော မာမိ၏သီချင်းသံသည် ရေသံနှင့်ရောကာ သဲ့သဲ့လေးထွက်ပေါ်လာလေသည်။

စုလှိုင်သည် အတန်ကြာရပ်ပြီး တွေးတောစဉ်းစားနေရာမှ သူ့ကိုယ်သူ သတိမထားမိခင်မှာပင် တယ်လီဖုန်းရိုရာသို့ လျှောက်သွားမိသည်။

- 'ဖရက်ဒီလားဟင် စုပါ'
- 'ဟင် စု၊ ဘာကိစ္စရှိလို့လဲဟင်'
- 'ကိစ္စရှိမှ ဆက်ရမှာလားကွယ်'
- 'ဟုတ်ပါဘူး အံ့ဩလို့ပါ ပြောလေ စု'
- 'စု အိပ်ပျော်ဘူး ဖရက်ဒီရယ်၊ ရင်ထဲမှာလည်း တစ်မျိုးကြီးပဲ၊ ဟိုလေ ဟိုတစ်ခါ ဖရက်ဒီပေးဖူးတဲ့စီးကရက်မျိုးရှိသေးလား'
- 'စု သောက်ချင်လို့လား'
- 'အင်း'
- 'အခုလား'
- 'အင်း'
- 'ကိုယ် လာပေးမယ်လေ'
- 'ဟင့်အင်း၊ စု ဦးဆာမိကို ယူခိုင်းလိုက်မယ်'

တစ်ဖက်မှ သက်ပြင်းချသံကိုကြားရသည်။ စုလှိုင်သည် တယ်လီဖုန်းခွက်ကို ချလိုက်ပြီး အောက်ထပ်သို့ ခပ်ဖွဖွလေး ပြေးဆင်းလာသည်။

ထွန်းဦးလှိုင်အိပ်သောစာကြည့်ခန်းလေးသည် မီးမှိတ်နေချေပြီ။ ခပ်မှိန်မှိန် ဖယောင်းတိုင်အလင်းကသာ တံခါးကြားမှ တိုးထွက်နေလေသည်။

'မအေးတင် မအေးတင်' စုလှိုင်က ခပ်အုပ်အုပ်ခေါ်လိုက်သည်။

မီးဖိုချောင်ရောက်နေသည့် မအေးတင်က တော်တော်နှင့်မကြား၍ စုလှိုင်မီးဖိုထဲ အထိလိုက်သွားရသည်။

'မအေးတင်၊ ဦးဆာမိကို ကားထုတ်ခိုင်းပါ။ နောက်ပြီး ဒီကိုခဏလာခဲ့လို့ပြော'

"အမာညို၏လက်ထပ်ပွဲသည် သူတို့မိသားစုတွင် ပထမဆုံးသော မင်္ဂလာလက်ထပ်ပွဲဖြစ်သော်လည်း အိမ်တွင်ပင် အကျဉ်းရုံး၍ ပြုလုပ်လေသည်။ မေမေလက်ရာ မုန့်ဟင်းခါးကျွေးသည်။"

ကျောင်းပိတ်နေချိန်ဖြစ်သောကြောင့် နယ်မှသူငယ်ချင်းများ မလာနိုင်သည်ကို အမာညိုစိတ်မကောင်းဖြစ်ရသေးသည်။ ရန်ကုန်မှ သူငယ်ချင်းများကိုတော့ မရမကဖိတ်ရသည်။ အမာညို အဖိတ်ကောင်းသောကြောင့် စုလှိုင်ရောက်လာခြင်းဖြစ်လေသည်။ . ."

မအေးတင် ထွက်သွားသောအခါမှ စုလှိုင်သည် ထမင်းစားခန်းထဲ ပြန်လျှောက်လာသည်။ မျက်လွှာချရင်းပြုံးနေသော မီးနပ်စံရုပ်တုကို အတန်ကြာအောင် ငေးစိုက်ကြည့်နေမိလေသည်။



အမာညို၏လက်ထပ်ပွဲသည် သူတို့မိသားစုတွင် ပထမဆုံးသောမင်္ဂလာလက်ထပ်ပွဲဖြစ်သော်လည်း အိမ်တွင်ပင် အကျဉ်းရုံး၍ပြုလုပ်လေသည်။ မေမေလက်ရာ မုန့်ဟင်းခါးကျွေးသည်။

ကျောင်းပိတ်နေချိန်ဖြစ်သောကြောင့် နယ်မှသူငယ်ချင်းများ မလာနိုင်သည်ကို အမာညိုစိတ်မကောင်းဖြစ်ရသေးသည်။ ရန်ကုန်မှသူငယ်ချင်းများကိုတော့ မရမကဖိတ်ရသည်။ အမာညို အဖိတ်ကောင်း

သောကြောင့် စုလှိုင်ရောက်လာခြင်းဖြစ်လေသည်။

ပြုံးချိုနေသော အမာညို၏မျက်နှာလေးကိုငေးကြည့်ရင်း စုလှိုင်သည် ချစ်ခြင်းမေတ္တာ၏စွမ်းအားကို အံ့ဩနေလေသည်။

'မမစု စားနေ အားမနာနဲ့' ညီလင်းညိုက လောကတွင်ချော်နေသည်။ သူ့ဟန်အတိုင်း ခပ်ရွှင်ရွှင်ပြုံးနေသောကြောင့် မေးဖျားလေးသည် ခွက်

ဝင်နေပြီး တစ်မျိုးကြည့်၍ကောင်းနေလေသည်။ 'အိမ်မှာချက်တာလားဟင်' 'မေမေချက်တာဗျ၊ ကျွန်တော်က ငါးရိုး နှင်ပေးတာ မမရဲ့၊ ဒါကြောင့် ဒီလောက်ကောင်းတာ' 'အင်း အင်း ဟုတ်မှာပဲ' စုလှိုင်က အလိုက်သင့်လေးပြောကာ ပြုံးရယ်လိုက်မိသည်။ သူ့တွေ့ဖူးသမျှ ယောက်ျားလေးများတွင် ညီလင်းနှင့်တွေ့ရသည်က စိတ်လက်အပေါ့ပါးဆုံးဖြစ်လေသည်။

ကျော်ထွန်းညိုသည် အဝေးမှသာ လှမ်းပြီးပြုံးပြု၍ နှုတ်ဆက်သည်။ စုလှိုင်၏ အနီးသို့လာရမည်ကို ရွံ့နေဟန်တူသည်။ စုလှိုင်သည် မုန့်ဟင်းခါးမျှင်လေးများကို

ဖွန်းနှင့်ဖိဖြတ်ရင်း ညီလင်းတစ်ခါကပြောဖူးသည့် ပြုစားသည်ဟူသောစကားကို သတိရနေမိသည်။ ညီလင်းစကားနှင့် ပြောရလျှင် သူသည် အပြုစားခံရမည်ကို ကြောက်နေသည်ဟု ပြောရမည်ဖြစ်လေသည်။

'စုလှိုင်ရေ စားကောင်းရဲ့လား' သက်သက်က စုလှိုင်၏ဘေးတွင်လာထိုင်သည်။ လက်ဖျားထိရှည်သော အင်္ကျီဝါလက်ရှည်နှင့်ချိတ်လိုချင်အဝါလေးကို ဝတ်ထားသည်။ နှင်းဆီပန်းအဝါလေး တစ်ပွင့်ပါ ပန်ထားလေရာ သူ့အဆင်အပြင်သည် ရိုးရိုးလေးနှင့်အဆင်ပြေပြီး ကြည့်ကောင်းနေလေသည်။ စုလှိုင်ကမူ ထုံးစံအတိုင်း ဆံပင်ကို ကျောထက်၌ ပြန်ချထားကာ လိမ္မော်ရောင်ဖော့ကိုအပေါ်

အောက် ဆင်တူဝတ်ထားသဖြင့် သူ့အလှသည် အများစုထဲမှ ထင်းပြီးထွက်နေသည်။ 'အမာညိုကိုကြည့်စမ်း၊ ပျော်နေလိုက်တာ တပြုံးပြုံးနဲ့၊ ပေါက်ကျိုင်းကလည်း ပါးစပ်ကိုမပိတ်နိုင်ဘူး' 'သူတို့တွေ သိပ်ပျော်နေကြတယ်နော်' ညီလင်းသည် သက်သက်ရောက်လာသော်လည်း နေရာမှ ထမသွားသေးဘဲ ဆက်၍ထိုင်နေသည်။ စုလှိုင်မိန်းမချောလေးကို ကြည့်ကောင်းကောင်းနှင့် အနားကပ်ပြီး တဝကြီးကြည့်နေလေသည်။

သက်သက်ကမူ စုလှိုင်ကိုကြည့်ရင်း မမစောကိုသတိရနေလေသည်။ မမစောမဆုံးခင်က စုလှိုင်ကို ဘာတွေများပြောသွားမည်နည်းဟု စဉ်းစားရင်း ခေတ္တမျှ ငိုငိုသွားသည်။ ယခုနေဆိုလျှင် 'ထွန်း' တစ်ယောက်လည်း စုလှိုင်တို့အိမ်သို့ ရောက်နေလောက်ပေပြီ။ ထွန်းကို သူတို့တွေ ကောင်းကောင်းမွန်မွန်မှ ဆက်ဆံကြပါ့မလားဟုတွေးမိသောအခါသက်သက်၏ရင်ထဲတွင် မောလာလေသည်။

'စုလှိုင်နော် အဝစားရမယ်' အမာညိုတို့စုံတွဲက အနားရောက်လာပြီး ပြောသွားသည်။ ပြုံးလွန်းပျော်လွန်းသော သူတို့နှစ်ယောက်ကိုကြည့်ရင်း စုလှိုင်သည် မနာလိုသလိုပင် ဖြစ်လာသည်။ ဘာကြောင့်များ ဒီလောက်ပျော်နေကြတာလဲဟုပင် မေးပစ်လိုက်ချင်စိတ်ပေါက်လာသည်။

'ညီလင်း၊ တင်ထွန်းမောင်တို့လာနေတယ်လေ' ကျော်ထွန်းညိုက လှမ်းပြောသော အခါမှ ညီလင်းသည် စုလှိုင်၏အနားမှ ခွာတော့သည်။

'ဟေ့ တယ်လှပါလားကွ၊ အဲဒါဘယ်သူလဲ' တင်ထွန်းမောင်က ညီလင်း၏လက်ကို ဆွဲကာမေးသည်။ နွေသူရိန်ကလည်း သူတို့ဘက်သို့ တငေးတမောလှမ်းကြည့်နေသည်။ သက်သက်ကိုပင် ကြည့်လေသလော၊ စုလှိုင်ကိုပင်ကြည့်လေသလော ညီလင်းအသေအချာမသိပေ။

'စုစုလှိုင်တဲ့၊ အမတ်ဟောင်း ဦးသာလှိုင်ရဲ့သမီးလေ' 'ဦးသာလှိုင်သမီးက နာမည်ကြီးပဲ၊ ဒါပေမဲ့ ငါအခုမှမြင်ဖူးတယ်၊ စက်မှုက မြေဟောက်မလေးမဟုတ်လား' တင်ထွန်းမောင်သည် ဟိုစပ်စပ်ဒီစပ်စပ် အကုန်သိသူဖြစ်သည်။

'ငါတို့အင်းလျားမှာ လာငိုင်နေတဲ့ ကျောက်မဲအကျဉ်းသားလေးက သူ့လက်ချက်မိနေတာမဟုတ်လား' 'သိပါဘူးဗျာ၊ ခင်ဗျားကလည်း စပ်စပ်စုစု'

ညီလင်းက စကားဖြတ်လိုက်သည်။ နောက်ဖေးဘက်မှ ဟင်းရည်ချိုင့်သွားယူကာ သူတို့ပန်းကန်များထဲသို့ လောင်းထည့်လိုက်သောအခါမှ သူတို့လည်း ပါးစပ်ပိတ်တော့သည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

သရက်မြို့နယ်၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ)လုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

သရက် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ စမ်းအိုင်ကျေးရွာ အုပ်စု သီးကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) လုပ်ငန်းများကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးယုနိုင်လင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက သီးကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) ရန်ပုံငွေ ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၃ သန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေ

မှုအခြေအနေ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ထားမှု ရှိ၊ မရှိ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် သက်ဆိုင်သူအားလုံးကပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သီးကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) ကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်က မတည်ရန်ပုံငွေ ငွေကျပ် ၁၀ သန်းဖြင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စာဦးအား မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လူ

မိုင်းပန်မြို့နယ်၌ (၆၁)ကြိမ်မြောက် စာပြန်ပွဲတော်စာအောင်ဆုများ ချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပ

မိုင်းပန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ဗုဒ္ဓသာသနာအရှည်တည်တံ့စေရေး နှစ်စဉ်ကျင်းပမြဲဖြစ်သော (၆၁) ကြိမ်မြောက် စာပြန်ပွဲတော်စာအောင်ဆု ချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကို ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လင်းခေးခရိုင် မိုင်းပန်မြို့နယ် မွေတော်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်က ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ရှမ်းပြည်နယ် ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေး ညွှန်ကြားရေးမှူး သာသနာတက္ကသိုလ် မဓ္ဓာစရိယ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာထံမှ ဧည့်ပရိသတ်များက ငါးပါးသီလံယူဆောက်တည်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှကျင်းပသော အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲတွင် အခြေပြုမှုလ



တန်းအောင်မြင်သော သံဃာတော်နှစ်ပါးအား စာအောင်ဆုများချီးမြှင့်ပြီး အလှူရှင်များအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် သံဃာတော်များနှင့် စာပြန်ပွဲဝင်ရောက်ဖြေဆိုသော ရှင်သာမဏေ ၁၅၁ ပါး၊ ပင့်သံဃာအပါး ၇၀ ကျော်တို့

အား အရုဏ်ဆွမ်း၊ နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း၊ အချိုရည်များလှူဒါန်းခြင်းနှင့် စာအောင်ဆုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းတို့ပြုလုပ်ပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကာ အခမ်းအနားကိုရပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သိရသည်။

ချမ်းမြေ့

သဘောထားထုတ်ပြန်ချက် မြန်မာနိုင်ငံသတင်းစာဆရာအသင်း(ဗဟို) သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်

ကချင်ပြည်နယ်မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်မှ မန္တလေးမြို့သို့ ထွက်ခွာမည့် မြန်မာအမျိုးသား လေကြောင်းလိုင်း(MNA) မှ ATR-72-600 အမျိုးအစား ခရီးသည်တင်လေယာဉ်အား အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းမှု ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက် ည ၈ နာရီခန့်တွင် Drone များဖြင့် အကြမ်းဖက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရပါသည်။ အပြစ်မဲ့အရပ်သားပြည်သူများ စီးနင်းလိုက်ပါသည့် ခရီးသည်တင်လေယာဉ်အား ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်သည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်သည် မည်သို့မျှ လက်ခံနိုင်ဖွယ်ရာ မရှိပါသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသတင်းစာဆရာအသင်းက လုံးဝလက်မခံပါကြောင်းနှင့် ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်။
မြန်မာနိုင်ငံသတင်းစာဆရာအသင်း(ဗဟို)

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ကုန်သည်များနှင့်စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း ARCCI ရုံး ခြောက်ထပ်အဆောက်အအုံ မင်္ဂလာပိုင်တိုင်ရိုက်ခြင်း အခမ်းအနားကျင်းပ

ပုသိမ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း ARCCI ရုံး ခြောက်ထပ်အဆောက်အအုံမင်္ဂလာပိုင် တိုင်ရိုက်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် ပုသိမ်မြို့ မြေကြွန်းသာအိမ်ရာ ဝင်းအတွင်းရှိ အဆိုပါအဆောက်အအုံ ဆောက်လုပ်မည့်မြေနေရာ၌ ကျင်းပ သည်။
အခမ်းအနားသို့ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိ သူများတက်ရောက်ကြပြီး ပန္နက်ရိုက်၍ ပိုင်တိုင်ရိုက်ခြင်းမင်္ဂလာပြုလုပ်ကာ အမွှေး နံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်းပေးသည်။
ထို့နောက် ပုသိမ်ဟိုတယ်၌ကျင်းပသည့် မြန်မာနိုင်ငံဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်း ရှင်များအသင်းချုပ်(MCEF)နှင့် ရောဂါ တိုင်းဒေသကြီး ကုန်သည်များနှင့် စက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့သည် ARCCI ရုံးဆောက်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း အပ်နှံသည့်သဘောတူစာချုပ်နှင့်နားလည်မှု စာချုပ်(MoU)လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်း အခမ်းအနားသို့တက်ရောက်အမှာစကား

ပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက အလှူငွေများပေးအပ်လှူဒါန်းရာ တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လက်ခံရယူပြီး အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန် အလှန်လဲလှယ်ကြသည်။
ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ်သည် တိုင်းဒေသကြီးစိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည့် လက်မှတ်ရပေးသတ်ဆေးသုံးစွဲသူများ သင်တန်း(၁/၂၀၂၆) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော် ညောင်တုန်းမြို့ ပုဏ္ဏမာရာမ ဈေးကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက ဘဒ္ဒန္တဩဓာတိဝံသမဟာထေရ်မြတ်ကြီး ၏အနိမ္မိအဂ္ဂိဈာပနသာဓုကိဋ္ဌန ပူဇော်သင် အခမ်းအနားသို့တက်ရောက်ပြီး ဆရာတော် သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်တို့အား တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ က လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

မြို့	အနိမ့်ဆုံး	/	အမြင့်ဆုံးအပူချိန်
နေပြည်တော်	၂၂°c	/	၃၅°c
ရန်ကုန်	၂၂°c	/	၃၅°c
မန္တလေး	၂၂°c	/	၃၇°c

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ
အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

၂၂-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့ စာတံသတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)
သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ (၆,၉၀၀,၀၀၀)ကျပ်ဖြစ်သည်။
စာတံသတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

လွိုင်ကော်မြို့ ဗဟိုတပ်ဦးကျောင်း ထီးတော်တင်လှူပွဲ၊ ရွှေသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲနှင့် ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်လှူပွဲကျင်းပ

လွိုင်ကော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂
ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့ ဒေါတမ ရပ်ကွက် ဗဟိုတပ်ဦးကျောင်း၌ တည်ထား ကိုးကွယ်တော်မူသည့် လောကမာရ်အောင် ချမ်းသာကြီးစေတီမြတ်ထီးတော်တင် လှူခြင်း၊ ရွှေသင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း နှင့် ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်လှူပွဲ ခြင်း အလှူတော်မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဗဟိုတပ်ဦးကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့ တက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)ပါမောက္ခချုပ်ဆရာ တော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကမာရထံမှ ကိုးပါး သီလံယူဆောင်တည်ကြပြီး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တာဝန်ရှိသူများက ဆရာတော် အရှင်သူမြတ်များထံ စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်၊ ကြာဖူးတော်အစုံနှင့် ထီးတော်တို့ကိုဆက်ကပ်လှူဒါန်းပူဇော်ကြ ကာ ဆရာတော် သံဃာတော်များထံမှ ပရိတ်တရားတော်များ နာယူကြသည်။
ထို့နောက် စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နား တော်နှင့်ရွှေထီးတော်ဘုံအဆင့်ဆင့်တို့ကို မင်္ဂလာပန်းရထားပေါ်သို့တင်လှူပြီး ဗဟို တပ်ဦးကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပညာနန္ဒ



ဦးဆောင်၍ နယ်မြေခံတပ်မှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦး၊ လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး နှင့် အလှူရှင်တို့က စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ် နားတော်နှင့် ရွှေထီးတော်ဘုံအဆင့်ဆင့် တို့ကို တစ်ရစ်ချင်းစေတီထက်သို့ တင်လှူ ပူဇော်ကြသည်။
ယင်းနောက် ဆရာတော် သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်များက လောကမာရ်အောင် ချမ်းသာကြီး စေတီတော်မြတ်ကြီးကို

လယ်ဝေးမြို့နယ်နှင့် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်တို့ရှိ ကျေးရွာများအတွင်း လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးနေအိမ်များအား ထောက်ပံ့



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂
လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာသန်းစိုးသည် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်း ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းက ဖြစ်ပွားခဲ့သော လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီး ခဲ့သည့်ကျေးရွာများသို့ သွားရောက်၍ ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်သည်။
ဦးစွာဒုတိယဝန်ကြီးကလယ်ဝေးမြို့နယ်

တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားသည်။
ယင်းနောက်ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ဆည်စု ကျေးရွာ ဆည်စုကျေးရွာခန်းမ၌လေဘေး သင့်ပြည်သူများအားတွေ့ဆုံကာ ဒုတိယ ဝန်ကြီးက ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ လေဘေးသင့်ကျေးရွာအုပ်စုလေးစုမှပြုကျ နေအိမ် ၁၄ လုံး၊ အမိုးလန်နေအိမ် ၈၁ လုံး အတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၅၄၅၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုးက ကျွန်းတပွဲကျေးရွာအုပ်စုမှပြုကျ နေအိမ်လေးလုံး၊ အမိုးလန် ၆၉ အိမ်အတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ်သိန်း ၃၈၅၀၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးခင်မောင်လတ်က ရန်အောင်မြင်ကျေးရွာမှ ပြုကျနေအိမ်နှစ်လုံး၊ အမိုးလန်အိမ် ကိုးလုံး တို့အတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၆၅၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ တာဝန်ရှိသူများက ပန်းပေါင်းစုံဘုရားများကိုလည်းကောင်း ဘေးသင့်ပြည်သူများထံ ထောက်ပံ့ပေးအပ် ကာ အားပေးစကားများ ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
မြဝတီ

နေ့စဉ်လမ်းလျှောက်ခြင်း၏အကျိုးကျေးဇူးများ

- ကိုယ်ခန္ဓာအလေးချိန်ကို လျော့ကျစေခြင်း။
- သွေးပေါင်ချိန်ကို ပုံမှန်ဖြစ်စေခြင်း။
- နှလုံးနှင့်အဆုတ်ကို ကျန်းမာစေခြင်း။
- ဆီးချိုရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကိုလျော့ချ ပေးခြင်း။
- နာတာရှည်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို လျော့ကျစေ ခြင်း။
- စိတ်ပျော်ရွှင်စေခြင်း။
- ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကိုလျော့ကျစေခြင်း။
- အရိုးအဆစ်များကို သန်မာစေခြင်း။
- အိုမင်းရင့်ရော်ခြင်းကို ကာကွယ်ပေးခြင်း။
- ကိုယ်ခံစွမ်းအားကို တက်စေခြင်း။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ်ကထက် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် မီးလောင်မှုအကြိမ်ရေလျော့နည်းပြီး ဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုး ငွေကျပ် သန်းပေါင်း ၂၈၀၀ ကျော် လျော့ကျခဲ့

မန္တလေး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကထက် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် မီးလောင်မှု အကြိမ်ရေ ၅၅ ကြိမ်လျော့နည်းခဲ့ပြီး ဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုးငွေကျပ်သန်းပေါင်း ၂၈၀၀ ကျော် လျော့ကျခဲ့ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများ၌ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့်အတွက် ၂၀၂၄ ခုနှစ်ကထက် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် မီးလောင်မှုအကြိမ်ရေ လျော့ကျ ရုံသာမက ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုးလည်း သိသာစွာ လျော့နည်းကျဆင်းခဲ့သည်။

"၂၀၂၄ ခုနှစ်က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မှာ မီးလောင်မှုအကြိမ်ရေ ၁၈၄ ကြိမ် ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၈၇၁ ဒသမ ၂၅၉ သန်းရှိခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မှာတော့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မီးလောင်မှုအကြိမ်ရေ ၅၅ ကြိမ်သာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၉၀၀ ဒသမ ၇၆၁ သန်းရှိခဲ့တဲ့အတွက် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကထက် ၂၀၂၅ ခုနှစ်မှာ မီးလောင်မှုအကြိမ် ရေ ၅၅ ကြိမ်လျော့နည်းခဲ့ပြီး ဆုံးရှုံးမှု

တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၈၀၀ ဒသမ ၄၉၈ သန်း လျော့ကျခဲ့ပါတယ်"ဟု မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဇော်ဝင်းထွန်းကပြောသည်။

မီးလောင်မှုအမျိုးအစားကိုမူမေးရုံသာမက ၂၀၂၅ ခုနှစ်က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းဖြစ်ပွားခဲ့သော မီးလောင်မှု အကြိမ်ရေ ၅၅ ကြိမ်တွင် ပေါ့ဆမီးကြောင့် အများဆုံးဖြစ်ပြီး အကြိမ်ရေ ၆၃ ကြိမ်နှင့် လျှပ်စစ်မီးကြောင့် ဖြစ်ပွားသောမီးလောင် မှုမှာ ဒုတိယအများဆုံးဖြစ်ကာ အကြိမ်ရေ ၆၁ ကြိမ် ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ယခုနှစ်ပွင့်လင်းရာသီမှစ၍ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး နှင့်ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးခြင်း၊ လိုက်လံစစ်ဆေးခြင်း၊ သတိပေးလှုံ့ဆော် ခြင်းနှင့် ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်း စသည့် လုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား လာပါက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ မီးငြိမ်း သတ်နိုင်စေရန် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်ယာဉ်များ၊ မီးငြိမ်းသတ်ရန်ရေနှင့် တခြားလိုအပ်သည်များကို အဆင်သင့် ပြင်ဆင်ထားရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆောင်းဦး

ဒေးဒရဲမြို့နယ် တော်ကြပ်ကျေးရွာရှိပြည်သူများ အသိပညာတိုးပွားစေရေး စကားပိုင်းဆွေးနွေး

ဒေးဒရဲ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဒေးဒရဲမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ အသိပညာဗဟုသုတများ ပိုမို တိုးပွားစေရေးနှင့် မှုခင်းဖြစ်ပွားမှုများ လျော့နည်းပျောက်စေရေး ရည်ရွယ်၍ မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့မှ ကြီးမှူးပြီး မြို့နယ်သက်ဆိုင်ရာဌာနများ ပူးပေါင်းကာ တရားမဝင်လူကုန်ကူးမှု၊ အကြမ်းဖက်မှု၊ သက်ငယ်မုဒိမ်းမှု၊ သွေးဆောင်ဖြားယောင်း မှု၊ ခိုးမှုများကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက် နိုင်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲနှင့် စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်က တော်ကြပ်ကျေးရွာရှိ ဘုန်း တော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ဖျာပုံခရိုင် အမျိုးသမီးရေးရာ အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သီတာကြိုင်က ကျေးလက် နေပြည်သူများ ပြင်ပဗဟုသုတပိုမိုတိုးပွား စေရေး ကျေးရွာများအရောက် အသိပညာ ပေးဟောပြောပွဲများ ကွင်းဆင်းဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းများကို



ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲအုပ် ခင်ခင်မာက လူကုန်ကူးမှုဖြစ်ပွားစေ ရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်း များ၊ ပြစ်မှုကျူးလွန်ပါက ချမှတ်ခံရမည့် ပြစ်ဒဏ်များကို အသိပညာပေးဟောပြော ခြင်း၊ မြို့နယ်လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်နီနီမြင့်က အိမ်တွင်းအကြမ်း ဖက်မှု၊ သက်ငယ်မုဒိမ်းမှုများ ဖြစ်ပွားပေါ် ပေါက်နိုင်သည့် အကြောင်းအရာများနှင့် ဖြစ်ပွားပေါ်ပေါက်လာပါက တိုင်ကြား အကူအညီတောင်းခံနိုင်သည့် နည်းလမ်း

များ၊ အမျိုးသမီးများဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရေး အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းသင်တန်း များ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ရှင်းလင်းဟောပြောသည်။ ထို့နောက်တာဝန်ရှိသူများက ဆွေးနွေး ပွဲသို့ တက်ရောက်လာသူများအား အသိ ပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေ ပေးခြင်း၊ အသိပညာပေးနံရံကပ်စာစောင် များ ပြသခြင်းနှင့် အာဟာရဒါနများ ပေးအပ်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရ သည်။

အေးလင်း

မြစ်သားမြို့နယ်၌စိုက်ပျိုးထားသော သင်္ဘောစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း

မြစ်သား ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည် ခရိုင် မြစ်သားမြို့နယ်အတွင်းရှိ တောင်သူ များသည် မြေအောက်ရေနှင့်ကင်းတား ဆည်ရေကိုအသုံးပြုကာ သင်္ဘောစိုက်ခင်း များ စိုက်ပျိုးထားရာ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြစ်သားမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြင်းရွာကြီး ကျေးရွာ၊ ဒိုင်းကျေးရွာ၊ မြနဒီကျေးရွာ၊ ရွာခိုင်ကြီးကျေးရွာ၊ ခရုထုတ်ကျေးရွာ၊ သရက်ပင်ကံစွယ်ကျေးရွာ၊ ရွှေလေးကျေး ရွာ၊ ကဆွန်ကျေးရွာတို့မှ တောင်သူများ သည် မြေအောက်ရေကိုအသုံးပြုပြီး စိုက် ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အဓိကထားလုပ် ကိုင်ကြသည်။ မြစ်သားမြို့နယ်၌ အဓိက စိုက်ပျိုးသောသီးနှံများမှာ စပါး၊ နှမ်း၊ ပဲ အမျိုးမျိုး၊ ဖူးစားပြောင်း၊ နေကြာ၊ ငရုတ်၊

ခရမ်းချဉ်၊ ကြက်သွန်၊ ခရမ်းသီး စသည့် ကာလတိုသီးနှံအမျိုးမျိုးတို့အပြင် နှစ်ရှည် သီးနှံဖြစ်သည့် မာလကာ၊ သင်္ဘော၊ ငှက် ပျော၊ နဂါးမောက် စသည့်သီးနှံများကို လည်း စိုက်ပျိုးကြသည်။

သင်္ဘောကို မိုးဦးကာလဖြစ်သည့် ဧပြီ လတွင် နွားချေး၊ မြေဆွေး၊ နန်းမြေ၊ သဲတို့ နှင့်ရောစပ်ပြီး ကြပ်ကြပ်အိတ်များထဲသို့ ထည့်သွင်းကာ တစ်အိတ်တစ်စေ့နှုန်းဖြင့် စတင်ပျိုးထောင်၍ တစ်လသားအရွယ်တွင် ရွှေ့ပြောင်းစိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ရွှေ့ပြောင်း မစိုက်ပျိုးမီ သင်္ဘောစိုက်ပျိုးမည့် ယာကွက် ကို ကြိုတင်ထွန်ယက်၍ သင်္ဘောပင် များ အပင်အသေအပျောက်မရှိစေရန် ပျိုးထောင်ရကြောင်း၊ ထို့နောက် သန်မာ သည့်ပျိုးပင်များကို ရွေးချယ်ကာ နေရောင် ခြည်ကောင်းစွာရရှိစေရန်နှင့် လေအဝင်

အထွက်ကောင်းမွန်စေရန် တစ်ပင်နှင့် တစ်ပင် ၈ ပေခြားကာ အလျား၊ အနံ၊ အနက်နှစ်ပေစီရှိသည့် စိုက်ကွင်းများ အတွင်း နွားချေး၊ နန်းမြေ၊ မြေဆွေးတို့ကို ဆတူရောပြီး ကြိုတင်ထည့်ထားကာ စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ လိုအပ်သည့်အချိန် များတွင် ပိုးနှင့်ဆေး၊ ပိုးသတ်ဆေးများ ဖျန်းပေးရကြောင်းနှင့် ရာသီဥတုအခြေ အနေပေါ်မူတည်၍ ရေသွင်းခြင်း၊ မြေဩဇာ ကျွေးခြင်းများလည်း ပြုလုပ်ပေးရကြောင်း သိရသည်။

ယခုအခါ ထွက်ရှိလာသောသင်္ဘောသီး များကို ကုန်သည်ဝယ်လက်များက ခြံများ အထိ လာရောက်ပြီး ဈေးကောင်းပေး၍ ဝယ်ယူကာ မြစ်သားမြို့ဈေးများတွင် ပြန်လည်ရောင်းချကြကြောင်း သိရသည်။

ဝါဝါမြင့်(မြစ်သား)

ဒဂုံ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၌ Mobile Training Bus ဖြင့် အလုပ်သမားရေးရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေး

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် ခရိုင် အလုပ်ရုံနှင့်အလုပ်သမားဥပဒေ စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနမှ စက်ရုံများ အရောက် Mobile Training Bus ဖြင့် အလုပ်သမားရေးရာ အသိပညာပေးဆွေး နွေးခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်မှ စတင်ကာ စက်ရုံလေးရုံသို့ ကွင်းဆင်း လှည့်လည်ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရ သည်။

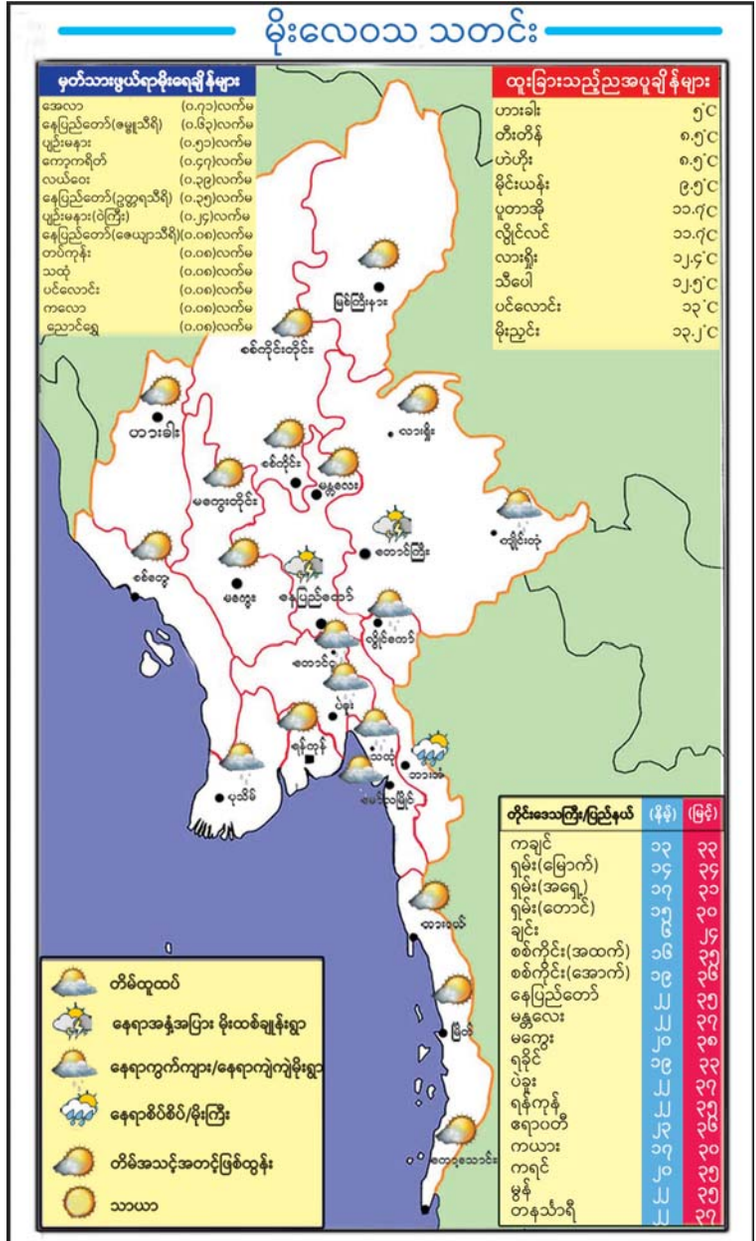
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ခရိုင်အလုပ် ရုံနှင့် အလုပ်သမားဥပဒေစစ်ဆေးရေး ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးထွန်းအောင်ကျော်က ၁၉၅၁ ခုနှစ်

အလုပ်ရုံများအက်ဥပဒေ၊ ၁၉၅၁ ခုနှစ် ခွင့်ရက်နှင့်အလုပ်ပိတ်ရက် အက်ဥပဒေ၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ် အခကြေးငွေပေးချေရေးဥပဒေ တို့ပါ အလုပ်သမားများ၏ရပိုင်ခွင့်များ၊ လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး နှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက် များကို Mobile Training Bus အသုံးပြု၍ ဒဂုံ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် အမှတ်(၁၀၉) ရပ်ကွက် သံချပ်ဝန် ဦးမြူလမ်း အမှတ် (၁၂)ရှိ CHAO YUE PRO(Myanmar) Garment Co.,Ltd.(CMP) အထည်ချုပ် စက်ရုံ၊ Lucky Top (Myanmar) Manu- facturing Co.,Ltd. (CMP) အထည်ချုပ် စက်ရုံ၊ ဦးအောင်ဇေယျလမ်း အမှတ်(၁၄၊

၁၅)ရှိ Lin Dagon Garment အထည်ချုပ် စက်ရုံ၊ အမှတ်(၁၂၂) ရပ်ကွက် အမှတ်(၂၅) ဦးအောင်ဇေယျလမ်းရှိ U Hair Co.,Ltd. (CMP)ဆံပင်တုစက်ရုံတို့တွင် အသိပညာ ပေးဆွေးနွေးသည်။

အဆိုပါအသိပညာပေးဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အလုပ်ရှင်နှင့်အလုပ် သမားများ အလုပ်သမားဥပဒေများသိရှိ ကာ အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမားများ၏ လုပ်ငန်းခွင်ဆက်ဆံရေး ကောင်းမွန်ပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ကာ နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးကဏ္ဍကို များစွာအထောက် အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အေးမဉ္ဇူ



ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ရသူများ

လျော့ပေါ့ခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ပြုသူများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) လျှောက်ထားသူ၏မိဘနှစ်ပါးစလုံးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ တစ်ဝက်အထိလျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

- (ခ) လျှောက်ထားသူ၏မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက် မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ်တာဝန်ထမ်းဆောင် ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။
- (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးဦးသည် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရ ရှိခြင်းများရှိခဲ့ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်နေ့နောက်ပိုင်း ဆက်လက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်ကာလအား လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ပြင်ဆင်ထားရှိမှုကြည့်ရှုစစ်ဆေး

သရက်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်မြို့တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကျင်းပမည့် ကျောင်းများ၌ မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများစစ်ဆေးခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်တွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝေဖြိုးအောင် ဦးဆောင်သော မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆောင်ရွက်ကြပြီး မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံးပြုပုံကို လက်တွေ့သရုပ်ပြသကြောင်း သိရသည်။

ဇော်ထက်(သရက်)



နတ်မောက်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ်၌ တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့်စာစစ်ဌာန အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း(အောင်ဆန်း)၌ မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်တွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်း၍ မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေးဆောင်ရွက်သည်။ ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး ဌာန ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဧရာမင်း၊ မြို့နယ်မီးသတ် ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးဌေးမော်၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ်ဦးစီးဌာန

မန်နေဂျာ ဦးအောင်ကျော်ကျော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်း၍ မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများ၊ လျှပ်စစ်မီးသွယ်တန်းသုံးစွဲမှုအခြေအနေများ၊ မီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ သံပုံး၊ ရေပုံး၊ မီးသတ်ဆေးဘူးထားရှိမှုများနှင့် မီးသတ်ရေကန် ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မီးလောင်မှု၊ မီးလန့်မှုမဖြစ်ပွား စေရေးအတွက်စာစစ်ဌာနကျောင်းရှိဆရာ၊ ဆရာမများက လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စရပ်များကို အကြံပြုမှာကြားကြောင်း သိရသည်။ လှဝင်း

ကျိုက်လတ်

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် Grade-5 နှင့် Grade-9 နှစ်ဆုံးစာမေးပွဲကျင်းပမည့် အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ မီးဘေး အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်တွင် တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ စစ်ဆေးရာတွင် Grade-5 နှင့် Grade-9 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ စာမေးပွဲဖြေဆိုနိုင်စေရန်နှင့် မီးဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်မှုမရှိစေ ရေးတို့အတွက် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမင်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်လင်းနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများက စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် စာဖြေခန်းများတွင် မီးကြိုးများ တပ်ဆင်ထားမှုအခြေအနေ၊ မီးသတ်ဆေးဘူးထားရှိမှု၊ ကျောင်းဝင်းအတွင်း ရေကန်များ ရေဖြည့်သွင်းထားရှိမှု၊ အမှိုက်သရိုက်များအား စနစ်တကျရှင်းလင်းထားရှိမှု၊ မီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ သံပုံး၊ ရေပုံးများထားရှိမှုတို့ကို မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ထားရှိစေရေး ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြောင်း သိရသည်။ လှိုင်မင်းအောင်



ညောင်ဦး

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦး မြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲကျင်းပမည့် ကျောင်းများအား မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးစစ်ဆေး ခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်က ညောင်ဦး ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာများ ပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က ညောင်ဦးမြို့ အမှတ် (၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း နှင့် ပုဂံမြို့အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းတို့သို့သွားရောက်၍ ဆောင်ရွက် သည်။

အဆိုပါ မီးဘေးလုံခြုံရေးကွင်းဆင်း စစ်ဆေးမှုကို ညောင်ဦးခရိုင် စီမံခန့်ခွဲ ရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်မင်းညို၊ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ခရိုင် နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်း တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် ညောင်ဦးမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းနှင့် ပုဂံမြို့အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းတို့တွင် ကျောင်းစာစစ်ခန်း

များနှင့် ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ ဝန်ထမ်း နေအိမ်များ၊ မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေးခြင်း၊ လျှပ်စစ်မီးခုံများ၊ မီးလှောင်များသွယ်တန်း ထားသည့် လျှပ်စစ်ပိုင်းယာကြိုးများ စစ်ဆေးခြင်း၊ မီးသတ်ဆေးဘူးထားရှိမှု များစစ်ဆေးခြင်း၊ ကျောင်းရေကန်များ ရေဖြည့်တင်းထားရှိမှုစစ်ဆေးခြင်း၊ စာဖြေ ခန်းများ အလင်းရောင်ရရှိမှုနှင့် ကျန်းမာ ရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးမည့်အခြေအနေ

များ စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စိတ်အေး ချမ်းလုံခြုံစွာ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုနိုင်ရန်နှင့် စာမေးပွဲဖြေဆိုစဉ်ကာလ မီးလောင်မှု၊ မီးလန့်မှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများ အား အကြံပြုဆွေးနွေးကြောင်း သိရ သည်။

ရဲဝင်းနိုင် (ညောင်ဦး)



သွားကျန်းမာရေးနှင့်ဆက်သွယ်သော နှလုံးကျန်းမာရေး

ဒေါက်တာသိင်္ဂီကျော်

သွားကျန်းမာရေးသည် တောက်ပသောအပြုံးတစ်ခုအတွက်သာမက နှလုံးကျန်းမာရေးအပါအဝင် အလုံးစုံကျန်းမာရေးကောင်းမွန်စေရန် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ပါသည်။ အများအားဖြင့် အသက် ၆၅ နှစ်ကျော်သူများ၏ သုံးပုံနှစ်ပုံခန့်တွင် သွားဖုံးရောဂါရှိတတ်ကြသည်။ သုတေသနပြုချက်များအရ သွားဖုံးရောဂါရှိသူများသည် သွားကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သူများနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက နှလုံးရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ နှစ်ဆပိုများကြောင်း သိရပါသည်။ ခံတွင်းကျန်းမာရေးနှင့် နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာရောဂါများ ဆက်စပ်မှုကို ကာလကြာရှည်စွာသတိပြုမိခဲ့ကြရာ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့်မညီညွတ်သောအစားအသောက်များစားသောက်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် သွားဘက်ဆိုင်ရာစောင့်ရှောက်မှုများကို လက်လှမ်းမမီခြင်းအပါအဝင် တခြားအန္တရာယ်ရှိသောအချက်များကြောင့်လည်း ဖြစ်နိုင်ပါသည်။

ပါးစပ်နှင့်နှလုံးသားဆက်သွယ်မှု

ပါးစပ်အတွင်းရှိ ဗက်တီးရီးယားနှင့်ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးတို့သည် နှလုံးရောဂါနှင့် လေဖြတ်နိုင်ခြေကိုမြှင့်တင်စေနိုင်ပါသည်။ တိုးတက်လာသော သုတေသနအထောက်အထားများအရ ဗက်တီးရီးယားနှင့် ရောင်ရမ်းမှုတို့သည် ခံတွင်းကျန်းမာရေးနှင့် နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာပြဿနာများ ဆက်စပ်မှုတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်ကြောင်း ညွှန်ပြနေပါသည်။ သွားများတစ်ပိုက်တွင် ဗက်တီးရီးယားများနှင့် အစားအစာများကပ်ငြိနေသော သွားချေးအလွှာများစုပုံလာသောအခါတွင် သွားဖုံးရောင်ရမ်းခြင်းနှင့် သွားမြစ်ခြေရောင်ခြင်းကိုဖြစ်စေသည်။ သွားဖုံးများနီရဲပြီး အလွယ်တကူသွေးထွက်နိုင်ပါသည်။ မကုသဘဲထားပါက သွားဖုံးရောဂါသည် ပိုဆိုးလာပြီး သွားများယိုင်းနဲ့ခြင်းနှင့် ကျွတ်ထွက်ခြင်းဖြစ်စေကာ သွားများဆုံးရှုံးနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် သွားဖုံးများနှင့်သွားဖုံးများကို ပုံမှန်ဂရုစိုက်ခြင်းနှင့် သွားနှင့်ခံတွင်းသန့်ရှင်းရေးကို ကောင်းမွန်စွာထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်းသည် နှလုံးသွေးကြောကျန်းမာရေးနှင့် အလုံးစုံကျန်းမာရေးကို ကာကွယ်ရာရောက်ပါသည်။

ဟားဗတ်သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်မှ ဒေါက်တာTien Jiang က ပါးစပ်သည် ခန္ဓာကိုယ်၏တံခါးပေါက်တစ်ခုဖြစ်သောကြောင့် ခံတွင်းကျန်းမာရေးသည် ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံးကျန်းမာရေးကို အပြန်အလှန်သက်ရောက်မှုရှိနိုင်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ခံတွင်းကျန်းမာရေးမကောင်းခြင်း၊ အထူးသဖြင့် သွားဖုံးရောဂါသည် နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို သိသိသာသာတိုးစေသည်။ သွားဖုံးပိုးဝင်ခြင်းမှ ဗက်တီးရီးယားပိုးများသည် သွေးကြောထဲသို့ဝင်ရောက်နိုင်ပြီး နာတာရှည်ရောင်ရမ်းမှုကိုဖြစ်ပေါ်စေကာ သွေးလွှတ်ကြောအလွှာတွင် အဆီနှင့်သွေးခဲများစုပုံလာစေသောကြောင့် သွေးကြောပိတ်ဆို့ခြင်းဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။ နှလုံးနှင့် သွေးလွှတ်ကြောများကို ထိခိုက်စေနိုင်သောကြောင့် နှလုံးသွေးကြောပိတ်ခြင်းနှင့် လေဖြတ်ခြင်းကဲ့သို့သောအခြေအနေများကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။

ရာနှင့်ချီသောဗက်တီးရီးယားအမျိုးအစားများသည် ပါးစပ်ထဲတွင် သဘာဝအတိုင်းဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။ တချို့သောသကြားများသည် သွားများ၏အပြင်ဘက်အလွှာကို ပြိုကွဲစေသောအက်စစ်များ ထုတ်လွှတ်ကာ သွားတွင်အပေါက်များဖြစ်စေသည်။ တချို့ဗက်တီးရီးယားအမျိုးအစားများသည် ပုံမှန်သွားတိုက်ခြင်း၊ သွားပွတ်ကြိုးတိုက်ခြင်းဖြင့် မဖယ်ရှားနိုင်ပါက မာကျောသောကျောက်အဖြစ် ခိုင်မာသွားပြီး သွားနှင့် ခံတွင်းကျွမ်းကျင်သူများ၏အကူအညီဖြင့်သာလျှင် ဖယ်ရှားနိုင်ပါသည်။

သွားဆရာဝန်များနှင့် နှလုံးအထူးကုဆရာဝန်များသည် ခံတွင်းရောဂါလက္ခဏာများမှတစ်ဆင့် နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာရောဂါလက္ခဏာများကို စောစီးစွာသိရှိနိုင်ရန် သုတေသနပြုခဲ့ကြပြီး နှလုံးကျန်းမာရေးကို ကာကွယ်ရန် သွားဖုံးပြဿနာများကို စောစီးစွာသိရှိခြင်းနှင့် ကုသခြင်း၏အရေးကြီးမှုကို အလေးပေးဖော်ပြထားပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပုံမှန်သွားတိုက်ခြင်း၊ သွားပွတ်ကြိုးတိုက်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော အစားအသောက်များစားခြင်းနှင့် သွားနှင့်ခံတွင်းပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်း

များသည် သွားဖုံးရောဂါမဖြစ်အောင် ကူညီပေးနိုင်ပြီး တစ်သက်တာ ကျန်းမာစေကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

သွားဖုံးသွေးယိုခြင်း

သွားဖုံးသွေးယိုခြင်းသည် အများအားဖြင့် သွားဖုံးရောင်ခြင်း သို့မဟုတ် သွားမြစ်ခြေရောင်ခြင်း စသည့်ဗက်တီးရီးယားပိုးမွှားများစုပုံခြင်းကြောင့် ဖြစ်သော သွားဖုံးရောဂါပုံစံနှစ်မျိုးစလုံးကြောင့်ဖြစ်တတ်ပါသည်။ သွားဖုံးရှိ ဗက်တီးရီးယားများက သွားဖုံးများကိုရောင်ရမ်းစေပြီး အထူးသဖြင့် သွားတိုက်သောအခါ သို့မဟုတ် သွားပွတ်ကြိုးတိုက်သောအခါ သွေးထွက်စေသည်။ မကုသဘဲထားပါက ရောင်ရမ်းမှုသည် ပိုမိုပြင်းထန်သော သွားဖုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ပြီး သွားများဆုံးရှုံးနိုင်ပါသည်။ ဗက်တီးရီးယားများသည် သွေးကြောထဲသို့စိမ့်ဝင်နိုင်ပြီး နာတာရှည်ရောင်ရမ်းမှုကိုဖြစ်စေ

"ခံတွင်းကျန်းမာရေးမကောင်းခြင်း၊ အထူးသဖြင့် သွားဖုံးရောဂါသည် နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို သိသိသာသာတိုးစေသည်။ သွားဖုံးပိုးဝင်ခြင်းမှ ဗက်တီးရီးယားပိုးများသည် သွေးကြောထဲသို့ဝင်ရောက်နိုင်ပြီး နာတာရှည်ရောင်ရမ်းမှုကိုဖြစ်ပေါ်စေကာ သွေးလွှတ်ကြောအလွှာတွင် အဆီနှင့်သွေးခဲများ စုပုံလာစေသောကြောင့် သွေးကြောပိတ်ဆို့ခြင်းဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။ နှလုံးနှင့် သွေးလွှတ်ကြောများကို ထိခိုက်စေနိုင်သောကြောင့် နှလုံးသွေးကြောပိတ်ခြင်းနှင့် လေဖြတ်ခြင်းကဲ့သို့သောအခြေအနေများကို ဖြစ်ပေါ်စေသည် . . ."

သောကြောင့် သွေးကြောအတွင်းပိုင်းကို ပျက်စီးစေနိုင်ပါသည်။ နှလုံးရောဂါအတွက် အဓိကအန္တရာယ်ဖြစ်စေသောအချက်ဖြစ်သည့် သွေးကြောများအတွင်း အဆီများစုပုံခြင်း (Atherosclerosis) ကို ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။

သွားဖုံးသွေးယိုခြင်းသည် ခံတွင်းသန့်ရှင်းရေးနှင့် သွားဖုံးရောဂါများအပြင် ဗီတာမင်ချို့တဲ့မှုများ (အထူးသဖြင့် ဗီတာမင်-C နှင့် K)၊ ဟော်မုန်းအပြောင်းအလဲများ (ဥပမာ-ကိုယ်ဝန်)၊ သွေးချိုဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးခဲမှုပုံမှန်ခြင်းနှင့် သွေးကျဲဆေးများကဲ့သို့သော ဆေးဝါးများ၏သက်ရောက်မှုများကြောင့်ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ အလွန်အကျွံသွားတိုက်ခြင်းနှင့် သင့်လျော်မှုမရှိသောသွားတုများတပ်ဆင်ခြင်းသည်လည်း သွားဖုံးသွေးယိုခြင်းကို ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် သွားဖုံးများ မကြာခဏသွေးထွက်နေခြင်းကို လျစ်လျူမရှုသင့်ဘဲ နှစ်ပတ်ထက်ပိုကြာပါက သွားဆရာဝန်ထံပြသသင့်ပါသည်။

သွားဖုံးများရောင်ရမ်းခြင်း

သွားဖုံးရောင်ခြင်းသည် ဗက်တီးရီးယားများစုပုံလာခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော သွားဖုံးရောဂါကို ခန္ဓာကိုယ်က တိုက်ဖျက်နေကြောင်း အချက်ပြခြင်းဖြစ်နိုင်ပါသည်။ ခန္ဓာကိုယ်ခုခံအားစနစ်က ခံတွင်းဗက်တီးရီးယားများကို ခုခံကာကွယ်နေသောအခါ ခန္ဓာကိုယ်အနံ့ ပျံ့နှံ့နေသော ရောင်ရမ်းမှုအမှတ်အသားများကို ထုတ်လွှတ်ပါသည်။ အချိန်ကြာလာသည်နှင့်အမျှ ရောင်ရမ်းမှုအမှတ်အသားများသည် နှလုံးတစ်သွားများနှင့် သွေးကြောနံရံများကိုပျက်စီးစေပြီး နှလုံးအမောဖောက်ခြင်းနှင့် လေဖြတ်ခြင်းကဲ့သို့သော နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာပြဿနာများကိုဖြစ်ပေါ်စေသည်။ သွားဖုံးရောင်ရမ်းသောလူနာများတွင် နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကိုညွှန်ပြသော ဇီဝအမှတ်အသားတစ်ခုဖြစ်သည့် C-reactive protein (CRP) ပမာဏကို မြင့်မားစေကြောင်း သုတေသနပြုတွေ့ရှိခဲ့ပါသည်။

ထို့ကြောင့် သွားဖုံးများရောင်ရမ်းခြင်းသည် နှလုံးကျန်းမာရေးအတွက် ခန္ဓာကိုယ်၏သိမ်မွေ့သောသတိပေးချက်ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ သွားဖုံးကျန်းမာရေးကိုမြှင့်တင်ခြင်းနှင့် စီမံခန့်ခွဲခြင်းသည် နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေသည်။ သွားဖုံးရောင်ခြင်းကို ကုသခြင်းနှင့်ကာကွယ်ခြင်းသည် ဗက်တီးရီးယားပိုးမွှားပျက်စီးမှုနှင့် သွေးကြောများရောင်ရမ်းမှုကို လျော့နည်းစေပြီး နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ကျစေသည်။

သွားများလျော့ရဲခြင်းနှင့် သွေးလွှတ်ကြောများအားနည်းခြင်း

သွားများကျွတ်ထွက်ခြင်းသည် ရောဂါပိုးဝင်ခြင်းမှ သွားတစ်ပိုက်ရှိ အထောက်အကူပြုတစ်သွားမျိုးဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် သွေးကြောများအတွင်း အဆီများစုပုံခြင်းကြောင့် သွေးကြောနံရံများ အားနည်းလာသောအခါ ခံတွင်းဖွဲ့စည်းပုံများနှင့် နှလုံးသွေးကြောကျန်းမာရေးနှစ်ခုစလုံးကို ထိခိုက်စေသည့် နာတာရှည်ရောင်ရမ်းမှုကို ညွှန်ပြလေ့ရှိပါသည်။ ရောဂါပိုးရှိသောသွားဖုံးမှ ဗက်တီးရီးယားများသည် သွေးကြောထဲသို့ဝင်ရောက်နိုင်ပြီး သွေးလွှတ်ကြောပျက်စီးမှုနှင့် နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာအန္တရာယ်ကို တိုးမြှင့်လာစေကြောင်း လေ့လာမှုများကဖော်ပြပါသည်။ သွေးကြောများနှင့် နှလုံးတစ်သွားဖုံးတွင် ရောင်ရမ်းမှုကိုဖြစ်စေသည့် ကိုယ်ခံအားတုံ့ပြန်မှုများကိုဖြစ်ပေါ်စေကာ နှလုံးတိုက်ခိုက်ခံရခြင်းနှင့် လေဖြတ်ခြင်းတို့ကို တိုးပွားစေသည်။ နာတာရှည်သွားဖုံးရောင်ခြင်းနှင့် ပိုးဝင်ခြင်းသည် နှလုံးကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေသည့် အကြောင်းရင်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ဟားဗတ်ကျန်းမာရေးဆန်းစစ်ချက်တစ်ခုအရ သွားဖုံးရောဂါကြောင့် သွားများဆုံးရှုံးသူများသည် နှလုံးအမောဖောက်နိုင်ခြေပိုများကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ပါသည်။

ခံတွင်းနံ့ဆိုးခြင်း

တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းမှုကောင်းမွန်နေသော်လည်း နာတာရှည်ခံတွင်းနံ့ဆိုးခြင်းသည် သွားဖုံးပိုးဝင်ခြင်းအတွက် သတိပေးချက်ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ ခံတွင်းနံ့ဆိုးခြင်းသည် အန္တရာယ်မရှိဟုထင်ရသော်လည်း နာတာရှည်ခံတွင်းနံ့ဆိုးခြင်းသည် သွားနှင့်ခံတွင်းဆိုင်ရာပြဿနာတစ်ခုထက်မက ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ ရောဂါပိုးများသည် သွားဖုံးများကို နာကျင်စေရုံမျှမက သွေးကြောများအတွင်းသို့ဝင်ရောက်ကာ သွေးကြောနံရံများကိုပျက်စီးစေနိုင်ပါသည်။ ဆာလဖာထုတ်လုပ်သည့်ဗက်တီးရီးယားများကို နှလုံးသွေးကြောအတွင်းရှိ Plaque များတွင် မကြာခဏတွေ့ရှိရပါသည်။ ခံတွင်းနံ့ထွက်နေခြင်းသည် နှလုံးနှင့်သွေးကြောကျန်းမာရေးကို ဆိုးရွားစွာ ထိခိုက်စေနိုင်သည့် ခံတွင်းပိုးဝင်ခြင်းကြောင့် ပြင်းထန်သောရောင်ရမ်းမှု ဖြစ်စေသည့် သတိပေးချက်ဖြစ်နိုင်ပါသည်။

ခံတွင်းသန့်ရှင်းရေးကို ထိန်းသိမ်းထားခြင်းသည် ရောင်ရမ်းခြင်းနှင့် နှလုံးကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေနိုင်သော ဗက်တီးရီးယားပျံ့နှံ့မှုကို တားဆီးပေးသောကြောင့် အမှန်တကယ်နှလုံးကျန်းမာရေးကို ဂရုစိုက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ လေ့လာမှုများအရ ခံတွင်းနံ့ဆိုးစေသော သွားဖုံးရောဂါရှိသူများသည် သွေးလွှတ်ကြောများမာကျောခြင်း၊ သွေးခဲခြင်းနှင့် နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာဖြစ်ရပ်များအပါအဝင် သွေးလည်ပတ်မှုဆိုင်ရာ ပြဿနာများဖြစ်နိုင်ခြေ နှစ်ဆနီးပါးဖြစ်နိုင်ကြောင်းဖော်ပြပါသည်။ ခံတွင်းသန့်ရှင်းရေးကို ကောင်းမွန်စွာထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် သွားဖုံးပိုးဝင်ခြင်းအတွက် စောစီးစွာကုသမှုခံယူခြင်းသည် ခံတွင်းနံ့ဆိုးခြင်းကိုသက်သာစေရုံသာမက ရောင်ရမ်းမှုနှင့် နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာအကျိုးဆက်များကို လျော့ချပေးပါသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရသော် သွားနှင့်ခံတွင်းပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်း၊ သွားဖုံးမှသွေးထွက်ခြင်းနှင့် သွားဖုံးများလျော့ရဲခြင်းအတွက် စောစီးစွာကုသမှုခံယူခြင်း၊ သွေးချိုဆီးချိုရောဂါကဲ့သို့သော ကျန်းမာရေးအခြေအနေများကို ကောင်းမွန်စွာစီမံခန့်ခွဲခြင်းသည် သွားဖုံးမှအစပြုသည့် နှလုံးသွေးကြောစနစ်ရောင်ရမ်းခြင်းအန္တရာယ်ကို လျော့ချပေးပြီး သွေးလွှတ်ကြောများပျက်စီးမှု၊ သွေးခဲဖွဲ့စည်းမှုနှင့် နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း ကျန်းမာရေးသုတေသနအရလိုက်ရပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များ၌ တားမြစ်ထားသည့်ဆေးများ ရောင်းချခြင်းရှိ/မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

သဲကုန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းခရိုင် သဲကုန်း မြို့နယ်ရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များ၌ တားမြစ်ထားသည့်ဆေးများ ရောင်းချခြင်း ရှိ/မရှိကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ

ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဒုတိယမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစောပြည့်စုံ၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဝင်းနှင့် ကော်မတီဝင်များ က မြို့နယ်အတွင်း ဖွင့်လှစ်ရောင်းချလျက်ရှိသည့်

စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်များ ၌ စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များတွင် အသုံးမပြုရန် တားမြစ်ထားသော ပိုးသတ်ဆေးအတုအမယများနှင့် တရားမဝင်ပိုးသတ်ဆေးများ ရောင်းချခြင်း ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးကြသည်။

ယင်းသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းကို စားသုံးသူ ပြည်သူများ ဘေးကင်းလုံခြုံစေရေးနှင့် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နေသော စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များ ပိုးသတ်ဆေးဓာတ်ကြွင်းကင်းစင်စေရေး ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုကျော်(သဲကုန်း)

စစ်ကိုင်းခရိုင်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ငရုတ်သီးနဲ့ ၂၂၉၅ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး

စစ်ကိုင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင်၌ ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ငရုတ်သီးနဲ့ ၂၂၉၅ ဧကလျာထားစိုက်ပျိုးကြရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၂ ရက်အထိ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ၁၁၆၄ ဧက၊ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ၃၄၀ နှင့် မြောင်မြို့နယ်တွင် ၇၉၁ ဧက စုစုပေါင်း ၂၂၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန စာရင်းများအရ သိရသည်။

“စစ်ကိုင်းခရိုင်မှာ ငရုတ်သီးနဲ့ ၂၂၉၅ ဧက

လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ၂၂၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ငရုတ်သီးစိုက်ပျိုးမှုတွေကတော့ အခြေအနေကောင်းမွန်ပါတယ်။ ငရုတ်သီးကို စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးကြဖို့အတွက်လည်း ဆောင်ရွက်ပေးနေတယ်” ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းကပြောသည်။

ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စစ်ကိုင်းခရိုင်၌ ငရုတ်သီးနဲ့စိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက်လျာထားမှုအနေဖြင့် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ၁၁၅၂ ဧက၊ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ၃၄၀

၄၅၀ နှင့် မြောင်မြို့နယ်တွင် ၇၇၁ ဧက စုစုပေါင်း ၂၂၉၅ ဧကတို့ဖြစ်သည်။

ငရုတ်သီးနဲ့ စိုက်ပျိုးတောင်သူများအနေဖြင့် ငရုတ်သီးနဲ့အထွက်နှုန်းကောင်းရန်၊ ဈေးကွက်ရရှိအောင်စိုက်ပျိုးနည်းစနစ် နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားကာကွယ်နှိမ်နင်းရန် နည်းပညာပေးခြင်းနှင့် မြေဆီလွှာအာဟာရဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်နည်းပညာပေးခြင်းတို့ကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်/ခရိုင်၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။

(၄၀၉)

ပြိုင်တူတွန်းစို့

- * နွဲကြတူပျော်၊ သွေးချင်းဖော်တို့ တောင်ပေါ်မြေပြန့်၊ ဆွေအနံ့သို့ သင်းပျံ့စေသား၊ ညီနောင်များနှင့် အင်အားဖွဲ့တည်၊ သွေးစည်းညီက မြန်ပြည်တစ်ဝန်း၊ ငြိမ်းချမ်းပန်းတို့ ပွင့်လန်းလာမည် မြန်မာပြည်။
- * တိုင်းပြည်အကျိုး၊ မြတ်တန်းနှင့် အမျိုးဘာသာ၊ သာသနာကို သစ္စာရှိရှိ၊ မြသတိနှင့် ထူးသည့်လက္ခဏာ၊ စုံလင်ပါသော မြန်မာနွယ်ဖွား၊ စည်းလုံးအားနှင့် နိုးကြားပွင့်လှစ်၊ ခေတ်စနစ်ကို ထုဆစ်ပုံဖော် တူပျော်ပျော်။
- * ကိုယ့်မျိုးကိုယ်သိ၊ ကိုယ့်ဇာတိနှင့် အရှိတရား၊ မလျော့သွားအောင် တိုးပွားကြံဆောင်၊ နည်းလမ်းဘောင်နဲ့ ပြည်ထောင်စုအကျိုး၊ ချစ်မြတ်နိုး၍ သယ်ပိုးမည့်သူ၊ အားပေးကူကာ ပြည်သူကြည်ဖြူ၊ အမျိုးသားရေးမူနဲ့ ပြိုင်တူတွန်းစို့၊ သွေးချင်းတို့ ခေတ်မီနိုင်သစ်ဆီသို့။ ။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ မိုးသီးနဲ့ ချည်မျှင်ရှည်ဝါကေ ၃၆၀၀ ဧက သိမ်းဆည်းပြီးစီး



ပွင့်ဖြူ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ မိုးသီးနဲ့စိုက်ပျိုးရာသီတွင် ချည်မျှင်ရှည်ဝါသီးနဲ့ ၄၈၇၂ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော ဝါစိုက်ခင်းများကို ဆွတ်ခူးသိမ်းဆည်းခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၂ ရက်တွင် ဧက ၃၆၀၀ ထိ သိမ်းဆည်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး ဝါအထွက်နှုန်းမှာ တစ်ဧကလျှင် ၅၃၃ ပိဿာ ထွက်ရှိကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

“မိုးသီးနဲ့စိုက်ပျိုးရာသီ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် မှာ ချည်မျှင်ရှည်ဝါသီးနဲ့ ၄၈၇၂ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့

ပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ ဝါစိုက်ခင်းတွေကို လက်ရှိမှာ ဆွတ်ခူးသိမ်းဆည်းနေကြပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၃၆၀၀ ကျော် သိမ်းဆည်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ဝါဆွတ်ခူးတာနဲ့ပတ်သက်ပြီး အထွက်နှုန်းများ လျော့နည်းမှုမဖြစ်စေရေး၊ ဆွတ်ခူးပြီးတဲ့ ဝါတွေ အရည်အသွေးကောင်းမွန်အောင် စနစ်တကျ ထားသိုသိမ်းဆည်းရေး နည်းပညာများ အသိပညာပေးတာတွေ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။ ချည်မျှင်ရှည်ဝါကေ ဈေးကွက်ရှိတာကြောင့်အသစ်တောင်သူတွေက မိုးဦးနဲ့ မိုးနှောင်းမှာ စီးပွားဖြစ် အားထားစိုက်ပျိုးကြပြီး စိုက်ပျိုးရေး

အဆင်ပြေတဲ့အတွက် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှုလည်းရှိပါတယ်” ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေကပြောသည်။

မိုးသီးနဲ့စိုက်ပျိုးရာသီတွင် ချည်မျှင်ရှည်ဝါသီးနဲ့ စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို ဝင်ငွေတိုးပွားစေရန်နှင့် အရည်အသွေးကောင်းသောဝါသီးနဲ့များ ထွက်ရှိစေရန်အတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနသည် တောင်သူများကို ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသော မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရေး၊ စိုက်ဧကများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်များမှန်ကန်စေရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး စသည့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ချည်မျှင်ရှည်ဝါကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် အထောက်အကူပြုပေးနိုင်မည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်၍ ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ချည်မျှင်ရှည်ဝါကို နှစ်စဉ်တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လှိုင်ဝင်းလေး(ပွင့်ဖြူမြေ)

မြန်အောင်မြို့၌ ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

မြန်အောင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်မြို့ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် မြန်အောင်မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးအနီး ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ မကျိုးစုကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ မြန်အောင်တာမိုင် ၅/၅ နှင့် ၅/၇ ကြား ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်အောင်မြို့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးအနီး ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းကို ဘိုးပိုင်အခြေပြု Gabion Box ကမ်းထိန်းတစ်တည်ဆောက်ခြင်း အလျားပေ ၃၅၀ အား ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၁၀၀၀၊ မြန်အောင်မြို့ မကျိုးစုကျေးရွာဧရာဝတီမြစ်ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းကို ဘိုးပိုင်အခြေပြုကျောက်စိတမံ တည်ဆောက်ခြင်း အလျားပေ ၁၅၀ အား ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၅၀၀ နှင့် မြန်အောင်တာမိုင် ၅/၅ နှင့် ၅/၇ ကြား ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းကို ဘိုးပိုင်အခြေပြုကျောက်စိတမံ



တည်ဆောက်ခြင်း အလျားပေ ၁၇၅ ပေတို့အား ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၅၆၀ ဖြင့်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းတင်ဒါခေါ်ယူ၍ ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးထက်ဇော်ဦးထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ မြန်အောင်မြို့ ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းပြို

ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၆- ၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လွန်ဆေးမြိုင်ပန်းခြံအနီး အလျားပေ ၂၀၀၊ မြန်အောင်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးအနီး အလျားပေ ၁၅၀၊ မြန်အောင်မြို့ မကျိုးစုကျေးရွာ ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း အလျားပေ ၃၀၀ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရန်လျာထားကြောင်း ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဝင်းဗိုလ်၊ မြန်အောင်(ပြန်/ဆက်)

ဝိုင်းမောင်(မာန်အောင်)

MWD Varity Channel
 ၂၃-၂-၂၀၂၆ (အနုလင်စေ့)

၁။	၀၉:၂၀	သတိမမူ ဂူမမြင်
၂။	၁၀:၁၅	၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အထောက်အကူပြုသိကောင်းစရာများ (သမိုင်းဘာသာရပ်)
၃။	၁၀:၄၅	Countries of the World
၄။	၁၂:၄၀	ပေး၍မကုန်ပေ မွန်မြတ်လှတဲ့ပညာအမွေ
၅။	၁၇:၄၀	ပရိသတ်အတွက် ကဗျာလက်ဆောင်

ကျိုက်မှော်ဝန်းရေလယ်စေတီတော်(၁၁၆)ကြိမ်မြောက် ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲနှင့် အသံမစ်အဘိဓမ္မာ(၇)ကျမ်း ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တန်းမြို့နယ်ရှိ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ကျိုက်မှော်ဝန်းရေလယ်စေတီတော် (၁၁၆)ကြိမ်မြောက် ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲနှင့် အသံမစ်အဘိဓမ္မာ(၇)ကျမ်း ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲကျင်းပခဲ့သည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဘုန်းခန့်အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ စေတီတော်ဂေါပကဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အခမ်းအနားကို ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် အဘိဓမ္မာ(၇)ကျမ်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲကို ရေလယ်စေတီတော် ဆုတောင်းပြည့်ပြီးစပ်ဘုရား တန်ဆောင်း၌ကျင်းပရာ အခမ်းအနားတက်ရောက် လာကြသည့် ဆရာတော်ကြီးများနှင့် ဧည့်ပရိသတ်

များက နမောတသသုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဖွင့်လှစ်ကြသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ အဘိဓမ္မ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက အရှေ့ကျောင်းကြီးတိုက် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသုန္ဒရက ရောင်ခြည်တော်ဖွင့် ဘုရားပင့်ဂါထာဖြင့် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်၍ သိမ်ကုန်း ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကုမာရက ပဋ္ဌာန်း အဘိဓမ္မာအဋ္ဌကထာပဏာမဂါထာဖြင့် ပဋ္ဌာန်းကျမ်း တော်ကြီးအား ဂါရဝပူဇော်မင်္ဂလာမူပြုသည်။

ထို့နောက် မွေသီကီပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ဆရာ တော် ဘဒ္ဒန္တဥတ္တမသာရထံမှ ဧည့်ပရိသတ်များက ငါးပါးသီလံယူဆောက်တည်ကြပြီး အဘိဓမ္မာဒေသနာ တော်(၇)ကျမ်းအား အလှည့်ကျသံဃာတော်များက ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ဝန်းရံခ



ကွန်ဟိန်းမြို့ မြို့မဈေး၌ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး

ကွန်ဟိန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) နမ့်စန်ခရိုင် ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ်နည်းသရုပ်ပြပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်က ကွန်ဟိန်းမြို့ မြို့မဈေး၌ ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးစိုးမင်းကျော်က ဈေးဆိုင်ခန်းများ၌ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရမည့်ပစ္စည်းများထားရှိရေး၊ မီးသတ်ဆေးဘူးဖြင့်



မီးငြိမ်းသတ်ရာတွင် အသုံးပြုပုံအဆင့်ဆင့် နည်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး အဝတ်နှင့် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားပါက မီးငြိမ်းသတ်အစို့ဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း၊ မီးသတ်ဆေးဘူး

ဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း၊ ဆီမီးလောင်မှုအား ငြိမ်းသတ်ခြင်းနှင့် မီးသတ်ယာဉ်များဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းတို့ကို လက်တွေ့သရုပ်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါသရုပ်ပြပွဲသို့ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းနိုင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးစိုးမင်းကျော်နှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာနမှ အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးသူစိုးမိုးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဈေးသူ၊ ဈေးသားများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

ခွန်ရဲထွေး

စားသောက်ကုန် ထုတ်လုပ်သည့် လုပ်ငန်းများအား ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

စဉ်ကိုင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနအနေဖြင့် စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ထုတ်ကုန်များ လုံခြုံစိတ်ချမှုရှိရေး၊ ဥပဒေနှင့်အညီထုတ်လုပ်ရေး စဉ်ဆက်မပြတ် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်က စဉ်ကိုင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်သည့် လုပ်ငန်းများကို တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ခရိုင်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးဇော်မင်းလတ်နှင့်ဝန်ထမ်းများက စဉ်ကိုင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ငွေစင်ယော်နီအေးနှင့် ဒိန်ချည်ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးသည့်လုပ်ငန်းသို့ သွားရောက်၍ ထုတ်ကုန်များတွင်ပါဝင်သည့် ပါဝင်ပစ္စည်းများ ထားသိမ်းမှုများနှင့် စားသုံးရန်အညွှန်းများ၊ သတ်ပြုရန်အချက်အလက်များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနအနေဖြင့် MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ကုန်ချောများထုတ်လုပ်ရာတွင် အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ သုံးစွဲရေး၊ ထုတ်ကုန်များကို ကျန်းမာရေးနှင့်အညီ သန့်ရှင်းသပ်ရပ်စွာထုပ်ပိုး၍ အလေးထားဆောင်ရွက်ရေး၊ ကုန်အညွှန်းအမှတ်အသားများ ပြည့်စုံမှန်ကန်စွာ ထည့်သွင်းဖော်ပြရေး၊ စားသုံးသူများ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ စားသုံးနိုင်ရေးနှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၏ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ လိုက်နာစေရေးတို့ကို စိစစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သက်မောင်(ကျောက်ဆည်)

မြိတ်မြို့နယ် ကန်သာယာကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းတိုင်းတာခြင်းဆောင်ရွက်

မြိတ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ခရိုင် မြိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် ကန်သာယာကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းတိုင်းတာခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၂ ရက်တွင် တာဝန်ရှိသူများ ဆောင်ရွက်ကြကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းတိုင်းတာခြင်းကို မြိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းနှင့် ခရိုင်မြို့နယ်အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကန်သာယာကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နိုင်ရေး လက်ရှိမြေအခြေအနေနှင့် မြေနေရာရရှိမှုအခြေအနေများ၊ Box Culvert တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် မြေနေရာအခြေအနေများကို

ကွင်းဆင်းတိုင်းတာခြင်းဆောင်ရွက်ကြပြီး နောက်မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နိုင်ရေး ကျေးရွာမှဆောင်ရွက်ပေးရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

မြိတ်မြို့နယ် ကန်သာယာကျေးရွာ၌ အရှည် ပေ ၂၅၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထု ၉

လက်မရှိ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ Box Culvert နှစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ခွင့်ပြုချက် တောင်းခံမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခွင့်ရရှိပါက ကန်သာယာကျေးရွာရှိ လယ်ယာစိုက်ပျိုးမြေဧက ၂၅၀ ကျော်အတွက် အကျိုးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ချိုလေး

တံတားမြို့၌ နံရံကပ်စာစောင်ပြပွဲနှင့် အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပ



ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

တံတားမြို့ အမှတ် (၂)ရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ တံတားမြို့ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးဖြူလွင်က မီးဘေးအန္တရာယ်၊ ငလျင်ဘေးအန္တရာယ်များ အကြောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မကျရောက်မီ မိသားစုကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စရပ်များ၊ ကျရောက်လာပါက သတိပြုလိုက်နာရမည့် ဆောင်ရန်၊

ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အကြောင်း နံရံကပ်စာစောင်ပြပွဲနှင့် အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်က ဆောင်ရွက်သည်။

ဟောပြောပွဲတွင် တံတားမြို့ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးဖြူလွင်က မီးဘေးအန္တရာယ်၊ ငလျင်ဘေးအန္တရာယ်များ အကြောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မကျရောက်မီ မိသားစုကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စရပ်များ၊ ကျရောက်လာပါက သတိပြုလိုက်နာရမည့် ဆောင်ရန်၊

ရှောင်ရန်အချက်များ၊ မီးဘေးအန္တရာယ် မဖြစ်ပေါ်စေရေး၊ လျှပ်စစ်ပိုင်းယာဇ္ဇာခံ မှ မီးလောင်မှုမဖြစ်စေရေးအတွက် သတိပြုဆောင်ရွက်ရမည့်အကြောင်းအရာများကို ဟောပြောသည်။

ထို့နောက် တံတားမြို့ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ခင်းကျင်းပြသထားသော လျှပ်စစ်အန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရေး အသိပညာပေးနံရံကပ်စာစောင်များနှင့် သုတ၊ ရသစာအုပ်စာစောင်များကို တက်ရောက်လာကြသူများက ကြည့်ရှုလေ့လာကြကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ဆန်း

တောင်ငူခရိုင်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုန်ထုတ်စွမ်းအား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



တောင်ငူ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဦးမျိုးဆွေ ဝင်းသည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက တောင်ငူခရိုင်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုန်ထုတ်စွမ်းအားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ အုတ်တွင်းမြို့နယ် နတ်စဉ်ကုန်း ကျေးရွာအုပ်စု၌ တစ်ကွင်းတစ်ဆက်တည်း နွေစပါးဧက ၁၀၀ တွင် သဘာဝမြေဩဇာနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာပေါင်းကြပ်ကပ်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး သဘာဝမြေဩဇာများ တွင်ကျယ်စွာ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲရန်နှင့် စိုက်ပျိုး ရေလေလွင်မှုမရှိစေရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက်တောင်ငူမြို့ ဆင်ဆိပ်ကျေးရွာ ရှိ မတ်ပဲစိုက်ခင်းနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးမှ ထုတ်လုပ်သည့် လက်ဆွဲကောက်စိုက်စက် ဖြင့် နွေစပါး ဧက ၁၀၀ စိုက်ပျိုးနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ ဤ မျိုး၊ မြေ၊ ရေ၊ နည်းပြည့်စုံကောင်းမွန်မှု ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်၍ တောင်သူများအနေဖြင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊ တောင်သူဝင်ငွေတိုးတက်စေရေး တန်ဖိုးမြင့်ပေါ်ဆန်းမွေး စပါးမျိုးများ စိုက်ပျိုးကြရန်နှင့် ပေါ်ဆန်းမွေးစပါးမျိုးများ ရရှိနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် တောင်ငူမြို့ ထီးလှိုင်ပန်းခြံ

တည်ဆောက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အများပြည်သူအပန်းဖြေနိုင်ရေး၊ စိမ်းလန်း စိုပြည်မှုရှိစေရေးနှင့် မြေယာရှုခင်းများ ခေတ်မီလှပရေးဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိ သူများအား မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တောင်ငူမြို့နယ် ပဲပုတ် ကျေးရွာ၌ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦး၏ RIR မျိုး ကြက်ထီးနှင့် မြန်မာတိုင်းရင်းမျိုး ကြက်ထီးများ မွေးမြူထားရှိမှု၊ ဒေသမျိုး နှင့်ပေါင်းစပ်၍ မျိုးမြှင့်တင်ခြင်းနှင့် ဥစား ကြက်မွေးမြူထားရှိမှုတို့ကိုကြည့်ရှုအားပေး ပြီး ဒေသကြက်များကို မျိုးမြှင့်တင်၍ ရောင်းချရန်၊ ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း များဖြင့် ကြက်စာများထုတ်လုပ်နိုင်ရန်နှင့် ကိုယ်တိုင် မွေးမြူထုတ် လုပ် သူများ၏ အရောင်းဆိုင်များတွင် ကြက်သား၊ ကြက်ဥ များစားသုံးသူလက်ဝယ်အရောက်တိုက်ရိုက် ရောင်းချပေးနိုင်ရန် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ရေတာရှည်မြို့နယ်တိုးတော် ကုန်းကျေးရွာအုပ်စု၌ လုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦး၏ စက္ကူစက်တည်ဆောက်နေမှုကို ကြည့်ရှု အားပေးပြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ အမြန်ပြီးစီးရေးနှင့် စက်ပစ္စည်းသယ်ယူမှု လုပ်ငန်းများ မြန်ဆန်ရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဥဿာတိုင်းသား

တပ်ကုန်းမြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးနှင့် ငလျင်ဘေးပြန်လည်ပြင်ဆင်ရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်း ထွန်းဦးသည် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် တပ်ကုန်းမြို့နယ်ရှိ Sunlight Venture ကုမ္ပဏီ၏ မွေးမြူရေးခြံဆိုင်ရာ ဆက်စပ်အဆောက်အအုံများ ဆောင်ရွက် ထားရှိမှု၊ ဆိတ်မွေးမြူထားရှိမှုနှင့် တိရစ္ဆာန်အစာပင်များ စိုက်ပျိုးထားရှိမှု အခြေအနေကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ရွှေမြို့ မွေးမြူရေးဇုန် မြေဧက ၂၀ ပေါ်ရှိ ရှင်းလင်း ဆောင်သို့ရောက်ရှိပြီး Sunlight Venture ကုမ္ပဏီမှ ဒေသဆိတ်(ထိန်စမ်း) မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ဆိတ်ခြံ ဆောက်လုပ်ထားရှိမှု၊ တိရစ္ဆာန်အစာပင် များစိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် အစာသိုလှောင်ထားရှိ မှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက အဆောက် အအုံအတွင်း သန့်ရှင်းမှု၊ ရောဂါကာကွယ်ရေး နှင့်အလုပ်သမားများ၏ တစ်ကိုယ်ရေ သန့်ရှင်းမှုကို အထူးဂရုပြုရန်နှင့် ကောင်း မွန်သော မွေးမြူရေးကျင့်စဉ်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရန်၊ အသားဖူလုံမှုရှိစေရေး အကောင်ရေတိုးချဲ့မွေးမြူရန်၊ တိရစ္ဆာန် အစာနှင့်ရေလုံလောက်မှုရှိစေရန်၊ မွေးမြူရေး မှထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို အသုံးပြု၍ သဘာဝမြေဩဇာများ ပြန်လည် ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အဆောက်အအုံများ တိုးချဲ့ရန်လိုအပ်ကြောင်းမှာကြားကာ ဆိတ် မွေးမြူထားရှိမှုနှင့် တိရစ္ဆာန်အစာပင်များ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုအခြေအနေကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါ Sunlight Venture ကုမ္ပဏီ၏ ဆိတ်မွေးမြူရေးခြံတွင် ဒေသဆိတ်(ထိန်စမ်း) ဆိတ်ထီး လေးကောင်၊ ဆိတ်မ ၁၀၄ ကောင် စုစုပေါင်းဆိတ် ၁၁၈ ကောင် မွေးမြူထားရှိ သည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီ



ဥက္ကဋ္ဌသည် တပ်ကုန်းမြို့နယ် အောင်မြေ ရိပ်သာကျေးရွာအုပ်စု မလောက်ရိုးကွင်း ကွင်းအမှတ် ၁၄၁၆/၁၄၁၆(က)ရှိ ၁၁၆ ဧက တွင် MRF မျိုးစေ့ထုတ်စုစနစ်ကျယ်ယာ မြေဖော်ထုတ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ထားသော စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်စုံစွာ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အမြန်ပြီးစီးရေး၊ စံပြစိုက်ကွင်းများဖြစ်ထွန်းရေး၊ တစ်နှစ်ပတ် လုံး စိုက်ပျိုးနိုင်မှုတိုးတက်လာစေရန်နှင့် သီးနှံအထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရန်အတွက် စနစ်ကျယ်ယာမြေများကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးချရန်၊ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုး စေရေးနှင့် လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့်ပေါင်းစပ်ဆောင် ရွက်ရေး မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒေါက်တာမြတ်စံ၏ ဥစားကြက်ခြံတည်ဆောက်ထားရှိမှုနှင့် ယခင်ကြက်အကောင်ရေ ၂၀၀၀၀ ခန့်တွင် ၈၀၀၀ ခန့် တိုးတက်မွေးမြူထားရှိပြီး နေ့စဉ် ကြက်ဥဖူလုံမှုရှိစေရေး ကြက်ဥ ၂၆၀၀၀ ခန့် ထုတ်လုပ်ရရှိမှုအခြေအနေ၊ ဦးတွမ်ခင်ဝင်း(ဖန်ဟွန်စားရွာမွေးမြူရေး ခြံ)၏ နို့စားရွာကောင်ရေ ၁၄၀ မွေးမြူ ထားရှိမှုနှင့် နေဗီယာမြက်များ စိုက်ပျိုး

ထားရှိမှုအခြေအနေကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများက တင်ပြချက် များအပေါ် အသားတိုးရွား၊ နို့စားရွာ၊ ဆိတ် နှင့်ဥစားကြက်များ ပိုမိုတိုးချဲ့မွေးမြူနိုင်ရေး၊ မွေးမြူရေးခြံအလိုက် တိရစ္ဆာန်အစာ နေဗီယာမြက်နှင့်နံစားပြောင်းများ ကိုယ်တိုင် စိုက်ပျိုးကျွေးမွေးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များ ရွေးချယ်မွေးမြူနိုင်ရေး၊ ကောင်းမွန်သော မွေးမြူရေးကျင့်စဉ်နှင့်အညီ စနစ်တကျမွေးမြူနိုင်ရေးတို့ကို မှာကြား သည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဇေယျသီရိမြို့နယ် ကုံကော်အိမ်ရာ တိုက်အမှတ်(၃၁၅)နှင့် တိုက်အမှတ်(၃၁၆)ရှိ မန္တလေးငလျင်ဘေး ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် အဆောက် အအုံအား ပြန်လည်ပြုပြင်နေမှုအခြေ အနေကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူ များအား သတ်မှတ်ချိန်အတွင်း အမြန် ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ရေး၊ လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းများ စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ ဖြစ်စေရေး၊ လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး၊ အဆောက်အအုံဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာ လှပစေရေးနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန် စေရေးမှာကြားပြီး လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက် များကို ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။

အောင်သူရဦး(ဒဂုံဏ)

အားလုံးကိုကျော်ဖြတ်ကြမယ်(All Pass) မြန်မာ-ကိုရီးယား လူငယ်အရပ်ရပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲပေးပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

မြန်မာ-ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံပေါင်း၍ ပထမဆုံးကျော်ဖြတ်ထုတ်လုပ်မည့် “အားလုံးကို ကျော်ဖြတ်ကြမယ်”(All Pass) လူငယ်အရပ်ရပ် သံဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲ ပေးပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရွှေတိဂုံစေတီတော် မြတ်ကြီး၏ ရာဟုထောင့်၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲပေး ပွဲသို့ မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံ KK media မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဇာတ်လမ်းတွဲ ရိုက်ကူး

မည့် ကိုရီးယားဒါရိုက်တာ Mr. Shim Ki Won နှင့်လက်ထောက်ဒါရိုက်တာအဖွဲ့၊ ဇာတ်လမ်း တွဲတွင်ပါဝင်ကြမည့် ကိုရီးယား-မြန်မာ သရုပ်ဆောင်များ၊ အတတ်ပညာရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အဆိုပါရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ကိုရီးယား- မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံသံတမန်ဆက်ဆံရေး နှစ် (၅၀)ပြည့်ကာလကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကိုရီးယား-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံယဉ်ကျေးမှု ဖလှယ်နိုင်ရန် လူငယ်ပရိသတ်များ အရည် အချင်းတိုးတက်လာစေရန်နှင့် စိတ်ခွန်အား

ပေးနိုင်ရန်ရည်ရွယ်ချက်တို့ဖြင့် ရိုက်ကူး ခြင်းဖြစ်ပြီး ကိုရီးယားနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့မှ လူငယ်သရုပ်ဆောင်များအား စိစစ် ရွေးချယ်ခဲ့ကာ ကိုရီးယားနှင့်မြန်မာနိုင်ငံ တို့တွင် အပြန်အလှန်သွားရောက်ရိုက်ကူး မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ လူငယ်အရပ်ရပ်သံဇာတ်လမ်း တွဲအတွက် မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ သရုပ်ဆောင် ရွေးချယ်ခြင်းအား ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ ဒါရိုက်တာ အဖွဲ့ဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလနှင့် ဖေဖော်ဝါရီလတို့အတွင်း

လူတွေ့စိစစ်ဆေးခြင်း(Audition)သုံးကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ရုပ်ရှင်ရွှေကြို အနုပညာရှင်များ ဖြစ်ကြသည့် လင်းလက်ခွန်းချို၊ ပြည့်စုံ၊ စီဆမ်ကျော်ဇော၊ မေချစ်သက်၊ သူရိန်မင်းခန့်၊ ဖြိုးဟန်ကျော်တို့နှင့် မြန်မာအသံနှင့် ရုပ်မြင် သံကြားမှ ဝန်ထမ်းအနုပညာရှင်များဖြစ်ကြ သည့် အိန္ဒြာစိုးစံ၊ ကျော်သက်အောင်၊ ရာဇအောင်နှင့်မြန်မာတို့အား စိစစ်ရွေးချယ် ခဲ့သည်။

အလားတူ Audition အား ကိုရီးယား နိုင်ငံတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၂၄ ရက်ကပြုလုပ်ခဲ့ရာ လူငယ်အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးစုစုပေါင်း ၈၀ ဦးဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး ကိုရီးယားနိုင်ငံဘက်မှ ရုပ်သံ ဇာတ်လမ်းတွဲများစွာ ရိုက်ကူးထားရှိသည့် နာမည်ကြီးအနုပညာရှင်များဖြစ်ကြသည့်

Mo Gun-hoo၊ Park San-ha၊ Cho Chan-Hyung တို့ကို အဓိကသရုပ်ဆောင်များအဖြစ် ရွေးချယ်ထားကာ Song Jung-hwan၊ Jang Eun-Young Lee Je-na၊ Cho Won-hyung Yoo Jun-hyuk နှင့် Lee Si-yoon တို့ကို လူတွေ့စိစစ်ဆေးခြင်း (Audition) ပြုလုပ် ရွေးချယ်ခဲ့သည်။

ယင်းဇာတ်လမ်းတွဲကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လတွင် အပြီးထုတ်လုပ်ပြသနိုင်ရန် မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား (MRTV) နှင့် ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ KK Media Co.,Ltd. တို့ ပူးပေါင်း၍ ခွဲဝေကွဲခွာ ရိုက်ကူးသွားမည် ဖြစ်ပြီး မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် IHQ Channel တို့တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

မြဝတီ

(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ဇွဲကပင်မိုးလုံလေလုံအားကစားရုံ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့၊ လှကမြင်ကွက်သစ်ရှိ ဇွဲကပင် မိုးလုံလေလုံအားကစားရုံ ဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဘားအံမြို့ရှိ အဆိုပါ အားကစားရုံ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာနနှင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဇွဲကပင်မိုးလုံ လေလုံအားကစားရုံကို စက်လှေတံတိုင်း ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး အားကစားရုံဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားအတွက် ပါဝင်ကူညီပေးသော ဘင်ခရာအဖွဲ့၊ ပန်းဖွားအဖွဲ့၊ ကရင်တိုင်းရင်း သားဒုံးယမ်းအဖွဲ့များ၊ မွန်ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့များ၊ ပအိုဝ်းတိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့များကိုဂုဏ်ပြုငွေများချီးမြှင့်ပေးအပ်၍ အားကစားရုံကမ္ဘာ့မော်ကွန်းကို အမွှေး နံ့သာရည်များပန်းဖွားပေးကာ အားကစား ရုံကိုလှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကရင်ပြည်နယ်၏ အားကစားကဏ္ဍတွင် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည့် Sports Infrastructure ကွက်လပ်တစ်ခုကို ဖြည့်စွက်ပေးသည့် အနေဖြင့် အလျားပေ ၂၀၀၊ အနံပေ ၁၃၀၊ ပရိသတ် ၂၀၀၀ ကျော် ဝင်ဆံ့နိုင်သည့် ဇွဲကပင် မိုးလုံလေလုံအားကစားရုံကြီး အောင်မြင်စွာဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြန်မာ့သိုင်း၊ ဗိုဗီနမ်၊ Physical Fitness Dance အဖွဲ့တို့မှ သရုပ်ပြမှု၊ ပြည်နယ်လဝကအသင်းနှင့် ပြည်နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့အသင်းတို့၏ ဘော်လီဘောယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက Fitness Dance၊ ဗိုဗီနမ်၊ မြန်မာ့သိုင်း အဖွဲ့များ၊ ပြည်နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နှင့်

ပြည်နယ်လဝကအဖွဲ့တို့ကို ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ဆက်လက်၍ ဇွဲကပင်အားကစားကွင်း အတွင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အားကစားကွင်း စိမ်းလန်းစိုပြည်သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး၊ ပြည်နယ်ပြုယုဂ်ဖြစ်သော နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ အားကစားကွင်းအဖြစ် ရေရှည်တည်တံ့ အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် ရေးမှာကြားကာ ဇွဲကပင်ရေကူးကန်ကို

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် လူငယ်စင်တာ၌ ပြည်နယ်၊ မြို့နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးညွှန်ကြား မှုဦးစီးဌာနတို့မှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ နှင့်တွေ့ဆုံ၍ မိမိတို့သည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် ပြည်သူများကြား တွင် ပေါင်းကူးဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းစည်းမျဉ်းစည်းကမ်း၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ ကျင့်ဝတ်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို လေးစားလိုက်နာ ရန်၊ ပေးအပ်ထားသည့် လုပ်ငန်းတာဝန် များကို ကျေပွန်အောင်ကိုယ်စွမ်းညာဏ်စွမ်း ရှိသမျှစေတနာထားလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရန် ရုံးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာအခက်အခဲနှင့် ကိုယ်ရေး ကိုယ်တာအခက်အခဲများရှိပါက ပွင့်ပွင့် လင်းလင်းတင်ပြကြရန် ပြောကြားပြီး ဝန်ထမ်းများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

ကလောချောင်းမြေထိန်းနံရံဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဘူတာလမ်း ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာခင်းနေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ကလော ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဦးအောင်အောင် သည် ပြည်နယ်လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီး၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် ကလောမြို့၊ ဘူတာရုံ အနီးရှိ ကလောချောင်းမြေထိန်းနံရံပြုပြင် ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ကလောဘူတာရုံအနီး အများပြည်သူများ အလှူစာတံပုံရိုက်ကူးသည့် နေရာအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများ မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းအမှတ်(၄) ကလော နယ်မြေ ကလောဘူတာအဆောက်အအုံ အား ရှေးမူပျက်ပြန်လည်ဆောင်ရွက်

နေမှုကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကလောဘူတာ မှတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ရှင်းလင်းတင်ပြမှု အပေါ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဘူတာရုံ အား သန့်ရှင်းသပ်ရပ်ပြီး စနစ်တကျရှိစေ ရေးဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်ဘူတာ လမ်း မြေအကျယ် တိုင်းတာထားသည့် နေရာအားကြည့်ရှုပြီး ဘူတာသွားလမ်း တိုးချဲ့ပြီး ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာခင်းနိုင်ရေး၊ ရေနုတ်မြောင်း တူးဖော်ရေးအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ပြည်သူများနှင့် ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို မှာကြား သည်။ ထို့နောက် ကလောဘူတာရုံ မီးရထား တွဲစက်ခေါင်းလှည့်မည့်နေရာ၊ ကလောမြို့

ရပ်ကွက် (၁၁) မှ နန်းတိုင်းကျေးရွာသို့သွား လမ်းပေါ်ရှိ နန်းသဲချောင်းကူး ကွန်ကရစ် တံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ တောင်ကြီးမြို့ ပြည်နယ်အားကစား ကွင်း၌ကျင်းပသော ရှမ်းပြည်နယ်ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌဖလား အသက် ၁၈ နှစ် အောက်ကလပ်ပေါင်းစုံအမျိုးသားဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲတက်ရောက်ကြသည်။ ဖွင့်ပွဲတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း များအား နှုတ်ဆက်ကာ အမှတ်(၇)ဘင်ခရာ တပ်ဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေပေးအပ်



သည်။ ဆက်လက်၍ ဗြဟ္မာဂူ FC အသင်းနှင့် Aung United အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစား နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ အဆိုပါရှမ်းပြည်နယ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌဖလား အသက် ၁၈ နှစ်အောက်

ကလပ်ပေါင်းစုံ အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ တွင် ပြိုင်ပွဲဝင် ၂၄ သင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြ ပြီး ပြိုင်ပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၂ ရက်မှ မတ် လ ၂၀ ရက်အထိ ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

အခြေခံစာတတ်မြောက်ရေးစာသင်ပိုင်းများ၌ စာသင်ကြားနေမှုကို ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင် ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် လှိုင်ကော်မြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ အခြေခံစာတတ် မြောက်ရေးအတွက် စာသင်ပိုင်းများ၌ စာသင်ကြားနေမှုကိုကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ဦးစွာ ဒေါတမရပ်ကွက်ရှိ ဒေါတမ စာသင်ပိုင်း၌ သင်ကြားသင်ယူနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကျေးလက်နေပြည်သူ များနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စာတတ် မြောက်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် လုပ်ငန်းကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ကယား ပြည်နယ်အနေဖြင့် ပထမဦးဆုံးစာတတ်



မြောက်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သည့် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး အခြေခံစာတတ် မြောက်ရေး၏ စာသင်ရက် ၄၀ အတွင်း

စာသင်သားများ ပျက်ကွက်မှုမရှိစေဘဲ စာသင်ပိုင်းများသို့ နေ့စဉ်လာရောက်သင်ယူ ရန်လိုအပ်သလို နည်းပြနှင့် ကြီးကြပ်များ

အနေဖြင့် စာသင်သားများသင်ယူနိုင်မည့် အချိန်အပေါ်မူတည်၍ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးရန်အရေးကြီးကြောင်း၊ စာသင်သားများ အနေဖြင့် အခြေခံစာတတ်မြောက်ရေး သင်ကြားသင်ယူမှုပြီးမြောက်ပါက စဉ်ဆက် ပညာရေးအစီအစဉ်များတွင် ဆက်လက် တက်ရောက်သင်ယူရန် လိုအပ်ကြောင်း မှာကြားပြီး စာသင်သားပြည်သူများအား ဝတ်စုံ၊ ဗလာစာအုပ်နှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်တာဝန်ရှိ သူများသည် လောဓမ္မစာသင်ပိုင်း၊ နမ့်ဘော် ဝမ်(ခါး) စာသင်ပိုင်းတို့သို့ သွားရောက်၍ အခြေခံစာတတ်မြောက်ရေးလုပ်ငန်း သင်ကြားသင်ယူနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေး ပြီး စာသင်သားပြည်သူများကို ဝတ်စုံ၊

ဗလာစာအုပ်နှင့်ချီးမြှင့်ငွေများ ထောက်ပံ့ ပေးအပ်သည်။ အခြေခံစာတတ်မြောက်ရေးလုပ်ငန်းကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကယားပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့တို့၏ပူးပေါင်း၍ နည်းပညာ ဆိုင်ရာနှင့် ကျောင်းပြင်ပနှင့်တစ်သက်တာ ပညာရေးဦးစီးဌာနတို့၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုဖြင့် လှိုင်ကော်မြို့နယ်အတွင်း မြို့ပေါ်ရပ်ကွက် များနှင့် ကျေးရွာများရှိစုရပ်ပေါင်း ၁၅ နေရာ၊ စာသင်ပိုင်း ၁၈ နေရာတို့၌ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၂၀၈ ဦးတို့ကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂ ရက်မှ မတ်လ ၁၃ ရက်အထိ တစ်ရက် လျှင်ပျမ်းမျှသုံးနာရီနှုန်းဖြင့် သင်ကြားချိန် နာရီပေါင်း ၁၂၀ သင်ကြားပေးနေခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြံ့

ဦးသူရဦး

ယနေ့ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ အသီးသီးတွင် ရင်ဆိုင်နေရသည့် အဓိကပြဿနာမှာ ပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှုပြဿနာပင်ဖြစ်သည်။ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကြောင့် သက်ရှိသတ္တဝါများ၊ သက်မဲ့ရုပ်ဝတ္ထုများနှင့် အပင်များ သဟဇာတဖြစ် လျက်အပြန်အလှန်အမှီအခိုအပြုနေကြသည့် သဘာဝဧကစနစ်အား သိသာထင်ရှားစွာ ထိခိုက်လျက်ရှိပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုပြဿနာများ၊ လူသားတို့၏ ကျန်းမာရေးပြဿနာများလည်း နှစ်စဉ်တိုးပွားလာလျက် ရှိကြောင်း ကမ္ဘာ့အရပ်ရပ်ရှိ သတင်းများမှတစ်ဆင့် မျက်ဝါးထင်ထင် တွေ့ရှိနေကြရပြီး ယင်းသို့ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်ရခြင်း၏ အဓိကအကြောင်းရင်းမှာ လူသားများ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များကြောင့်ပင် အများဆုံးဖြစ်ပေါ်နေသည့်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရန် အထူးပင်လိုအပ်လှသည်။ ထိုသို့ ထိန်းသိမ်းကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရာတွင် **“ညီညာမှု ပြည်သာမည်”** ဟူသော ဆောင်ပုဒ် အတိုင်း ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အတွင်း မှီတင်းနေထိုင် ကြသော ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းစီ၏ အသိ၊ သတိ၊ စည်းလုံးညီညာမှုဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်စေသော ဆောင်ရွက်ချက်များကို တတ်နိုင်သမျှရှောင်ရှား၍ နိုင်ငံတော်ကြီးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်သာယာစေရေးအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ကို အတူတကွပိုင်ပိုင် ထိန်းသိမ်းကြရမည်ဖြစ်သည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်စေသော အဓိကအကြောင်းရင်းများ ဖြစ်သည့် လူဦးရေတိုးပွားခြင်းကြောင့် မြို့ပြများချဲ့ထွင်လာခြင်း၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ ပိုမိုများပြားလာခြင်း၊ စိုက်ပျိုးမြေများချဲ့ထွင်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသုံးပိုးသတ်ဆေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာများအလွန်အကျွံ

ရေထုနှင့် မြေထုညစ်ညမ်းခြင်း၊ သစ်တောများပြုန်းတီးခြင်း၊ ဂေဟစနစ် ဝန်ဆောင်မှုများထိခိုက်ခြင်း၊ သဘာဝသယံဇာတများ လျော့နည်းလာ ခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မိုးခေါင်ခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခတ်ခြင်း စသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ပိုမိုဖြစ်ပွားလာခြင်းနှင့် ထိုမှတစ်ဆင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပြဿနာများအထိ ပိုမိုရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ လာရသည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း များအား မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ရာ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ အပါအဝင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများအား အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကဏ္ဍကို မဖြစ်မနေ ထည့်သွင်းပေါင်းစပ်စဉ်းစားပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုလျော့ပါးစေရေး အစီအမံများကို လက်တွေ့ကျကျအကောင်အထည်ဖော်စေရေး ပတ်ဝန်း ကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနအပါအဝင် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ ညွှန်ကြားချက်များထုတ်ပြန် ချမှတ်၍ စစ်ဆေးကြပ်မတ်ခြင်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး လုပ်ငန်းရှင် များကိုယ်တိုင်ကလည်း ပတ်ဝန်းကျင်ကိုချစ်မြတ်နိုးသည့်စိတ်ဖြင့် အမြင် ကျယ်ကျယ်လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည်။

“ယနေ့လူငယ် နောင်ဝယ်လူကြီး” ဟူသောစကားပုံအတိုင်း လူငယ် များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်မှအားထားရသော အနာဂတ်သားကောင်းများ ဖြစ်လာမည့်အားလျော်စွာ ငယ်စဉ်ကတည်းက ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများပြန့်ပွားစေရေး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် အခြေခံပညာကျောင်းများအပါအဝင် သင်တန်း ကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်/ ကောလိပ်များအထိ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း

**ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုများအားလျော့ချခြင်း၊
တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း၊
ပြန်လည်အစားထိုးမရသည့်
သဘာဝအရင်းအမြစ်များထုတ်ယူသုံးစွဲမှု
လျော့ချခြင်းတို့မှာ ကမ္ဘာကြီး၏ဂေဟစနစ်
ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးအတွက် အရေးပါသည့်
လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ
ထိုလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်ရန်မှာ
ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လူသားတိုင်း၏တာဝန်ဖြစ်သည့်အတွက်
ပိုမိုလက်တွေ့ကျပြီး အားလုံးပါဝင်
ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများအသုံးပြု၍
ပြည်သူများအားလုံး၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုဖြင့်
ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းဖြင့် ကောင်းမွန်သော
ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သောနိုင်ငံကို
ပြည်သူတိုင်းလက်ဝယ်ပိုင်ဆိုင်နိုင်မည်. . .**

ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မြို့၊ ရွာများအတွင်း ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုပြဿနာ များအား လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအနေဖြင့်လည်း ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အထိမ်းအမှတ်နေ့များ သတ်မှတ်ခြင်း၊ အခမ်းအနားများကျင်းပခြင်း၊ နိုင်ငံအချင်းချင်းကြား သဘောတူစာချုပ်များချုပ်ဆိုခြင်း၊ မဟာဗျူဟာများ ချမှတ်ခြင်းတို့ကို အစုအဖွဲ့တစ်ခုချင်းစီအလိုက် ထိရောက်စွာဆောင်ရွက် ၍ ကျွန်ုပ်တို့နေထိုင်ရာကမ္ဘာမြေကြီးအား ကောင်းမွန်ကျန်းမာစေရန်နှင့် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြသည်။

နိဂုံးချုပ်အားဖြင့်ဆိုရသော် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုများအား လျော့ချခြင်း၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း၊ ပြန်လည် အစားထိုးမရသည့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ထုတ်ယူသုံးစွဲမှုလျော့ချ ခြင်းတို့မှာ ကမ္ဘာကြီး၏ ဂေဟစနစ်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးအတွက် အရေးပါသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ထိုလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်ရန်မှာ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လူသားတိုင်း၏ တာဝန် ဖြစ်သည့်အတွက် ပိုမိုလက်တွေ့ကျပြီး အားလုံးပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများအသုံးပြု၍ ပြည်သူများအားလုံး၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုဖြင့် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းဖြင့် ကောင်းမွန်သောပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်သောနိုင်ငံကို ပြည်သူတိုင်းလက်ဝယ်ပိုင်ဆိုင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါ သည်။ ။

“ယနေ့လူငယ် နောင်ဝယ်လူကြီး” ဟူသောစကားပုံအတိုင်း လူငယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်မှအားထားရသော အနာဂတ်သားကောင်းများဖြစ်လာမည့်အားလျော်စွာ ငယ်စဉ်ကတည်းက ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများပြန့်ပွားစေရေး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် အခြေခံပညာကျောင်းများအပါအဝင် သင်တန်းကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ် / ကောလိပ်များအထိ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများအား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စဉ်ဆက်မပြတ်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်သည်။

သုံးစွဲခြင်း၊ သဘာဝသယံဇာတများအား စည်းကမ်းမဲ့အလွန်အမင်း ထုတ်ယူခြင်း၊ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်အသုံးပြုမှုအားနည်းခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အသိပညာအားနည်းခြင်း၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု စနစ်အားနည်းခြင်း စသည့် အကြောင်းအချက်များကြောင့် စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများ၊ စွန့်ပစ်ရေနှင့် ထုတ်လွှတ်အခိုးအငွေ့များ အဆမတန် ထွက်ရှိလာရပြီး စနစ်တကျသန့်စင်စွန့်ပစ်ခြင်းမရှိခြင်းကြောင့် လေထု၊

ရေဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများအား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စဉ်ဆက်မပြတ်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်သည်။

ပြည်သူသည်သာအဓိကဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ပြည်သူများအနေဖြင့် လည်း မိမိတို့အိမ်၊ ရပ်ကွက်မှစတင်၍ စွန့်ပစ်အမှိုက်များအား စည်းကမ်းမဲ့ စွန့်ပစ်ခြင်းကိုရှောင်ရှားခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာ များအား လက်ဆင့်ကမ်းမျှဝေခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့်ပူးပေါင်း

ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်၌ နွေစပါးသီးနှံဧက ၆၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ဟုမ္မလင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်တွင် နွေစပါးသီးနှံ ဧက ၆၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုး ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဟုမ္မလင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးချိန်တွင် နွေစပါးသီးနှံဧက ၁၁၀၀၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ မှစတင်၍စိုက်ပျိုးကြရာ ယနေ့အထိ ၆၅၃၅ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။

“နွေစပါးစိုက် တောင်သူများအား စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကာကွယ်ရေးအသိပညာ ပေးခြင်း၊ သီးနှံများပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေ ရေး၊ ရိတ်သိမ်းပြီးစပါးများ အမိုးအကာ အောက် အချိန်မီရောက်ရှိရေး အသိပညာ ပေးခြင်းတွေဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်” ဟု ဟုမ္မလင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုထွေးကပြောသည်။

ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်၌ နွေစပါးသီးနှံ

စိုက်ပျိုးတောင်သူများအနေဖြင့် တစ်ဧက အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးနှင့် ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်းထွက်ရှိရေးအတွက်မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ နည်းပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ တောင်သူပညာပေးသင်တန်းနှင့် ပညာ ပေးဆွေးနွေးပွဲများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လိုအပ် သည့်သွင်းအားစုများအချိန်မီရရှိရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တောင်သူလယ်သမားကြီးများအနေ ဖြင့် မိုးစပါးနှင့်မိုးသီးနှံရိတ်သိမ်းအပြီး

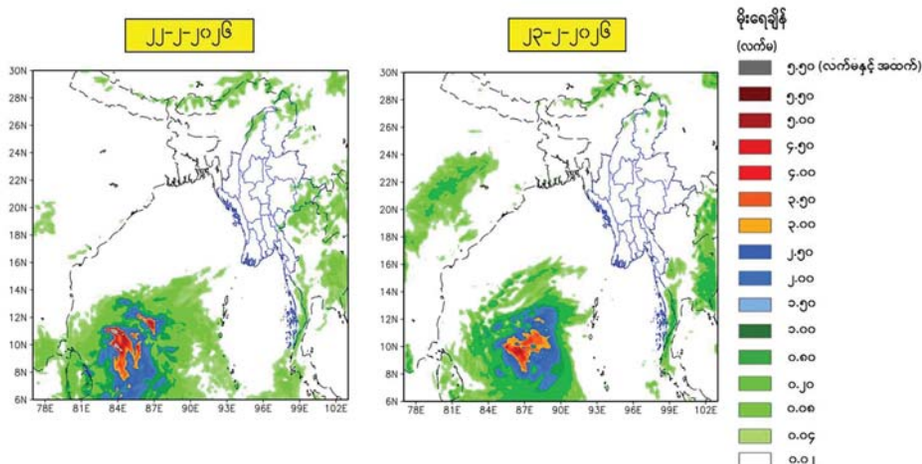
နွေစပါးနှင့်အခြားသီးနှံများ အချိန်မီစိုက်ပျိုး နိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် သီးနှံပိုးမွှားရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြား ချက်များ၊ မြေဆီလွှာအာဟာရဖြည့်တင်း ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများနှင့် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်မျိုးစေ့များ ကြိုတင်စုဆောင်းရေး ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန နှင့်ချိတ်ဆက်၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားကြ ရန်နှိုးဆော်ထားကြောင်းသိရသည်။

(၄၀၉)

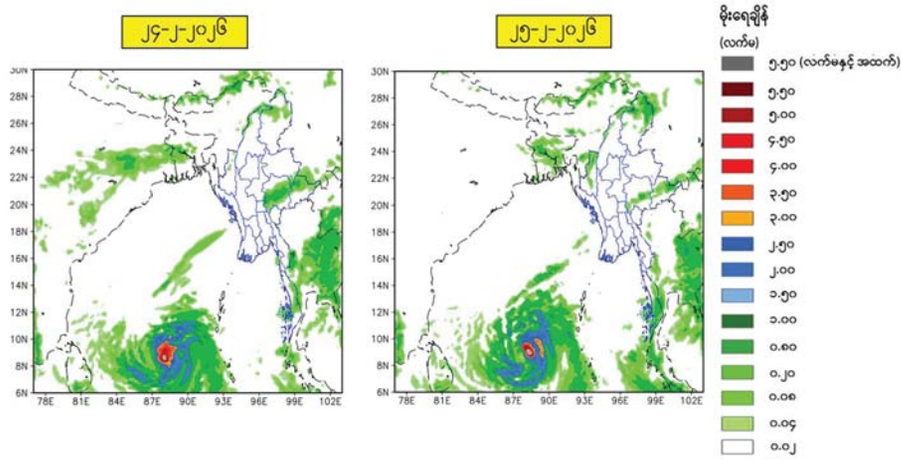
သင်(FM)
အသံလွှင့်အစီအစဉ်
၂၃-၂-၂၀၂၆(တနင်္လာနေ့)

၁။ ၀၉:၀၀ Sport News
၂။ ၁၁:၅၀ ကျန်းမာခြင်းအတွက် သင်ရဲ့လက်ဆောင်
၃။ ၁၅:၀၀ Jumping For You
၄။ ၁၆:၄၀ I Music
၅။ ၁၈:၂၀ ဂုဏ်ယူအလွမ်း
၆။ ၂၂:၂၀ Goodnight
Listeners

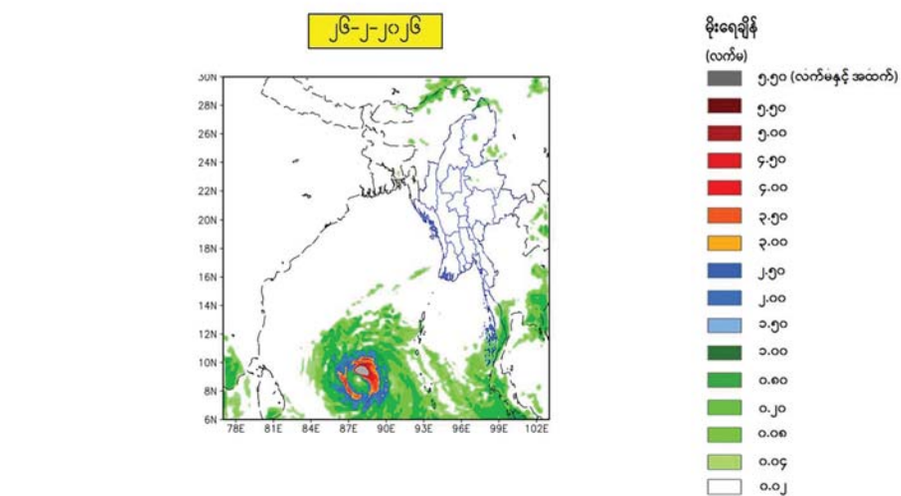
မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ WRF မော်ဒယ်၏ ၂၁-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့ မြန်မာစံတော်ချိန် ၀၆:၃၀ နာရီအချိန်ကို အခြေခံတွက်ထုတ်ထားသည့် ၂၂-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၂၃-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ မိုးရွာသွန်းမှုခန့်မှန်းချက်ပြပုံ



မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ WRF မော်ဒယ်၏ ၂၁-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့ မြန်မာစံတော်ချိန် ၀၆:၃၀ နာရီအချိန်ကို အခြေခံတွက်ထုတ်ထားသည့် ၂၄-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၂၅-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ မိုးရွာသွန်းမှုခန့်မှန်းချက်ပြပုံ



မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ WRF မော်ဒယ်၏ ၂၁-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့ မြန်မာစံတော်ချိန် ၀၆:၃၀ နာရီအချိန်ကို အခြေခံတွက်ထုတ်ထားသည့် ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အတွက် မိုးရွာသွန်းမှုခန့်မှန်းချက်ပြပုံ



လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းမှ

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း (Low Pressure Area) သည် အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားခဲ့ပြီး ပိုမိုအားကောင်းလာကာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်တောင်ပိုင်းတွင် အားကောင်းသောလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း (Well Marked Low Pressure Area) အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါ အားကောင်းသောလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် နောက် ၄ နာရီအတွင်း အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။

အဆိုပါ အားကောင်းသောလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏အရှိန်ကြောင့် ယနေ့မိုးရွာသွန်းမှုမှာ ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အတွင်း နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေး

တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျားမှ နေရာကျကျနှင့် ကယားပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)နှင့် အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ် မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အားကောင်းသောလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏အရှိန်ကြောင့် အချိန်အခါမဟုတ် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်း စသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။

(မိုး/ဇလ)

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ထားဘဲ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်တော်	ထားခဲ
92 Ron	၂၃၄၅	၂၄၆၀	၂၄၅၅	၂၃၆၀	၂၄၆၅	၂၄၆၀	၂၄၅၅	၂၄၅၅	၄၅၆၅	၂၄၆၀	၂၄၅၅	၂၄၅၅	၂၄၅၅	၂၄၅၅	၂၄၅၅	၂၄၅၅
95 Ron	၂၃၅၅	၂၄၇၀	၂၄၆၅	၂၄၇၀	၂၄၇၅	၂၄၇၀	၂၄၆၅	၄၅၆၅	၄၅၆၅	၂၄၆၀	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅
HSD (500 ppm)	၂၄၅၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	-	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅
HSD (50 ppm)	၂၄၅၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၄၅၆၅	၄၅၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅
HSD (10 ppm)	၂၄၅၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	-	၄၅၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၃၄၅	၂၄၆၀
95 Ron	၂၃၅၅	၂၄၇၀
HSD (500 ppm)	၂၄၅၅	၂၄၆၅
HSD (50 ppm)	၂၄၅၅	၂၄၆၅
HSD (10 ppm)	၂၄၅၅	၂၄၆၅

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇-၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
 ၀၆၇-၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ကျောပိုးမှအဆက်
 အချက်ပေး သေနတ်ပစ်ဖောက်တာလွတ်ပေးသည်။

ယင်းပြိုင်ပွဲ၏ ၅ ကီလိုမီတာ (အပျော်တမ်း ပြေးပွဲ) ပြိုင်ပွဲအား အမျိုးသားအားကစား ပြိုင်ပွဲရုံ(၁)မှ တာထွက်ပြီး ဝေဇယန္တလမ်း၊ သံသုမာလမ်း၊ အထက်ပုဇွန်တောင်လမ်း၊ ၎င်းမှ လာလမ်းအတိုင်းလည်းကောင်း၊ ၁၀ ကီလိုမီတာ (စိန်ခေါ်ပြေးပွဲ) ပြိုင်ပွဲအား အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲရုံ(၁)မှ တာထွက်ပြီး ဝေဇယန္တလမ်း၊ သံသုမာလမ်း၊ အထက်ပုဇွန်တောင်လမ်း၊ စက်ရုံလမ်း၊ ဗညားဒလလမ်း၊ ကျိုက္ကဆံလမ်း၊ ပင်ရွှေညောင်လမ်း၊ လေးထောင့်ကန်လမ်းမှ ဝေဇယန္တလမ်းအတိုင်းလည်းကောင်း၊ ၂၁ ကီလိုမီတာ (တစ်ဝက်မာရသွန်) ပြိုင်ပွဲအား အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲရုံ(၁)မှ တာထွက်ပြီး ဝေဇယန္တလမ်း၊ သံသုမာလမ်း၊ အထက်ပုဇွန်တောင်လမ်း၊ အောက်ပုဇွန်တောင်လမ်း၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်း၊ စန္ဒကူးလမ်း၊ ကမ်းနားလမ်း၊ ရွှေတိုက်ဘုရားလမ်း၊ ဦးထောင်ဘိုလမ်း၊ ကန်ရိပ်သာလမ်း၊ ဗညားဒလလမ်း၊ ကျိုက္ကဆံလမ်း၊ ပင်ရွှေညောင်လမ်း၊ လေးထောင့်ကန်လမ်း၊ ၎င်းမှ ဝေဇယန္တလမ်းအတိုင်းအားလည်းကောင်း ပြေးလမ်းကြောင်းအသီးသီးမှတ်တမ်းပြုခဲ့ကြသည်။

ပြိုင်ပွဲများအပြီး ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ တစ်ဝက်မာရသွန် ၂၁ ကီလိုမီတာ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဦးဆုံးပန်းဝင်သည့် အမျိုးသား ၁၀ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁၀ ဦးတို့အတွက် ပထမဆု ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၊ ဒုတိယဆု ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၊ တတိယဆု ငွေကျပ်သိန်း ၁၀ နှင့် စတုတ္ထဆု ဒဿမအထိ တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ်ငါးသိန်းစီ

တို့အားလည်းကောင်း၊ စိန်ခေါ်ပြေးပွဲ ၁၀ ကီလိုမီတာ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဦးဆုံးပန်းဝင်သည့် အမျိုးသား ၁၀ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁၀ ဦးတို့အတွက် ပထမဆု ငွေကျပ် ၁၅ သိန်း၊ ဒုတိယဆု ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ တတိယဆု ငွေကျပ် ၅ သိန်း၊ စတုတ္ထဆု ဒဿမအထိ တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းစီတို့နှင့် မည်သည့်ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားမဆို သတ်မှတ်ချိန်အတွင်းပန်းဝင်သူတို့အတွက် ဆုတံဆိပ်တစ်ခုစီတို့အား တာဝန်ရှိသူတို့က အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ ရိုးမ-ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မာရသွန်ပြိုင်ပွဲသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပါဝင်ဆင်နွှဲသူ အများဆုံးအပြေးပြိုင်ပွဲကြီးဖြစ်ပြီး အပြေးအားကစားသမားများ၊ ပံ့ပိုးကူညီသူများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်သူလူထုများအတူ တကွ စုပေါင်းပါဝင်ကြသည့် အကြီးမားဆုံးသော အားကစားပွဲတစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။

ပြည်သူလူထုအား ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစား ပိုမိုလုပ်ဆောင်လာစေရန်၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာပိုမိုကြွယ်ဝလာစေရန်၊ ပြည်ပမှအားကစားသမားများ၏ စိတ်ဝင်စားမှုရရှိနိုင်ရန်နှင့် လူထုအကျိုးပြုပရဟိတလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယခင်နှစ်ပွဲစဉ်များတွင် အပြည့်မာရသွန် ၄၂ ကီလိုမီတာ ထည့်သွင်းကျင်းပခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် တစ်ဝက်မာရသွန် ၂၁ ကီလိုမီတာ၊ စိန်ခေါ်ပြေးပွဲ ၁၀ ကီလိုမီတာ နှင့် ၅ ကီလိုမီတာ အပျော်တမ်းပြေးပွဲဟူ၍ ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစား သုံးမျိုးကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝန်းရံခ

တနင်္ဂနွေနေ့ဘောလုံးပွဲရလဒ်များ

အင်္ဂလန်ပရီးမီးယားလိဂ်	စပိန်လာလီဂါ
မန်စီးစီးတီး ၂ - ၁ နယူးကာဆယ်	အိုဆာဆူနာ ၂ - ၁ ရီးရဲ
နော်တင်ဟမ် ၀ - ၁ လီဗာပူး	အက်သလက်တီကို ၄ - ၂ အက်စပန်ညို
ဆန်းဒါးလန်း ၁ - ၃ ဖူဟမ်	ဘာစီလိုနာ ၃ - ၀ လီဗန်တေး

ဆရာအတတ်ပညာတက္ကသိုလ် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းရေးဆွဲရေးဆွေးနွေးပွဲနှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်စာကြည့်တိုက် လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

၂၀၂၆-၂၀၂၇ ခုနှစ် ဆရာအတတ်ပညာ တက္ကသိုလ် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းရေးဆွဲရေး ဆွေးနွေးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင်ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရန်ကင်းပညာရေး ဒီဂရီကောလိပ် မြတ်ပညာခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

ဦးစွာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန်က ပညာရေး ဒီဂရီကောလိပ်များမှ ဆရာအတတ်ပညာ

တက္ကသိုလ်များအဖြစ် မန္တလေး၊ ပြည်၊ တောင်ကြီး၊ ပုသိမ်နှင့် သထုံတို့ကို တိုးမြှင့် ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆရာအတတ် ပညာတက္ကသိုလ်များအဖြစ် အဆင့်တိုးမြှင့် ဖွင့်လှစ်ရာတွင်သင်ကြားမည့် M.A.(Education), M.Sc.(Education) ဘွဲ့အတန်းများနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်မည့် အခြေခံပညာ အထက်တန်းအဆင့် သင်ရိုးနှင့် ပညာရေး ဘာသာရပ်များပါဝင်သည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်း များကို ရေးဆွဲရန်လိုအပ်လာကြောင်း၊

သင်ရိုးညွှန်းတမ်းရေးဆွဲရာတွင် ပြင်ပပညာရှင် များပါဝင်သည့် ဘာသာရပ်သင်ရိုးညွှန်းတမ်း ကော်မတီ (Subject Wise Curriculum Committee-SWCC)၊ ပညာရေးတက္ကသိုလ် များ၊ ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံတက္ကသိုလ်များ၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်နှင့် ပညာရေးဒီဂရီ ကောလိပ်များမှ ဆရာ၊ ဆရာမများပါဝင် သည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းရေးဆွဲရေးအဖွဲ့ (Curriculum Development Team-

CDT)တို့ကို ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်များကို ဆရာအတတ်ပညာတက္ကသိုလ်များအဖြစ် အဆင့်တိုးမြှင့် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားနိုင်ရေး ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများအနေဖြင့် ဝိုင်းဝန်း ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရန်ကင်းပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်၊ သင်ရိုး ညွှန်း ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်၊ လှည်းကူး ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်၊ ဟားခါးပညာရေး ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကသာပညာရေးဒီဂရီ ကောလိပ်နှင့်လားရှိုးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် တို့မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများကို ကျောင်းအုပ်ကြီးများထံ ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ပညာရေးစိတ်ပညာ၊ ပညာ ရေးသဘောတရား၊ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းနှင့် သင်ပြနည်း ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာများအလိုက် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းရေးဆွဲရေး ဆွေးနွေး နေမှုများကိုကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ရန်ကုန် နိုင်ငံခြားဘာသာတက္ကသိုလ် ၌ Telecom International Myanmar (Mytel) နှင့် Mytel Wallet International Myanmar Co.,Ltd. က ရန်ကုန်နိုင်ငံခြားဘာသာ တက္ကသိုလ်နှင့် ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ် တို့ကို ဒစ်ဂျစ်တယ်စာကြည့်တိုက်လွှဲပြောင်း

ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် Mytel and Shareholder of MytelPay မှ Chairman, Board Of Director က Digital Library နှင့် Learning Management System လွှဲပြောင်းပေးအပ် ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ်နှင့် ရန်ကုန် နိုင်ငံခြားဘာသာတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် တို့က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြား၍ Telecom International Myanmar Co.,Ltd. တာဝန်ရှိသူက ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့ကို အမှတ်တရလက်ဆောင် ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် Digital Library ကို ဖွင့်လှစ် ပေးပြီး Digital Library အတွင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှုကြသည်။

Telecom International Myanmar (Mytel) Mytel Wallet International Myanmar Co.,Ltd. အနေဖြင့် ရန်ကုန် နိုင်ငံခြားဘာသာတက္ကသိုလ်သို့ Projector တစ်လုံး၊ Computer Desktop ၁၉ စုံ၊ Printer တစ်လုံး၊ WiFi 50 Mbps(1 year) ပစ္စည်းများ နှင့်ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ်သို့ Projector တစ်လုံး၊ Computer Desktop ၁၆ စုံ၊ Printer တစ်လုံး၊ WiFi 50 Mbps(1 year) ပစ္စည်း များကို ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

မြဝတီ

မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်၏

(၁၁)ကြိမ်မြောက် Technical

Knowledge Sharing Seminar ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ် AGM Committee မှ ကြီးမှူးစီစဉ်သည့် (၁၁)ကြိမ်မြောက် နည်းပညာဆိုင်ရာ Knowledge Sharing Seminar ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် လှိုင်မြို့နယ်ရှိ အသင်းချုပ် Function Hall ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် အသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်ဌေးက အဖွဲ့အမှတ်စဉ်များ ပြီး DBU INTERNATIONAL COLLEGE မှ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအောင်ထွန်းသက်က Effective Engineering Leadership ခေါင်းစဉ် ဖြင့် အင်ဂျင်နီယာဦးဆောင်မှု၏အဓိက ကျသည့်အရည်အချင်းများ၊ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုနှင့် စီးပွားရေးနားလည်မှုတို့၏ အရေးပါမှုကို မျှဝေပေးခဲ့သည်။

ထို့နောက် နည်းပညာတက္ကသိုလ် (စစ်ကိုင်း)မှပါမောက္ခဌာနမှူးက Introduction to Geotechnical Engineering ခေါင်းစဉ်ဖြင့် မြေသဘောတရား၊ အင်ဂျင်နီယာပညာ၏ အခြေခံသဘောတရားများနှင့် Super Seven Stars ကုမ္ပဏီမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးက နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအကြောင်းကို မျှဝေဟောပြော ခဲ့ပြီး တက်ရောက်လာသူများက သိရှိလိုသည် များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် ဟောပြောသူများကို ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာပေးအပ်ပြီး အသင်းသားစုံညီ ညီလာခံ(၂၀၂၆) ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲကို ယနေ့ ညပိုင်းတွင် နိဗ္ဗိတယ်ဟိုတယ်၌ ကျင်းပ ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ



စစ်ဆင်ရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင်ရွက် ပြီး ရွှပ်ရွှပ်ချွံချွံတိုက်ပွဲဝင်ခဲ့သော အောင်ပွဲအလီလီရ ရှေ့တန်းပြန်နိုင်ငံသားကောင်း တပ်မတော်သားများအား မှော်ဘီတပ်နယ်မှတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အနုပညာရှင် များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက အောင်သပြေခက်များဖြင့် သောင်းသောင်းဖြဖြဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြစဉ်။

○ ရှေ့ပိုးမှအဆက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများစိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင် စားသောက်နိုင်ရေးနှင့် အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ဥစ္စာလုံခြုံမှုရှိစေရေး၊ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေး၊ နယ်မြေအေးချမ်းရေး အတွက် ရှေ့တန်းစစ်မျက်နှာများတွင် စစ်ဆင်ရေးတာဝန်များကို နေ့မအားညမနား

စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင်ရွက် ပြီး ရွှပ်ရွှပ်ချွံချွံ တိုက်ပွဲဝင်၍ အောင်ပွဲအလီလီရယူနိုင်ခဲ့သော အောင်ပွဲရ ရှေ့တန်းပြန်တပ်မတော်သားများ အား မှော်ဘီတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အနုပညာရှင်များနှင့်ဒေသခံ ပြည်သူများက အောင်သပြေခက်များဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဘင်ခရာနှင့်ပန်းဖွားအကများ၊

အိုးစည်ဒိုးပတ်အတီး၊ အမှုတ်၊ အက၊ အခုန် များဖြင့်လည်းကောင်း ဝမ်းမြောက်စွာ သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုခဲ့ကြပြီး မှော်ဘီတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက အောင်ပွဲရ ရှေ့တန်းပြန်တပ်မတော်သား များအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၁၀၀)



□ ကျောပိုးမှအဆက် ဒေသရိုးရာအစားအစာများအား စားသုံးခြင်း၊ ကျောက်ဆောင်များ ပေါ်တွင် အမှတ်တရအလှူဓာတ်ပုံများရိုက်ကူးခြင်းနှင့် ပင်လယ် ကမ်းခြေတွင် မိသားစုများနှင့်အတူ အနားယူအပန်းဖြေသူများဖြင့် စည်ကားများပြားလျက်ရှိသည်။

ငွေတောင်ကမ်းခြေသည် မော်တင်စွန်းဘုရားနှင့်အနီးဆုံးကမ်းခြေ ဖြစ်ပြီး ဘုရားပွဲတော်ကာလအတွင်း စနေ၊ တနင်္ဂနွေရက်ပတ်ရက်များ တွင်ဘုရားဖူးဧည့်သည်၄၀၀၀ ကျော် နေ့စဉ်ဝင်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လှိုင်မျိုးအောင်(ဟိုင်းကြီးကျွန်း ပြန်/ဆက်)

ဟင်းသီးဟင်းရွက်အထူးဇုန်ကေ ၅၀ စိုက်ခင်း ကွင်းသရုပ်ပြပွဲနှင့် တောင်သူများဆေးဖျန်းပုံးနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်



စစ်တွေ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဦးထိန်းလင်းသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်တွေမြို့ လောကာနန္ဒာစေတီတော်မြတ်ကြီးအတွင်းရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်များ၊ လောကာနန္ဒာစေတီတော်မြတ်ကြီးရင်ပြင်တွင် တည်ထားပူဇော်လျက်ရှိသည့် မာရဝိဇယဆင်းတုတော်နှင့် အာယရမာရဆင်းတုတော်များအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိကာ ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီးများ ကပ်လှူပူဇော်ကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ငွေလုံးငွေရင်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့်ဆောင်ရွက်သည့် စစ်တွေမြို့ ဘောလုံးကွင်းရပ်ကွက် ခဝါသည်ချောင်း မြေထိန်းနံရံတည်ဆောက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်နှင့် ပြည်နယ်သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီးတို့က ခဝါသည်ချောင်း မြေထိန်းနံရံတည်ဆောက်နေမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများပြည့်မီရေး၊ အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေး စေတနာထားဆောင်ရွက်သွားကြရန်မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့်ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးကာ မြေထိန်းနံရံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်

နေမှုအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် စစ်တွေမြို့နယ် ဒါးပိုင်ကျေးရွာ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အထူးဇုန်ကေ ၅၀ စိုက်ခင်းကွင်းသရုပ်ပြပွဲနှင့် တောင်သူများအား ဆေးဖျန်းပုံးနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ပွဲသို့ တက်ရောက်၍ အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးက ဆောင်းသီးနှံဟင်းသီးဟင်းရွက်အထူးဇုန်ကေ ၅၀ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကိုရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့က တောင်သူများအား ဆေးဖျန်းပုံးနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် စစ်တွေမြို့နယ် ဒါးပိုင်ကျေးရွာ၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ဆိုလာစနစ်ဖြင့်ရေရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးထားမှုနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်အထူးဇုန်ကေ ၅၀ ၌ တောင်သူများ၏ ဆောင်းသီးနှံများ စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

→ ရှေ့ဖုံးမှအဆက်

အင်တာနေရှင်နယ်ကုမ္ပဏီလီမိတက် ဆိပ်ခံဘောတံတားသို့ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်ညနေ ၄ နာရီတွင် ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ MV SEAFDEC(2) သုတေသန ရေယာဉ်မှူး Mr. Vudthirat Vudthipanyoi သင်္ဘောသား ၁၆ ဦးနှင့် ငါးသုတေသန ပညာရှင် ငါးဦးတို့ပါဝင်ပြီး ကြိုဆိုခြင်း ပြုလုပ်ကြရာ နယ်မြေခံတပ်မှ ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်အောင်နိုင်၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ဦးမြင့်ဇော်ထူး၊ မြိတ်ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးဦးနှင့်တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထို့နောက် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား

ရေးမှူးချုပ် ဦးမြင့်ဇော်ထူးက သုတေသန ပြုလုပ်မည့်ရေပြင်ဧရိယာနှင့် သုတေသန ပြုလုပ်မည့်အစီအစဉ်၊ MV SEAFDEC (2) သုတေသနရေယာဉ်၏သုတေသနပညာရှင် ဖြစ်သူ Mr. NAKARET TASUK က သုတေသန ပြုလုပ်မည့်ခရီးစဉ်အား ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ သုတေသနရေယာဉ်သည် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက်က ထိုင်းနိုင်ငံ စမ္မတ်ပရာကန်မြို့မှ မြိတ်မြို့သို့ရောက်ရှိလာပြီး သုတေသနလုပ်ငန်းအား တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းရေပြင်တည်နေရာ ၄၅ နေရာ ၌ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်မှ မတ်လ ၂၃ ရက်အထိဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အာဆီယံအပေါင်းသုံး အရေးပေါ်ဆန်ရိက္ခာ(APTERR)အစီအစဉ်-၃(၂၀၂၅)အရ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှလှူဒါန်းသော ဆန်တန်ချိန် ၁၆၂၀ ကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တစ်ဆင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

မန္တလေး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

အာဆီယံအပေါင်းသုံး အရေးပေါ်ဆန်ရိက္ခာ(APTERR) အစီအစဉ်-၃ (၂၀၂၅)အရ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှလှူဒါန်းသော ဆန်တန်ချိန် ၁၆၂၀ ကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှတစ်ဆင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိတိုင်းဒေသကြီးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဦးမျိုးအောင်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး APTERR အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး အထွေထွေ မန်နေဂျာနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှတာဝန်ရှိသူတို့က လှူဒါန်းမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အာဆီယံအပေါင်းသုံး အရေးပေါ်ဆန်ရိက္ခာ(APTERR) အစီအစဉ်-၃ (၂၀၂၅)အရ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှလှူဒါန်းသော ဆန်တန်ချိန် ၁၆၂၀ ကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ထံ ပေးအပ်ပြီး APTERR အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး အထွေထွေ



မန်နေဂျာနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူတို့က ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူများထံ ပေးအပ်ကြသည်။

ယင်းနောက်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က APTERR အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး အထွေထွေ မန်နေဂျာနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူတို့က ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများပေးအပ်ပြီး ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။ အဆိုပါ ဆန်တန်ချိန် ၁၆၂၀

ကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်၊ မြို့နယ်များကို စနစ်တကျခွဲဝေပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

အခမ်းအနားသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ APTERR အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများနှင့်ဖိတ်ကြားထားသူများတက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ ဆွတ်ပိုင်တောင်နှင့် သီတာအေးဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတို့ရှိ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာပြည်သူများနေထိုင်စားသောက်မှုအဆင်ပြေစေရေး ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် တွေ့ဆုံအားပေး



မြစ်ကြီးနား ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် နယ်မြေအခြေအနေအရ မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်တွင် လာရောက်တိမ်းရှောင်ခိုလှုံ့နေထိုင်လျက်ရှိသောပြည်သူများအား နေထိုင်စားသောက်မှုအဆင်ပြေစေရေး စဉ်ဆက်မပြတ်ပံ့ပိုးထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဦးခင်ထိန်နန်သည် မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ ဆွတ်ပိုင်တောင် ယာယီတိမ်းရှောင်စခန်းနှင့် သီတာအေးဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ခိုလှုံ့နေထိုင်လျက်ရှိသော မိသားစုများကို တွေ့ဆုံအားပေးသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မြစ်ကြီးနားမြို့စီတာပူရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ဆွတ်ပိုင်တောင် ယာယီတိမ်းရှောင်စခန်း၌ ဖားကန့်မြို့နယ် ရှုရော်ခကျေးရွာမှ လာရောက်ခိုလှုံ့နေထိုင်လျက်ရှိသော အိမ်ထောင်စု ၁၁၀ တို့နှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံပြီး စခန်းတာဝန်ခံက စခန်းနေထိုင်မှုများ၏ နေထိုင်စားသောက်မှုအတွက် လိုအပ်ချက်များကို တင်ပြဆွေးနွေးရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အိမ်ထောင်စုများအနေဖြင့် စိတ်အားငယ်မှုမဖြစ်ကြဘဲ ပျော်ရွှင်စွာနေထိုင်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊

မိမိတို့ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် နေထိုင်မှုအဆင်ပြေစေရေးနှင့် စားသောက်မှုအဆင်ပြေစေရေး စဉ်ဆက်မပြတ်ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးနေသကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်က တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် လစဉ်ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိကြောင်း အားပေးပြောကြားကာ အိမ်ထောင်စုများ၏ ယာယီနေအိမ်တန်းလျားများ ပြင်ဆင်တည်ဆောက်နိုင်ရေး ဝါးအလုံး ၅၀၀ အတွက် ငွေကျပ် ၅၅ သိန်းနှင့် မိုးကာလိပ် ၁၂ လိပ်ဝယ်ယူရန်အတွက် ငွေကျပ် ၄၈ သိန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၀၃ သိန်းကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် စီတာပူရပ်ကွက်အတွင်းရှိ သီတာအေးဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းသို့ သွားရောက်ပြီး ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ပိုင်းမော်မြို့နယ် အင်းလေးကျေးရွာနှင့် တာလောကြီးကျေးရွာတို့မှ ယာယီခိုလှုံ့နေထိုင်လျက်ရှိသော အိမ်ထောင်စု ငါးစုကို ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံကာ မိသားစုဝင်များ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းနှင့် ဆေးဝါးများ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်၍ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ မိုးမကျမီ နေအိမ်များ ပြင်ဆင် တည်ဆောက်နိုင်ရေး ဝါးနှင့်မိုးကာလိပ်များ ဝယ်ယူရန်အတွက် ငွေကျပ် ၁၁ သိန်းကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm
DAILY EDITION E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

Farmers harvest more than 700 acres of chilli in Pwintbyu Township

PWINTBYU February 22

According to Pwintbyu Township Agriculture Department, local farmers have harvested 710 acres of chilli in Pwintbyu Township of Magway Region.

In Pwintbyu Township, Magway Region, a total of 1,285 acres of chilli (dried chilli) were planned for cultivation during the winter crop season, of which 801 acres were actually planted. Local farmers began harvesting and storing the chilli crops in December, and as of now, harvesting has been completed on 710 acres.

“In Pwintbyu Township, 801 acres of dried chilli were cultivated during the winter crop season. Harvesting of these chilli fields began in December 2025, and to date, harvesting



has been completed on 710 acres. The yield is about 610 viss of dried chilli per acre. For the remaining fields yet to be harvested, we are providing awareness and guidance to

ensure timely harvesting so that yields do not decline,” said Daw Moe Moe Wai, Township Head of the Pwintbyu Township Department of Agriculture.

During the winter cropping

season, the Township Department of Agriculture provided support and extension services to chilli farmers in Pwintbyu Township to help increase crop income. These included guid-

ance on selecting locally suitable, high-yielding quality seeds; proper cultivation techniques and maintaining recommended plant populations; applying Good Agricultural Practices (GAP) to ensure food safety of harvested chillies; producing and using natural fertilizers and organic agricultural inputs; and preventing pests and diseases.

“If chilli crops can be cultivated with improved productivity, it will not only meet local consumption needs but also allow surplus production to be sold, generating income and contributing to socio-economic development. Therefore, efforts should be made to further expand chilli cultivation,” Daw Moe Moe Wai added.

SMK

Long bean in high demand at domestic market in Nyaungdon Township


NYAUNGDON February 22

“Long beans produced in Nyaungdon Township of Ayeyawady Region are in high demand at the domestic market,” said Daw Nyo Nyo, the owner of green grocery depot in Nyaungdon Township.

In Nyaungdon Township, locally produced long beans are being traded at the fresh

produce market from the first week of January this year up to the present. Currently, daily purchases have increased to between 2,500 and 5,500 viss, with trading reported to be brisk. The market price of long beans has reached up to Ks- 9,500 per viss.

“Long beans produced in this area are in strong demand from

other townships. At present, daily trading volume has reached up to 35,000 viss. As a wide range of local agricultural products are cultivated, transportation costs are reduced, and consumers can access clean and fresh food. Buyers from other regions are actively sourcing long beans from this fresh produce market. Along with rising demand, prices have also increased. With stronger demand for locally produced long beans, vegetable farmers are now enjoying better opportunities,” said Daw Nyo Nyo.

Nyaungdon Township is currently in the peak season for locally produced vegetables, including long beans. Due to strong demand and active trading of long beans, preparations are being made to expand cultivation. **SK**

Myinmu Township grows more than 30,000 acres of winter sesame

MYINMU February 22

Statistics of Sagaing District Agriculture Department stated that local farmers have planted 37,413 acres of winter sesame in Myinmu Township of Sagaing Region.

During the 2025-2026 winter crop cultivation period, Myinmu Township planned to cultivate 37,411 acres of winter sesame. Planting began in October 2025, and as of today, a total of 37,413 acres have been successfully planted.

“This year, during the winter crop season in Myinmu Township, we planned to cultivate 37,411 acres of winter sesame. To date, 37,413 acres have already been planted. Sesame cultivation has been increasing year by year, and as an oil crop, it is in a successful position,” said Daw Myat Moe Win, District Head of the

Sagaing District Department of Agriculture.

This year, the Township Department of Agriculture has been providing awareness and extension services to winter sesame farmers in Myinmu Township to promote expanded cultivation, proper farming techniques, cultivation in accordance with Good Agricultural Practices (GAP), the use of quality and pure seeds, and the adoption of high-yielding varieties, it is reported.

Crops produced under the GAP system offer advantages such as higher quality and better prices compared with crops grown using other cultivation methods. In addition, they can be sold not only in domestic markets but also exported to foreign markets. **SK**

Minkin Township exceeds target acres in winter corn cultivation

MINKIN February 22

Winter-season corn planting in the township has exceeded the targeted acreage, according to the statistics of the Department of Agriculture for Minkin Town-

ship.

In the 2025-2026 winter crops planting season, Minkin Township has planned to plant 1,116 acres of seed corn and 6,022 acres of millets, a total of 7,138

acres. The planting began in October 2025. To date, 1,147 acres of seed corn and 6,263 acres of millets, a total of 7,410 acres, have been planted.

“We are providing education

and awareness to ensure the success of corns,” said Daw Hay Man Kyaw Win, head of the Department of Agriculture for Minkin Township.

More than 50 baskets of seed

corns are produced per acre, and the cost of planting per acre of seed corns is Ks- 500,000. A total of 15,000 corn ears of millets are produced per acre, and the cost of planting per acre is over Ks-500,000. **SMK**

Rainfed paddy harvested in Naga Self-Administered Zone

NAGA February 22

According to Sagaing Region Agriculture Department, local farmers have harvested all sown acreage of rainfed paddy in Naga Self-Administered Zone of Sagaing Region.

In the Naga Self-Administered Zone, a total of 26,642 acres of rainfed paddy were cultivated during this monsoon cropping season. Harvesting of the rainfed paddy fields began in October 2025, and as of today, harvesting has been completed on 100 percent of the acreage, with an average yield of 55.47 baskets

per acre, according to reports.

“During this monsoon cropping season in the Naga Self-Administered Zone, we were able to cultivate up to 26,642 acres of rainfed paddy. At present, all of these paddy fields have been fully harvested. Rainfed paddy cultivation exceeded the originally planned acreage. We provided the necessary technologies and seed varieties required for rainfed paddy cultivation and carried out field operations to ensure that farmers could plant on time,” said Dr Tin Mar Mar Oo, Assistant Director of the Sagaing

Region Department of Agriculture.

This year’s township-wise completion of rainfed paddy harvesting in the Naga Self-Administered Zone is reported as follows: 3,330 acres in Leshi Township, 2,028 acres in Summara Town, 5,884 acres in Lahe Township, 1,511 acres in Thangpakhwe Town, 3,201 acres in Nanyun Township, 4,909 acres in Donhee Town, and 5,779 acres in Pansawng Town, bringing the total to 26,642 acres.

During this monsoon cropping season, the relevant township departments of Agriculture worked in cooperation with

local farmers to ensure systematic cultivation of rainfed paddy without difficulties.

In the Naga Self-Administered Zone, awareness-raising activities were carried out for rainfed paddy farmers, including the provision of agricultural technologies, education on pest prevention, measures to prevent crop losses, and guidance to ensure that harvested paddy was transported to covered storage in a timely manner, according to reports.

SMK

Kangyidaunt Township sells Kyapyan paddy to Yangon market



KANGYIDAUNT February 22

“Local merchants from Kangyidaunt

Township of Ayeyawady Region sold Kyapyan strain of paddy to Yangon

market,” said Daw Thiri Swe, the owner of rice and paddy trading wholesale centre in Kangyidaunt Township.

It is learned that up to 55,000 baskets of Kyapyan paddy were shipped and sold from Kangyidaunt Township to the Yangon market.

“During the past month, we shipped and sold up to 55,000 baskets of Kyapyan paddy to the Yangon market. From our township, paddy, rice, and other agricultural products are mostly transported and sold to the Yangon market. Kyapyan paddy belongs to the fine-grain group of paddy varieties. Demand from the Yangon side has been strong, which is why shipments have increased.

At present as well, there are ongoing linkages from the Yangon market to purchase large quantities of Kyapyan-paddy this month. Compared with other paddy varieties, Kyapyan paddy has seen more active trading both over the past month and recently,” said Daw Thiri Swe.

It is also reported that Kyapyan paddy shipped and sold from Kangyidaunt Township to the Yangon market during March was trading at up to Ks-1,770,000 per 100 baskets. As sales of this paddy variety have improved, farmers, traders, cargo handlers, and freight truck rental operators are gaining employment opportunities.

SK

Large volume of pomfret fish supplied to Yangon market

PYAPON February 22

“Fishery entrepreneurs from Pyapon Township of Ayeyawady Region sell a large volume of pomfret fish to Yangon market,” said Daw Htay Htay Oo, the owner of fishery product wholesale centre in Pyapon Township.

Pomfret shipments from Pyapon Township to the Yangon market totalled only about 65,000 viss. The rise in shipments is attributed to stronger domestic market demand for pomfret.

“Shipments of pomfret to Yangon have been strong. Over the past month, more than 65,000 viss of pomfret were transported and sold. Demand from the Yangon side for pomfret supplied

from this area has increased, which has boosted exports. Pomfret is entering local wholesale depots on a regular basis, and the fish supplied to these depots is fresh. As shipment volumes increase, those involved in the fisheries sector are seeing improved conditions. Fisheries products from this area are mainly transported and sold in Yangon. Overall, exporting goods to Yangon has been smooth and convenient,” said Daw Htay Htay Oo.

Fisheries traders in Pyapon Township purchase pomfret and other locally produced fisheries products, systematically inspect and clean them, and mainly transport them for sale



to the Yangon market. Pomfret from the area is currently selling at around

Ks-17,000 per viss.

SK

Phaungpyin Township completes harvest of rainfed paddy

PHAUNGPYIN February 22

All of the paddy planted during the rainy season has been harvested in Phaungpyin Township, Mawlaik District, Sagaing Region, according to the statistics from the Department of Agriculture for Mawlaik District.

During the rain crops planting season,

54,440 acres of paddy were planted in Phaungpyin Township, and the paddy fields were harvested from October 2025. As of today, all of the paddy fields have been harvested, yielding 81.02 baskets per acre.

“The necessary technology and seeds have been provided for paddy

planting. Farmers have been provided with field assistance to plant paddy on time,” said Daw Kywe Kywe Hlaing, head of the Department of Agriculture for Mawlaik District.

The relevant township agriculture departments and local farmers have cooperated to ensure that paddy plant-

ing was carried out systematically without any difficulties.

In Phaungpyin Township, farmers planting rainfed rice were provided with agricultural technology, awareness on pest control, crop damage prevention, and timely delivery of harvested rice under shelter.

SMK

US ready to hold new nuclear talks with Iran on Friday if receives deal proposal - Reports

MOSCOW February 22

The United States is ready to hold a new round of nuclear talks with Iran in Geneva on February 27, provided that it receives a detailed proposal for a nuclear deal within 48 hours, the Axios news portal reported on Sunday, citing a

senior US official.

“If Iran gives a draft proposal, the U.S. is ready to meet in Geneva on Friday in order to start detailed negotiations to see if we can get a nuclear deal,” the US official said.

The official said that the Trump administration was

open to discussing an interim agreement with Iran before a full nuclear deal was agreed upon.

US President Donald Trump warned Iran in late January that a “massive armada” was coming its way, in a bid to pressure Tehran to make a “fair

and equitable” deal that would require it to abandon its nuclear ambition. Iranian Foreign Minister Abbas Araghchi said on February 8 that the Islamic Republic insisted on its right to enrich uranium, even if it led to war.

Sputnik

Brazilian President urges to reform UN Security Council

NEW DELHI February 22

Brazilian President Luiz Inacio Lula da Silva on Saturday called for urgent reform of the United Nations and stressed the need to reform the UN Security Council.

On Wednesday, Lula da Silva arrived in India for a five-day State visit, where he met with Indian Prime Minister Narendra Modi. Apart from critical minerals and trade, the two leaders addressed cooperation in investment, defence, multilateralism and global governance.

“We reaffirm our commitment to reforming the UN, especially the Security Council, so it represents interests of Global South countries, for which Brazil and India are natural candidates,” he said at a joint press conference with Modi.

The Brazilian President added that 20 years ago, Brazil, India, Japan, and Germany have formed the Group of Four (G-4), which has been long advocating for the expansion of the Security Council.

“Expanding permanent and non-permanent Security Council members, including Brazil and India, is essential for global governance’s legitimacy and efficiency,” Lula said.

The Group of Four (G-4) comprises India, Brazil, Germany and Japan, who seek permanent seats in the UN Security Council and whose development level is comparable to those of current permanent Security Council members.

At the latest G4 meeting on the sidelines of the Munich Security Conference, the foreign ministers called for reforming the Security Council and reaffirmed mutual support.

Sputnik

Thousands march in Lyon in tribute to murdered right-wing activist

LYON February 22

More than 3,200 people marched through the French city of Lyon on Saturday to honor Quentin Deranque, a nationalist activist killed following a street brawl with alleged far-left militants.

Deranque, a 23-year-old mathematics student and member of the identitarian group Audace Lyon, died on February 14 from head injuries sustained two days earlier in a fight with left-wing activists as he was acting as informal security for protesters from the right-wing women’s group Nemesis.

His death caused an uproar across France, with Interior Minister Laurent Nunez describing the tragedy as “a deliberate homicide” and “a lynching.” Eleven individuals have been

arrested, with some having links to the left-wing collective Jeune Garde. Two of those arrested were parliamentary assistants to Raphael Arnault, an MP from the left-wing La France Insoumise (LFI) party.

The march in tribute to Deranque featured banners reading ‘Justice for Quentin’, ‘The far-left kills’, ‘Antifa murderers,’ and ‘Jeune Garde in prison, free the city of Lyon’. Videos on social media show people laying flowers at the spot where the activist was attacked. The march ended without clashes. According to the authorities, one person threw an egg from a building and another was detained for carrying a knife and hammer. The event saw brief verbal altercations between anti-fascist groups on the



fringes and protesters. Order was maintained by a police cordon.

The authorities reported that several participants made Nazi salutes and chanted racist and homophobic slurs. Lyon Mayor Gregory Doucet, who had insisted on banning the march, pledged to work with the authorities to ensure that those responsible are “brought to justice,” adding that he “does not want Lyon to be the capital of the far right.”

RT

Six dead in boat capsizes in N. Vietnam



HANOI February 22

Six people previously reported missing since Saturday have been confirmed dead following a boat capsizes in north Vietnam’s Lao Cai Province, the Vietnam News Agency reported Sunday.

The boat was carrying 22 passengers and one driver when it overturned at about 7:15 pm.

local time on Saturday after colliding with another vessel, the report said.

All six victims were initially reported missing after the incident. Their bodies were later recovered by rescue forces, according to the report.

Further investigation is underway.

Xinhua

Nine killed, 35 injured in passenger bus crash in W. Afghanistan

KABUL February 22

At least nine people were killed and 35 others injured when a passenger bus overturned due to reckless driving in western Afghanistan’s Badghis Province on Sunday, local police said.

The mishap took place in

Sabzak region along the highway connecting Qala-e-Naw, the provincial capital, to Herat Province in western Afghanistan, said Sadiqullah Sadeqi, spokesman for the Badghis provincial police.

According to the official, nine passengers, including women

and children, lost their lives at the spot, while police and local residents shifted 35 injured individuals to nearby health facilities for treatment.

Several of the injured were in critical condition, said Sadeqi, expressing concern that the number of fatalities may in-

crease.

Road accidents, frequently resulting from reckless driving on congested roads and a lack of adequate signage on dilapidated highways, remain a leading cause of death across the war-ravaged country.

Xinhua

Public Notice for Elimination of Violence

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

Bananas unpeeled: The health benefits, hidden downsides and exactly how many you should be eating

It is one of Britain's most familiar foods, eaten daily by millions of people and often held up as the ultimate 'good-for-you' snack.

Cheap, portable and naturally sweet, the humble banana is the best-selling fruit in the UK and US, and has long been associated with fitness, heart health, better digestion and quick energy.

But in recent years they have also come under scrutiny – criticised for being too sugary, too starchy, or even bad for blood sugar.

So are bananas genuinely healthy – or are they a fruit we have misunderstood?

Originally cultivated in South-east Asia more than 7,000 years ago, bananas spread across the world through trade routes and were once considered an exotic luxury.

They only became widely available in the UK in the late 19th Century, when steamships and refrigeration made imports affordable.

Today, the familiar yellow Cavendish banana dominates supermarket shelves, and the average Briton eats around 20 bananas a year.

Are bananas actually healthy – or just sugar in disguise?

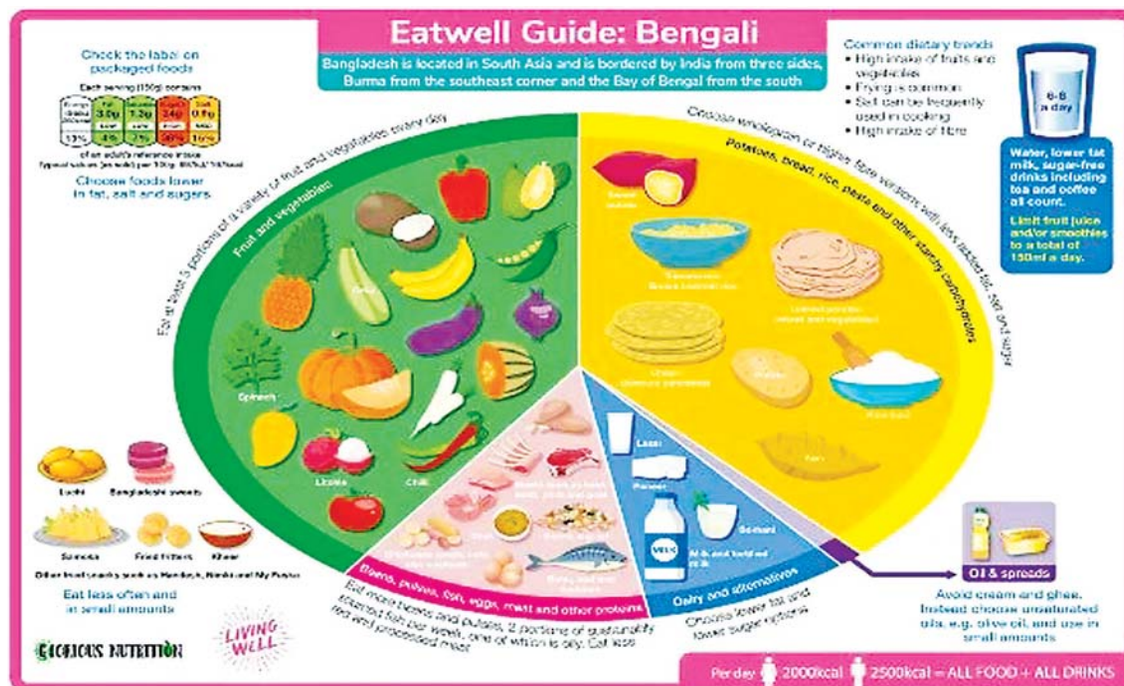
Bananas are often criticised for their sugar content, particularly compared with fruits such as berries or apples.

A medium banana contains around 14 grams of natural sugar and roughly 100-110 calories.

But Dr Mellor says this focus on sugar alone is misleading.

'Bananas can be a good option, they are a compact source of energy which can be very convenient to take to the gym or with lunch,' he says.

Unlike sweets or sugary drinks, the sugar in bananas comes wrapped in fibre, water and micronutrients, which slows



digestion and blunts sharp spikes in blood sugar.

'As bananas ripen they can develop more sugar, but it is important to remember that this is not free sugar so can be a useful addition especially before exercise,' Dr Mellor adds.

Large population studies consistently show that eating whole fruit – including bananas – is associated with better cardiovascular health and lower overall mortality, rather than weight gain or metabolic harm.

Potassium and heart health – are bananas that special?

Bananas are famously rich in potassium, containing around 350-400 mg per medium fruit. Potassium plays a crucial role in nerve signalling, muscle contraction and maintaining a regular heartbeat.

It also helps regulate blood pressure by counteracting the effects of sodium, encouraging the body to excrete excess salt – a mechanism linked to lower risk of heart attack and stroke.

However, Dr Mellor cautions against overstating bananas' importance.

'Although bananas are a reasonable source of potassium, they are no where near as

good a source as a large jacket potato or a handful of raisins or apricots,' he says. That said, potassium itself is vital.

'Potassium is essential for health as it is linked to lower blood pressure and better heart health, with many studies showing its benefits alongside reducing intakes of sodium (salt).'

In other words, bananas contribute to heart health – but they are not the only, or best, source.

Do bananas help gut health?

Bananas contain around 3 g of fibre per medium fruit, which supports digestion and bowel regularity. But their most interesting effect on the gut comes from something less well known: resistant starch.

Green or under-ripe bananas contain high levels of resistant starch – a type of carbohydrate that the body cannot digest. Instead, it passes into the colon, where gut bacteria ferment it.

'Green bananas are thought to contain more resistant starch which is good for gut health,' Dr Mellor explains.

'This is because we cannot digest this type of starch which behaves like fibre and our gut microbes then ferment it.'

That fermentation process produces compounds linked to improved gut health and metabolic regulation.

'This is thought both to lower risk of bowel cancer and even help regulate blood sugars and metabolism.'

As bananas ripen, resistant starch is gradually converted into simple sugars, making ripe bananas sweeter and easier to digest – but reducing their gut-feeding properties.

Does ripeness change how healthy a banana is?

Yes – significantly.

As a banana ripens, its internal chemistry changes. In a green or just-ripened banana, much of the carbohydrate is stored as starch. As the fruit softens and turns yellow – then develops brown spots – natural enzymes break that starch down into simple sugars.

This matters because starch is digested slowly, while sugar is absorbed much more quickly.

Green bananas therefore release their energy gradually, leading to a slower, steadier rise in blood sugar and keeping you fuller for longer. Riper bananas, by contrast, deliver their energy faster, producing a quicker rise

in blood sugar but also providing an immediate boost.

This is why ripeness affects who bananas suit best.

For people trying to manage blood sugar levels, or avoid energy crashes, slightly green or just-yellow bananas are often the better choice. They are digested more slowly and are less likely to cause sharp fluctuations in energy.

For athletes, people exercising, or anyone needing fast fuel – for example before a workout or during endurance activity – riper bananas can be useful precisely because their sugars are more readily available.

How many bananas should you eat a day?

The NHS advises that people try to eat five portions of fruit and vegetables per day - and one medium banana (80g) can be ticked off as one portion.

But before you tuck into a bunch, the health body suggests eating no more than one or two a day as part of a balanced, varied diet.

What is the healthiest way to eat bananas?

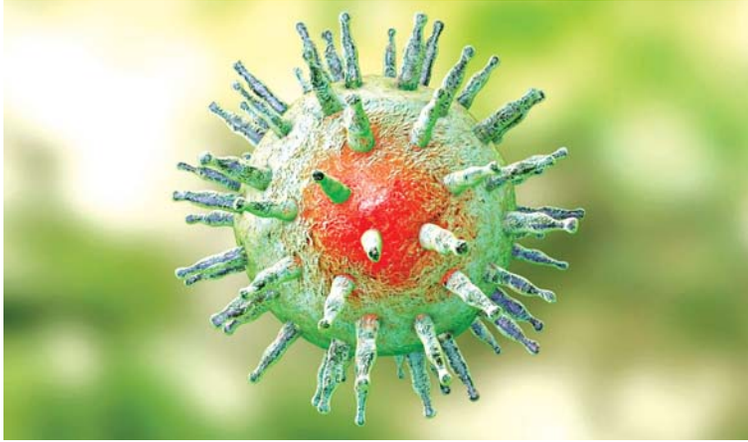
One common mistake is treating bananas as nutritionally interchangeable with all other fruits.

'As bananas a little higher in energy than other fruits, it might not be wise to think you should have your five a day as just bananas,' Dr Mellor says. 'The five-a-day message is both vegetables and fruit.'

'So, eating a variety is ideal, maybe for most three to four bananas a week alongside a variety of other fruits and veg.'

Pairing bananas with protein or healthy fats – such as yoghurt, nuts or seeds – slows digestion and improves blood sugar control, making them more filling and metabolically balanced.

လူအများစုမှာကူးစက်နေတဲ့ပိုင်းရပ်ကို တိုက်ဖျက်ပေးနိုင်မယ့် နည်းလမ်းအသစ်တွေရှိ



သိပ္ပံပညာရှင်တွေက ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ လူဦးရေ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကူးစက်ခံထားရတဲ့ အက်စတီနားဘားပိုင်းရပ်ကို တိုက်ဖျက်နိုင်ဖို့ အရေးပါတဲ့နည်းလမ်းအသစ်တစ်ခုကိုဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ဒီပိုင်းရပ်ဟာကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးနဲ့ အာရုံကြောဆိုင်ရာရောဂါတွေကိုဖြစ်စေနိုင်တာကြောင့် ဖရန်ဟတ်ကင်ဆာဗဟိုဌာနမှ ပညာရှင်တွေက လူသားကိုယ်ခံအားစနစ်ပါတဲ့ ကြွက်တွေမှာ စမ်းသပ်မှုကိုလုပ်ဆောင်ခဲ့တာပါ။

ဒီနေရာမှာ ဗိုင်းရပ်က လူသားကလာပ်စည်းတွေထဲဝင်ရောက်နိုင်ဖို့ အသုံးပြုတဲ့ ပရိုတိုနိုဗတ်တွေကိုပိတ်ဆို့နိုင်မယ့် ပဋိပစ္စည်းတွေကို ပညာရှင်တွေက အောင်မြင်စွာထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့တာပါ။

ဒီရာဇဝေ့ရှိမှုက အထူးသဖြင့် ကိုယ်ခံအားစနစ်အားနည်းနေတဲ့ ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းကို အစားထိုးကုသထားသူတွေအတွက် မျှော်လင့်ချက်တစ်ခုဖြစ်လာစေပါတယ်။

အဆိုပါလူနာတွေမှာ ဒီပိုင်းရပ်ကြောင့် အသက်အန္တရာယ်ရှိတဲ့ သွေးကင်ဆာရောဂါတွေဖြစ်ပွားလေ့ရှိပေမယ့် လက်ရှိအချိန်ထိ ထိရောက်တဲ့ ကာကွယ်ကုသမှုမရှိသေးပါဘူး။

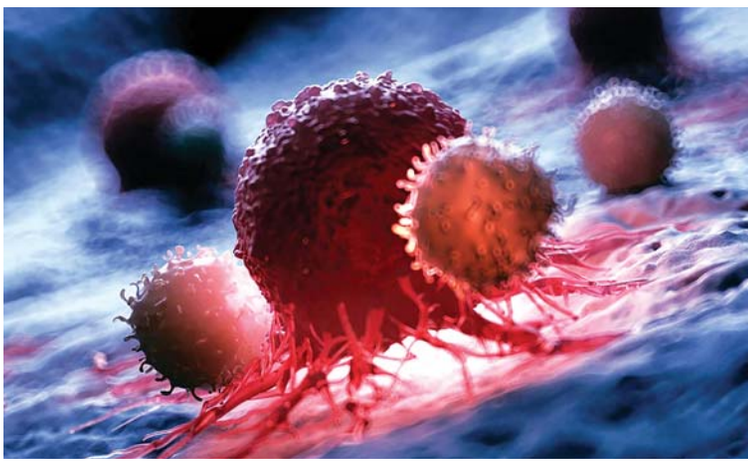
အခုတွေ့ရှိထားတဲ့ ပဋိပစ္စည်းတွေကို ဆေးဝါးအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ပြီး လူနာတွေမှာ စမ်းသပ်ကုသနိုင်ဖို့ ပညာရှင်တွေနဲ့ လုပ်ငန်းရှင်တွေပူးပေါင်းပြီး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းရဦးမှာဖြစ်ပါတယ်။ **Ref: STD ကိုထက်**

ကင်ဆာကလာပ်စည်းများကို ဖျောက်ထားပေးတဲ့ လျှို့ဝှက်ချက်ကို သိပ္ပံပညာရှင်များဖော်ထုတ်နိုင်

သိပ္ပံပညာရှင်များက ကင်ဆာကလာပ်စည်းတွေအနေနဲ့ ကိုယ်ခံအားစနစ်ရဲ့တိုက်ခိုက်မှုကနေ ဘယ်လိုကိုယ်ယောင်ဖျောက်ပုန်းကယ်နေသလဲဆိုတဲ့ လျှို့ဝှက်ချက်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိသွားပါပြီ။ ဂျာမနီနဲ့ အမေရိကန်မှပညာရှင်တွေပါဝင်တဲ့ နိုင်ငံတကာ သုတေသနအဖွဲ့က MYC လို့ခေါ်တဲ့ ပရိုတိုနိုဗတ်မျိုးက ကင်ဆာကလာပ်စည်းတွေကို အကာအကွယ်ပေးပြီး ကိုယ်ခံအားစနစ်က သူတို့ကိုရှာဖွေတွေ့ရှိအောင် ဖုံးကွယ်ပေးထားတယ်ဆိုတာတွေ့ရှိခဲ့တာပါ။

MYC ပရိုတိုနိုဗတ်က ကင်ဆာကလာပ်စည်းတွေထဲမှာရှိတဲ့ သတိပေးအချက်ပြစနစ်တွေကိုဖယ်ရှားလိုက်တာကြောင့် ကိုယ်ခံအားစနစ်က ကင်ဆာရှိမှန်းမသိဘဲ ဖြစ်နေရတာပါ။ ဒီရာဇဝေ့ရှိမှုကိုအခြေခံပြီး ဓာတ်ခွဲ

ခန်းထဲမှာ စမ်းသပ်ကြည့်တဲ့အခါမှာတော့ တကယ်ကို အံ့အားသင့်စရာရလဒ်တွေထွက်ပေါ်လာပါတယ်။ MYC ပရိုတိုနိုဗတ်ကိုယ်ယောင်ဖျောက်နိုင်တဲ့ စွမ်းရည်ကို ပိတ်ဆို့လိုက်တဲ့အခါ ရက်ပေါင်း ၂၀ ကျော်အတွင်းမှာတင် ကင်ဆာအချိတ်တွေဟာ ၉၄ ရာခိုင်နှုန်းအထိ သိသိသာသာသေးငယ်သွားတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါဟာ ကိုယ်ခံအားစနစ်က ကင်ဆာကို ပြန်လည်မှတ်မိပြီး တိုက်ခိုက်နိုင်သွားလို့ဖြစ်ပါတယ်။ ပညာရှင်မာတင်အိုင်လာကတော့ နောင်တစ်ချိန်မှာ ထွက်ပေါ်လာမယ့်ဆေးဝါးတွေက ကင်ဆာရဲ့ ကိုယ်ယောင်ဖျောက်စွမ်းရည်ကိုပဲ ရွေးချယ်ဖျက်ဆီးပြီး ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးနည်းပါးစေနိုင်မယ့်လို့ဆိုပါတယ်။ **Ref: STD ကိုထက်**



ဟိုက်ဒရိုဂျင်စွမ်းအင်သုံး Black Veil လူမဲ့ယာဉ်ကိုပြသခြင်းဖြင့် ဟွန်ဒေးရိုတမ်က စစ်မြေပြင်နည်းပညာကိုမြှင့်တင်

ရီယတ်မြို့မှာကျင်းပတဲ့ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းပြပွဲမှာ ဟွန်ဒေးရိုတမ်ကုမ္ပဏီက ဟိုက်ဒရိုဂျင်လောင်စာသုံး လူမဲ့ယာဉ်အမျိုးအစားဖြစ်တဲ့ Black Veil ရှေ့ပြေးပုံစံကိုထုတ်ဖော်ပြသပြီး စစ်ဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာအသစ်ကို မိတ်ဆက်လိုက်ပါတယ်။ ဒီနည်းပညာဟာ ဆူညံသံကို လျှော့ချပေးနိုင်သလို အပူကြောင့် ရန်သူ့ ရေဒါမှာပေါ်လာနိုင်ခြေလည်း နည်းပါးတာကြောင့် အနာဂတ်စစ်မြေပြင်တွေအတွက် အထူးသင့်လျော်တယ်လို့ ကုမ္ပဏီကဆိုပါတယ်။



အဲဒီပြပွဲမှာ Black Veil အပြင် K2 Black Panther တင့်ကားပုံစံငယ်တွေနဲ့ ဒရုန်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ် တပ်ဆင်ထားတဲ့ HR-Sherpa လူမဲ့ယာဉ်တွေကိုလည်း ခင်းကျင်းပြသခဲ့ပါတယ်။ ဟွန်ဒေးရိုတမ်ကုမ္ပဏီက

အခုအခါမှာ ဟိုက်ဒရိုဂျင်နည်းပညာဟာ စမ်းသပ်ဆဲအဆင့်ကနေ လက်တွေ့အသုံးပြုနိုင်တဲ့အဆင့်ဆီ ရောက်လာပြီဆိုတာကို သက်သေပြလိုက်တာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနည်းပညာကို ရှေ့တန်းစစ်မျက်နှာရဲ့ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းနဲ့ ကင်း

ထောက်လုပ်ငန်းတွေမှာ အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုနိုင်တော့မှာဖြစ်ပြီး အထူးသဖြင့် အပူချိန်မြင့်မားတဲ့ဒေသတွေမှာတောင် စွမ်းဆောင်ရည်ကောင်းကောင်းနဲ့ လုပ်ဆောင်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ **Ref: IE ကိုထက်**

လီသီယံထက် ဆယ်စုနှစ်ချီ ပိုမိုတာရှည်ခံမယ့် တိုဟူးရည်အခြေခံ ဘက်ထရီနည်းပညာအသစ်



တရုတ်နိုင်ငံမှာသုတေသီတွေဟာ တိုဟူးပြုလုပ်ရာကထွက်လာတဲ့ အရည်ကြည်ကို အသုံးပြုပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ကိုအကျိုးပြုတဲ့ ရေအခြေခံ ဘက်ထရီနည်းပညာအသစ်ကို ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ကြပါတယ်။ ဒီဘက်ထရီဟာ

လက်ရှိအသုံးပြုနေတဲ့ လီသီယံဘက်ထရီတွေထက် အဆပေါင်းများစွာ ပိုမိုတာရှည်ခံပြီး အားသွင်းမှုအကြိမ်ရေပေါင်းတစ်သိန်းနှစ်သောင်းကျော်အထိ အသုံးပြုနိုင်တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဒါဟာ လက်ရှိဘက်ထရီတွေ

ထက် ဆယ်စုနှစ်ချီပြီး ပိုမိုအသုံးခံနိုင်မယ့် သဘောလည်းဖြစ်ပါတယ်။

ဒီနည်းပညာရဲ့ထူးခြားချက်က လီသီယံဘက်ထရီတွေလို မီးလောင်လွယ်တာမျိုး မရှိဘဲ ဆားရည်သက်သက်ကြောင့် ဘေးကင်းမှုရှိတာကြောင့် ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိတဲ့ မီးလောင်မှုအန္တရာယ်ကို လျှော့ချပေးနိုင်မှာပါ။ ဒီဘက်ထရီဟာ အက်စစ်ဓာတ်မပါဝင်သလို အဆိပ်အတောက်လည်းမရှိတာကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်အတွက် အလွန်ဘေးကင်းတယ်လို့ဆိုပါတယ်။ လက်ရှိ ဒီနည်းပညာကို လက်တွေ့နယ်ပယ်မှာ အကြီးအကျယ် အစားထိုးအသုံးပြုနိုင်ဖို့ အတွက်ပညာရှင်တွေက ဆက်လက်ကြိုးပမ်းနေကြပြီဖြစ်ပါတယ်။ **Ref: IE ကိုထက်**

ဆိုးရွားတဲ့ ရာသီဥတုမှာပါ ရွေ့လျားပစ်မှတ်တွေကို ထိမှန်အောင် ပစ်ခတ်နိုင်တဲ့ လက်နက်အသစ်

အမေရိကန်ရေတပ်က အလွန်ဆိုးရွားတဲ့ ရာသီဥတုနဲ့ မြင်ကွင်းမကြည်လင်တဲ့အခြေအနေတွေမှာပါ ရွေ့လျားပစ်မှတ်တွေကို တိကျစွာပစ်ခတ်နိုင်တဲ့ StormBreaker စမတ်လက်နက်ကို F/A-18-E/F Super Hornet တိုက်လေယာဉ်တွေမှာ တပ်ဆင်အသုံးပြုဖို့ အတည်ပြုလိုက်ပါတယ်။ ရေးသီယွန်ကုမ္ပဏီကထုတ်လုပ်တဲ့ ဒီလက်နက်ဟာ အမှောင်ထု၊ မိုးလေဝသဆိုးရွားမှု ဒါမှမဟုတ် မီးခိုးနဲ့ ဖုန်မှုန့်တွေကြားထဲမှာ ပုန်းကွယ်နေတဲ့ ရွေ့လျားပစ်မှတ်ကိုပါ အလိုအလျောက် ရှာဖွေဖော်ထုတ်နိုင်စွမ်းရှိပါတယ်။ ဒါဟာ အမေရိကန်စစ်သည်တွေအတွက် ဘယ်လိုအခြေအနေမှာမဆို ရန်သူကို အသာစီးရယူတိုက်ခိုက်နိုင်စေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။



ဒီလက်နက်မှာ ထူးခြားတဲ့ အာရုံခံစနစ်

သုံးမျိုးကို ပေါင်းစပ်တပ်ဆင်ထားတာကြောင့် ရာသီဥတုဆိုးရွားနေရင်တောင် ပစ်မှတ်ကို မျက်ခြည်မပြတ်လိုက်ပါတိုက်ခိုက်နိုင်မှာပါ။ ဒါ့အပြင် StormBreaker ဟာ အရွယ်အစားသေးငယ်တာကြောင့် လေယာဉ်တစ်စင်းတည်းနဲ့တင် ပစ်မှတ်အများအပြား

ကို တစ်ပြိုင်နက်ချေမှုန်းနိုင်ပြီး ၄၅ မိုင်ကျော် အကွာကနေလည်း လှမ်းပစ်နိုင်ပါတယ်။ သူ့ကို F-35 တိုက်လေယာဉ်တွေမှာပါ တပ်ဆင်နိုင်ဖို့အတွက် အဆင့်မြှင့်တင်မှုတွေ လုပ်ဆောင်နေတယ်လို့ သိရပါတယ်။ **Ref: IE ကိုထက်**

အစွဲအမူးက အရှေ့အလယ်ပိုင်းကို ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိသည်ဆိုသော အမေရိကန်သံအမတ်၏ စကားကို နိုင်ငံများရှုတ်ချ

အဘူဒါဘီ၊ သံတမန်ရေး

အစွဲအမူးနိုင်ငံသည် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသတစ်ခုလုံးကိုဖြစ်စေ၊ ဒေသအများစုကိုဖြစ်စေ ထိန်းချုပ်ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ပြောသည့် အစွဲအမူးနိုင်ငံဆိုရာ အမေရိကန်သံအမတ် မိုက်ဟပ်ကာဘီ၏ ပြောဆိုချက်ကို အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့် အာရှနိုင်ငံများက ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချလိုက်သည်။
အစွဲအမူးသည် နိုင်ငံမြစ်မှ ယူရေးတီးမြစ်အထိ နယ်မြေအားလုံးကို သိမ်းယူသည်ဆိုလျှင်လည်း ပြဿနာမရှိကြောင်း အမေရိကန်သံအမတ်က အင်တာဗျူးတစ်ခု၌ပြောခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့နောက် အမေရိကန်သံအမတ်၏ပြောဆိုချက်သည် နိုင်ငံတကာဥပဒေနှင့် ကုလသမဂ္ဂပဋိညာဉ်ကို ပြောင်ပြောင်တင်းတင်းချိုးဖောက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး ဒေသတွင်းလုံခြုံရေးကို ခြိမ်းခြောက်ရာရောက်သည်ဟု ယူအေအီး၊ အီဂျစ်၊ ဂျော်ဒန်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ပါကစ္စတန်၊ တူကီယို၊ ဆော်ဒီအာရေဗျနှင့် အခြားအာရှနိုင်ငံများအပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၄ နိုင်ငံနှင့် အဖွဲ့အစည်း ၃ ခုတို့ကထုတ်ပြန်သည့် ပူးတွဲကြေညာချက်၌ဖော်ပြထားသည်။ Ref: Xinhua

အရှေ့အလယ်ပိုင်းရှိ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို စစ်ဆင်ရေးတာဝန်အသစ်များအတွက် နေရာရွှေ့ပြောင်းချထား



ဝါရှင်တန်၊ စစ်ရေး

အရှေ့အလယ်ပိုင်းရှိ အခြေစိုက်စခန်းများ၌တပ်ဖွဲ့စားသော အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်ရာပေါင်းများစွာကို စစ်ဆင်ရေးတာဝန်အသစ်များအတွက် အခြားနေရာများသို့ ရွှေ့ပြောင်းချထားနေကြောင်းနှင့် ယင်းလုပ်ဆောင်မှုသည် တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခြင်းမဟုတ်ကြောင်း သိရသည်။
ကာတာနှင့်ဘာရိန်းနိုင်ငံတို့ရှိ စစ်စခန်းများမှတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ဖယ်ရှားလိုက်ပြီးဆိုသောသတင်းများကို အမေရိကန်တာဝန်

ရှိသူများကပြင်းထန်စွာ ယင်းလုပ်ဆောင်ချက်သည် မဟာဗျူဟာမြောက် တပ်နေရာရွှေ့ပြောင်းမှုသာဖြစ်ကြောင်း New York Times သတင်းဌာနက ဖော်ပြသည်။
အမေရိကန်အစိုးရအဖွဲ့သည် အီရန်နှင့် တင်းမာမှုများမြင့်တက်နေချိန် ယခုကဲ့သို့ စစ်ရေးအင်အား ပြန်လည်ပြင်ဆင်မှုများကို လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်သည်။ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ၌ အမေရိကန်စစ်သည်အင်အား ၃၀၀၀၀ မှ ၄၀၀၀၀ ဝန်းကျင်အထိရှိနေပြီး အီရန်၏ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခံရနိုင်မှုကို လျော့ချနိုင်ရေးအတွက် ယခုကဲ့သို့ပြုပြင်

ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်သည်ဟု ကျွမ်းကျင်သူများက သုံးသပ်သည်။
လက်ရှိတွင် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကိုလည်း ဒေသတွင်း၌တိုးမြှင့်တပ်ဆင်ထားသည်။ အမေရိကန်အစိုးရအဖွဲ့အီရန်နှင့် နျူကလီးယားဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးနေသော်လည်း စစ်ရေးအရ အသင့်ဖြစ်နေစေရန် လေယာဉ်တင်သင်္ဘောတိုက်ခိုက်ရေးအုပ်စုများကိုပါ ဒေသအတွင်း တပ်ဖြန့်မှုများ လုပ်ဆောင်လာနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref: Sputnik

နိုင်ငံအားလုံးကို တန်းတူရည်တူ ဆက်ဆံရန် အမေရိကန်ကို ဘရာဇီးတိုက်တွန်း

ဘရာဇီးလျား၊ နိုင်ငံရေး

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအားလုံးအပေါ် ခွဲခြားမှုမရှိဘဲ တန်းတူရည်တူ လေးစားစွာဆက်ဆံရန် ဘရာဇီးသမ္မတ လူလာဒါဆေးဗားက ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၂ ရက်တွင်တိုက်တွန်းသည်။
ဘရာဇီးနိုင်ငံသည် မည်သည့်နိုင်ငံ၏ နောက်လိုက်မျှမဟုတ်ဘဲ ကိုယ်ပိုင်အချုပ်အခြာအာဏာရှိသော နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်းနှင့် အမေရိကန်၏ ဩဇာလွှမ်းမိုးမှုအောက်၌ နေထိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း သမ္မတလူလာကဆိုသည်။
ထို့ပြင် ဘရာဇီးအစိုးရသည် အမေရိကန်အစိုးရနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အသင့်ရှိသော်လည်း အပြန်အလှန်အကျိုးစီးပွားနှင့် လေးစားမှုအပေါ်တွင်သာ အခြေခံရမည် ဖြစ်ကြောင်း လူလာကပြောသည်။ အထူးသဖြင့် ကုန်သွယ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များတွင် အမေရိကန်၏ တစ်ဖက်သတ်ဆုံးဖြတ်ချက်များထက် နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကိုဦးစားပေးရန် ၎င်းကလိုလားသည် ဟုဆိုသည်။ Ref: ST

ဗီယက်နမ်မြောက်ပိုင်း၌ စက်လှေမှောက်မှုကြောင့် လူခြောက်ဦးသေဆုံး

ဟန့်ရှင်း၊ မတော်တဆမှု

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း လာအိုကိုင်းပြည်နယ်၌ စက်လှေတစ်စင်းတိမ်းမောက်မှုဖြစ်ပွားရာ ပျောက်ဆုံးသူခြောက်ဦးစလုံး သေဆုံးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၂ ရက်တွင် အတည်ပြုသည်။
ခရီးသည် ၂၂ ဦးနှင့် စက်လှေမောင်းသူတစ်ဦးလိုက်ပါလာသော ထိုစက်လှေသည် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက် ည ၇ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် အခြားလှေတစ်စင်းနှင့် တိုက်မိပြီး တိမ်းမောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဗီယက်နမ်သတင်းဌာနကဖော်ပြသည်။
အခင်းဖြစ်ပွားပြီးနောက် လူခြောက်ဦး ပျောက်ဆုံးနေသောကြောင့် ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက ရှာဖွေမှုများပြုလုပ်ရာ ရုပ်အလောင်းများကိုသာ ပြန်လည်ဆယ်ယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
လက်ရှိတွင် တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါ လှေယာဉ်တိုက်မိမှုနှင့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း ဒေသတွင်း သတင်းဌာနများကဖော်ပြထားသည်။ Ref: Xinhua

ယူကရိန်းသို့ လက်နက်များထောက်ပံ့ပါက တောင်ကိုရီးယားကို လက်တုံ့ပြန်မည်ဟု ရုရှားသတိပေး



မော်စကို၊ စစ်ရေး

ယူကရိန်းသို့ အမေရိကန်ထုတ်စစ်လက်နက်များဝယ်ယူထောက်ပံ့ပေးမည့် NATO တပ်ဖွဲ့၏အစီအစဉ်တွင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံပါဝင်လာပါက ပြင်းထန်သော တုံ့ပြန်မှုများပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံက သတိပေးလိုက်သည်။
တောင်ကိုရီးယားအနေဖြင့် PURL ဟုခေါ်သော ယူကရိန်းအတွက်လက်နက်ဝယ်ယူရေးအစီအစဉ်တွင်ပါဝင်ရန် စဉ်းစားနေသည်ဟူသည့်သတင်းများကို ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မာရီယာဇော့ဗိုဗာက တုံ့ပြန်ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုကဲ့သို့ တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ သွယ်ဝိုက်၍ဖြစ်စေ ပါဝင်ပတ်သက်ခြင်းသည် ရုရှားနှင့် တောင်ကိုရီးယားဆက်ဆံရေးကို ပြုပြင်၍

မရနိုင်သောပျက်စီးမှု ဖြစ်ပေါ်စေမည်ဖြစ်ပြီး ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်၏တည်ငြိမ်ရေးကိုလည်း ထိခိုက်စေနိုင်ကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။
ရုရှားအနေဖြင့် အချိုးမညီသော လက်တုံ့ပြန်မှုများအပါအဝင် လိုအပ်သလို အရေးယူမှုများပြုလုပ်ရန် အခွင့်အရေးရှိကြောင်းနှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ လက်နက်မထောက်ပံ့ရေးမူဝါဒအပေါ် ရုရှားနိုင်ငံက ယခင်ကတည်းက တန်ဖိုးထားခဲ့ကြောင်း ဇော့ဗိုဗာကလေးပေးပြောသည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ယူကရိန်းအား ကူညီပေးနိုင်မည့်နည်းလမ်းများအတွက် NATO တပ်ဖွဲ့နှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နေကြောင်း မကြာသေးမီက အတည်ပြုထားသည်။ Ref: RT

ပါကစ္စတန်က နယ်စပ်ဒေသများကို လေကြောင်းမှ တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း အာဖဂန်နစ္စတန်အတည်ပြု

ကဘူး၊ တိုက်ခိုက်မှု

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်းနှင့် အရှေ့တောင်ပိုင်းရှိ နယ်စပ်ဒေသများကို ပါကစ္စတန်လေတပ်က ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၂ ရက်အစောပိုင်းတွင် လေကြောင်းမှ တိုက်ခိုက်ရာ အမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးငယ်များအပါအဝင် လူများစွာသေဆုံးဒဏ်ရာရရှိကြောင်း အာဖဂန်အစိုးရက အတည်ပြုပြောသည်။
ပါကစ္စတန်တပ်မတော်သည် နန်ဂါဟာနှင့်ပက်တီကာပြည်နယ်တို့ရှိ အရပ်သားများနေထိုင်ရာဒေသများနှင့် ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများကို ဗုံးကြဲတိုက်ခိုက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ယင်းတိုက်ခိုက်မှုသည် နိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် နိုင်ငံတကာဥပဒေ

များကို ပြောင်ပြောင်တင်းတင်းချိုးဖောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အာဖဂန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနကပြောသည်။
အာဖဂန်အစိုးရပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူကလည်း ပါကစ္စတန်သည် တိုက်ခိုက်မှုအတွင်းရှိ လုံခြုံရေးအားနည်းချက်များကို ဖုံးကွယ်ရန် ယခုကဲ့သို့ ရာဇဝတ်မှုများကို ကျူးလွန်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်းဆိုသည်။
ပါကစ္စတန်အစိုးရကမူ နိုင်ငံအတွင်း ဖြစ်ပွားသော အသေခံဗုံးခွဲမှုများအတွက် လက်တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် နယ်စပ်တစ်လျှောက်ရှိ စစ်သွေးကြွစခန်း ၇ ခုကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်ဟုဆိုသည်။ Ref: Xinhua



လားရှိုးမြို့ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနနှင့် ငလျင်ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ



လားရှိုး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်ကြားရေး နှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရှမ်း ပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးခရိုင်ရုံးနှင့် ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ Online စနစ်ဖြင့် ငလျင် ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အများပြည်သူအသိပညာပေး (Talk Show) အစီအစဉ်ကို ယနေ့တွင် ခရိုင်လူထုအခြေပြု ဗဟိုဌာန (Community Centre) ခန်းမရှိ

ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ရိုက်ကူးတင်ဆက်ခဲ့ သည်။ ရှေးဦးစွာ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လားရှိုးခရိုင်ရုံးမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဇင်ဇင်သန့်က ငလျင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူ များလိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ Online စနစ်ဖြင့် ငလျင်ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အများပြည်သူအသိ ပညာပေး (Talk Show) ကျင်းပရခြင်းဖြစ်

ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မျိုးသီရိသွယ်က ငလျင် ဖြစ်ပွားစေတတ်သည့် အကြောင်းရင်းများ၊ ငလျင်ဘေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန် အချက်များ၊ ငလျင်လှုပ်နေစဉ်တွင် လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ရှောင်ရှားသင့်သည့် အချက်များ၊ ငလျင်လှုပ်ပြီးနောက် ပြုလုပ် ရန်နှင့် ရှောင်ရှားသင့်သည့်အချက်များ၊ ငလျင်လှုပ်နေစဉ် အဆောက်အအုံအတွင်း ရှိပါက လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နည်းလမ်း များ၊ အဆောက်အအုံအပြင်တွင်ရှိပါက လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နည်းလမ်းများနှင့် ငလျင်ပမာဏ ရစ်(ခဲ)တာစကေးအလိုက် သက်ရောက်မှုရှိနိုင်ခြေများ စသည့် အကြောင်းအရာများအား အများပြည်သူ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိစေရေး အသိပညာ ပေးရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

မေသုခ

အခွန်အရပ်ရပ် လျာထားချက်ပြည့်မီကျော်လွန်စွာ ကောက်ခံရရှိနိုင်ရေးဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးဟန်ဝင်းအောင်သည် တာဝန်ရှိ သူများနှင့်အတူ ယနေ့တွင် ပြည်တွင်း အခွန်များဦးစီးဌာန၏ ကျောက်တံတား မြို့နယ် ပန်းဆိုးတန်းလမ်းနှင့်ကုန်သည် လမ်းထောင့်ရှိ အလယ်အလတ်အခွန်ထမ်း များဆိုင်ရာ အခွန်ရုံး(၁၊ ၂) နှင့် ရန်ကင်း မြို့နယ် စိမ်းလုံမေလမ်းသွယ်ရှိ အလယ် အလတ်အခွန်ထမ်းများဆိုင်ရာ အခွန်ရုံး(၂၊ ၄) တို့တွင် ဝန်ထမ်းများလုပ်ငန်းဆောင်ရွက် နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် အနောက်ရထားလမ်းနှင့် (၄၇) လမ်းထောင့် အခွန်ထမ်းကြီးများဆိုင်ရာ အခွန်ရုံး(၂) နေရာ ရုံးအဆောက်အအုံ အကြီးစားပြင်ဆင်

ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများ မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ကုန်သည်လမ်းနှင့်မဟာ ဗန္ဓုလပန်းခြံလမ်းထောင့် အခွန်ထမ်းကြီး များဆိုင်ရာအခွန်ရုံး(၁)အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပြည်တွင်းအခွန် များဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့်ဆုံ၍ ပြည်တွင်း အခွန်များဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာ နှစ် အခွန်အရပ်ရပ်လျာထားချက်ပြည့်မီ ကျော်လွန်စွာ ကောက်ခံရရှိနိုင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးကြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကိုမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

မြဝတီ

အာဖရိကဝက်အပြင်းဖျားရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအသိပေးနှိုးဆော်ချက်

အာဖရိကဝက်အပြင်းဖျားရောဂါသည် ဝက်များတွင် ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကြောင့်ဖြစ်ပွား တတ်သော ကူးစက်မြန်ရောဂါတစ်ခုဖြစ်သည်။ အာဖရိကဝက်အပြင်းဖျားရောဂါသည် လူသို့ လုံးဝ (လုံးဝ) ကူးစက်ခြင်းမရှိပါ။ မိမိတို့မွေးမြူထားသောဝက်များကို အဆိုပါ ရောဂါဖြစ်ပွားကျရောက်ခြင်းမှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (၁) ဝက်မွေးမြူရေးခြံများ၏ ဇီဝလုံခြုံမှုကို အထူးဂရုပြုမြှင့်တင်ရန်၊
- (၂) ဝက်ခြံများတွင် စနစ်တကျ ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းခြင်း ပုံမှန်ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၃) ဝက်များကို စားသောက်ဆိုင်နှင့်အိမ်များမှ စားကြွင်းစားကျန်များ ကျွေးမွေးခြင်းမပြုရန်၊
- (၄) အခြားခြံမှ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ငှားရမ်းသုံးစွဲခြင်းမပြုရန်နှင့် လူအဝင် အထွက် ထိန်းချုပ်ကန့်သတ်ရန်၊
- (၅) အသက်အရွယ်တူဝက်များကိုသာ အတူတူမွေးမြူရန်၊
- (၆) ဝက်ခြံများ အပူချိန်၊ စိုထိုင်းဆ၊ လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်စေရေးဆောင် ရွက်ရန်၊
- (၇) ရောဂါကင်းရှင်းကြောင်း စိတ်ချရသောခြံမှ ဝက်များကို ဝယ်ယူမွေးမြူရန်၊
- (၈) ဝယ်ယူသည့်ဝက်များကို မိမိခြံရှိဝက်များနှင့်အတူထည့်သွင်းမွေးမြူခြင်း မပြုမီ သီးသန့်ခွဲခြားထား၍ ရောဂါကင်းရှင်းမှုမွေးမြူရန်၊
- (၉) ပြည်ပမှတရားမဝင်တင်သွင်းလာသောဝက်အရှင်နှင့်ဝက်ထွက်ပစ္စည်းများဖြစ် သည့် ဝက်သား၊ အေးခဲဝက်သား၊ ဝက်ပေါင်ခြောက်၊ ဝက်အူချောင်းနှင့် အခြားဝက်ထွက်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ စားသုံးခြင်း မပြုရန်၊
- (၁၀) တောဝက်နှင့် အိမ်မွေးဝက်များ ရောနှောထိတွေ့ခြင်းမရှိစေရန် အိမ်မွေး ဝက်များအား ခြံလှောင်စနစ်ဖြင့်မွေးမြူရန်၊
- (၁၁) တောဝက်နှင့် အိမ်မွေးဝက်များ ပုံမှန်မဟုတ်ဘဲ ရုတ်တရက်သေဆုံးပါက နီးစပ်ရာအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ချုပ်ထံသို့ ချက်ချင်းသတင်းပို့ရန်၊
- (၁၂) ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ရောဂါစူးစမ်းရှာဖွေခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ညွှန်ကြားချက်များအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ်ပုံစံ(၇)ရရှိသူ လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ

(က) ဤဥပဒေတွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အတိုင်း လယ်ယာ မြေကို လုပ်ကိုင်ရမည်။

(ခ) လယ်ယာမြေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တည်ဆဲဥပဒေတစ်ရပ်ရပ် အရ စည်းကြပ်သောမြေခွန်နှင့် အခြားအခွန်အခ များကို ပေးဆောင်ရမည်။

(ဂ) လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ ငှားရမ်းခြင်း၊ လဲလှယ်ခြင်းနှင့်ပေးကမ်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သည့်အခါ မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲ မှုအဖွဲ့က သတ်မှတ်သည့် တန်ဖိုးနှင့်အညီ တည်ဆဲ ဥပဒေအရသတ်မှတ်သော တံဆိပ်ခေါင်းခွန်နှင့် ဦးစီး ဌာနကသတ်မှတ်သည့် စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ခ တို့ကိုပေးဆောင်၍ သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ဦးစီးဌာနရုံး တွင်မှတ်ပုံတင်ရမည်။

(ဃ) တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အညီအမွေဆက်ခံခြင်းဖြင့်လယ်ယာ မြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ကိုရရှိသည့်အခါ သတ်မှတ်ချက် များနှင့်အညီ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ဦးစီးဌာနရုံးတွင် မှတ်ပုံတင်ရမည်။

(င) စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု အရင်းအနှီးအတွက်သာ လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ပေါင်နှံခွင့်ရှိပြီး အစိုးရ ဘဏ် သို့မဟုတ် အစိုးရက အသိအမှတ်ပြုသောဘဏ် တွင်သာ ပေါင်နှံရမည်။

(စ) လယ်ယာမြေကိုခွင့်ပြုမိန့်မရရှိဘဲ အခြားနည်းသုံးစွဲ ခြင်းမပြုရ။

(ဆ) လယ်ယာမြေကို ရာသီသီးနှံအမျိုးအစားမှ အခြားသီးနှံ အမျိုးအစားသို့ ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုး ခြင်းမပြုရ။

(ဇ) ခိုင်လုံသောအကြောင်းပြချက်မရှိဘဲ လယ်ယာမြေ ကို လုပ်ထားခြင်းမပြုရ။ သို့ရာတွင် လယ်ယာမြေ ကို လုပ်ထားရန် အကြောင်းတစ်စုံတစ်ရာ ပေါ်ပေါက် ပါက မြေတည်ရှိရာရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာ အုပ်စု လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့မှတစ်ဆင့် မြို့နယ် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့သို့ တင်ပြရမည်။ ယင်းသို့ လုပ်ထားခြင်းသည်လည်း ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာမြေ မှအပ နှစ်နှစ်ဆက်တိုက်ထက် မပိုစေရ။

(ဈ) လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့် မရမီကာလအတွင်း သို့မဟုတ် လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အငြင်းပွားမှု ဖြစ်ပေါ်နေသော ကာလအတွင်း လယ်ယာမြေကို ရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ ငှားရမ်းခြင်း၊ လဲလှယ်ခြင်း သို့မဟုတ် ပေးကမ်းခြင်းမပြုရ။

ထို့ပြင် လယ်ယာမြေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်သူ မည်သူမဆို သက်ဆိုင်ရာ လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့အဆင့်ဆင့်က ဥပဒေနှင့် အညီ ချမှတ်ထားသောအမိန့်ကို လိုက်နာရမည်။

(လယ်ယာမြေဥပဒေပုဒ်မ ၁၂၊ ၁၃) ဗဟိုလယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကိုကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအား နှောင့်ယှက်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

လျှင်ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

လူမှုပတ်ဝန်းကျင်၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန



လျှင်ဘေးပညာပေးစာစောင်

လျှင်ဘေးအတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

၁။ မိမိနေထိုင်ရာနေရာသည် မည်သည့်လျှင်ဒဏ်တွင် ကျရောက်သည် မည်ကဲ့သို့ ပြင်ဆင်ထားသင့်သည်ကို လေ့လာထားပါ။



၂။ ဘေးကင်းလုံခြုံသောနေရာ၊ လမ်းကြောင်းများကို သတ်မှတ်ထားပါ။ လျှင်လှုပ်နေချိန်တွင် ပြုမူနေထိုင်ရမည့် နည်းလမ်းများကို မိသားစုဝင်များအား အသိပေး လေ့ကျင့်ထားပါ။



၃။ ပြိုကျ၊ ပြုတ်ကျ၊ ကွဲရှည်သော ပစ္စည်းများ၊ တွဲလောင်းကျနေသော အရာများကို အန္တရာယ်မဖြစ်စေရန် ခြံမြှင့်အောင် ပြုလုပ်ထားပါ။



၄။ မိသားစုသုံး အရေးပေါ်ပစ္စည်းများအရေးကြီး စာရွက်စာတမ်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။

၅။ မိမိအိမ်၏ ခိုင်ခံ့မှုကို ပုံမှန်စစ်ဆေးပြီးတောင့်တင်း ခိုင်မာအောင်ပြုလုပ်ထားပါ။



လျှင်လှုပ်နေစဉ်တွင်လိုက်နာရန်အချက်များ

၁။ ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်မှုမရှိပါနှင့်။ သတိရှိပါ။ တည်ငြိမ်မှုရှိပါ။

၂။ (၅) စက္ကန့် အတွင်း အဆောက်အအုံအပြင်သို့ ရောက်နိုင်ပါကပြေးထွက်ပါ။ မရောက်နိုင်ပါက ဘေးကင်းသောနေရာတွင် (ဝင် ကာ ကိုင်) ပုံစံဖြင့်နေပါ။

ဝင် = ဘေးအန္တရာယ်ကင်းသော နေရာတွင် ဝင်နေပါ။

ကာ = ခိုင်ခံ့သော စားပွဲ၊ ခုံ၊ ခုတ်တင် မိမိကိုယ်ကို အကာအကွယ်ယူပါ။

ကိုင် = ခိုင်ခံ့သော စားပွဲ၊ ခုံ၊ ခုတ်တင် များကို ခြံမြှင့်ကိုင် ထားပါ။

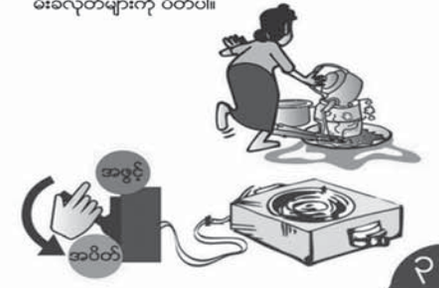
၃။ လယ်ကွင်း၊ ကွင်းပြင် (သို့) ဘေးကင်းရာ (မြင့်မားသော အဆောက်အအုံ၊ လျှင်စစ်မီးကြီး၊ ဓာတ်တိုင်များ၊ သစ်ပင်များ ပြိုကျနိုင်သော အရာများနှင့် ဝေးရာ) သို့ပြေးပါ။



၄။ လျှင်ကြောင့် ဆူနာမီလှိုင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်အတွက် ကမ်းခြေ (သို့) မြစ်ကမ်းစပ် အနီးတွင် ရောက်ရှိနေပါက ကုန်းမြေမြင့်သို့ ရွှေ့ပြောင်းပါ။



၅။ မီးအသုံးပြုနေစဉ် လျှင်လှုပ်ပါက မီးတောက်ငြှိမ်းပါ။ မီးလှုပ်များကို ဝိတ်ပါ။



၆။ ဆိုင်ကယ်၊ ကားစသည်တို့မောင်းနှင်နေချိန်ဖြစ်ပါက အရှိန်လျှော့ပြီး ဘေးကင်းရာနေရာတွင် ရပ်ထားပါ။



လျှင်လှုပ်နေစဉ်တွင် ရှောင်ရှားသင့်သည့် အချက်များ

၁။ အဆောက်အအုံထဲသို့ ပြေးဝင်ပါနှင့်။



၂။ ဓာတ်လှေကားများ အသုံးမပြုပါနှင့်။



၃။ အထပ်မြင့်တိုက်များမှ ခုန်ထွက်ခြင်းမပြုပါနှင့်။



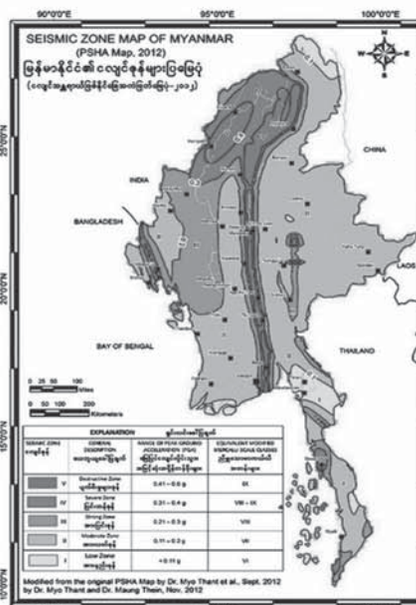
၃။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။ အခြားသူများကိုမျှဝေပါ။ ကောလာဟလ သတင်းများကို မယုံပါနှင့်။



၃။ ဆည်၊ ရေလှောင်ကန်များ အနီးတွင် မနေပါနှင့်။ ဆည်ကျိုးပေါက်ပြီး ရေကြီးနိုင်သည်။

၄။ တာဝါတိုင်များ၊ မျှော်စင်များ၊ အထပ်မြင့်အဆောက်အအုံများ ပြိုကျနိုင်သဖြင့် အနီးသို့ မသွားပါနှင့်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လျှင်ဒဏ်များပြမြေပုံ



လျှင်ပြင်းအားများ

လျှင် ပမာဏ ရန်ပုံစာ အား	သက်ရောက်မှုရှိနိုင်ခြေ
၂ အထက်	မသိသာသော အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။
၂ နှင့် ၄ ကြား	လူအချို့ သတိထားမိသည့် အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။
၄ နှင့် ၄.၉ ကြား	လူတိုင်းလိုလို ခံစားမိသော အခြေအနေ ဖြစ်ပါသည်။
၅ နှင့် ၅.၉ ကြား	ခိုင်ခံ့သော အဆောက်အအုံတွင် မပြောပလောက်သော ပျက်စီးမှု၊ တွေ့ရသော အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။
၆ နှင့် ၆.၉ ကြား	ခိုင်ခံ့သော အဆောက်အအုံတွင်ပင် သိသာသော ပျက်စီးမှု၊ တွေ့ရသော အခြေအနေ ဖြစ်ပါသည်။
၇ နှင့် ၇.၉ ကြား	ခိုင်ခံ့သော အဆောက်အအုံများတွင် ဆိုးရွားသော ပျက်စီးမှု၊ တွေ့ရသော အခြေအနေ ဖြစ်ပါသည်။
၈ နှင့် ၈ အထက်	ကြီးမားသော ပျက်စီး ပြိုကျမှုများ တွေ့ရသော အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။

လျှင်သည် အလျားလိုက်နှင့် အထက်အောက်လှုပ်ရှားနိုင်ပြီး လျှင်၏ပြင်းအား၊ အဆောက်အအုံ၏တည်ဆောက်ပုံ၊ တည်နေရာ တို့အပေါ်မူတည်၍ ပျက်စီးမှုများ ကွာခြားနိုင်ပါသည်။

၁။ မိမိ၏ မိသားစုဝင်များကို စစ်ဆေးပါ။ မိသားစုဝင်များ ပျောက်ဆုံးသွားပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပါ။



၂။ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများကို စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သော အကူအညီများပေးပါ။



၄။ မိမိအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လျှင်စစ်ပစ္စည်းများ ပျက်စီးမှုများ အားလုံးကို ပြန်လည် စစ်ဆေးပါ။



၅။ အင်အားကြီးမားသည့် လျှင်လှုပ်ပြီးတိုင်း နောက်ဆက်တွဲလျှင်များလှုပ်တတ်ကြောင်း သတိပြုပါ။

၆။ နောက်ဆက်တွဲဘေးအန္တရာယ် (မီးဘေး၊ ဆူနာမီ၊ ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း) များကို အထူးသတိပြုပါ။

လျှင်လှုပ်ပြီးနောက် ရှောင်ရှားသင့်သည့် အချက်များ

၁။ အဆောက်အအုံ၏ ခိုင်ခံ့မှုကို စစ်ဆေးခြင်း မပြုဘဲ ဝင်ရ။

၂။ မြစ်ကမ်းပါး၊ တောင်စောင်းများသို့ မသွားပါနှင့်။ မြေပြိုနိုင်ပါသည်။

တောင်ယာခုတ်ထွင်မီးရှို့ခြင်း၊ ရိုးပြတ်များမီးရှို့ခြင်းနှင့် တောမီးရှို့ခြင်းကြောင့် ထိခိုက်နိုင်မှုများ

တောင်ယာခုတ်ထွင်မီးရှို့ခြင်း၊ ရိုးပြတ်များမီးရှို့ခြင်းနှင့် တောမီးရှို့ခြင်းတို့ကြောင့် အောက်ပါအချက်များဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်-

- (က) မီးခိုးမြူငွေ့ကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးထိခိုက်နိုင်ခြင်း။
- (ခ) ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာခြင်းနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်ပေါ်ခြင်း။
- (ဂ) မြေဆီဩဇာခန်းခြောက်ခြင်းနှင့် သီးနှံများအထွက်နှုန်းလျော့နည်းခြင်း။
- (ဃ) သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် လူနေမှုဘဝကို ထိခိုက်စေနိုင်ခြင်း။

ခွေးရူးရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

ခွေးရူးရောဂါသည် ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကြောင့်ဖြစ်သော အသက်ဆုံးရှုံးစေသည့် ရောဂါတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ခွေး၊ ကြောင်၊ မြွေ၊ ခွေးအနှင့် မြွေခွေးတို့တွင် ကူးစက်ဖြစ်ပွားလေ့ရှိပါသည်။ ရောဂါပိုးကူးစက်ခံထားရသော ခွေး၊ ကြောင်များ၏ တံတွေးမှတစ်ဆင့် အများဆုံး ကူးစက်ခံရပြီး ခွေးရူးရောဂါကာကွယ်ဆေးကြိုတင်ထိုးနှံခြင်းဖြင့် ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ပါသည်။ မိမိတို့မွေးမြူထားသော ခွေး၊ ကြောင်များကို ခွေးရူးရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းမှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (၁) တိရစ္ဆာန်ဆရာဝန်များနှင့် တိုင်ပင်၍ မိမိတို့မွေးမြူထားသော ခွေး၊ ကြောင်များအား တစ်နှစ် (၁) ကြိမ် ပုံမှန်ခွေးရူးရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန်။
 - (၂) မိမိတို့မွေးမြူထားသော ခွေး၊ ကြောင်များအား လမ်းပေါ်မှ ခွေးလေ၊ ခွေးလှုပ်များနှင့် မရောနှောမိစေရန် ဂရုတစိုက်ဆောင်ရွက်ရန်။
 - (၃) အပြင်သို့ထွက်လျှင် ခွေးချည်ကြိုးဖြင့် သေချာစွာ ချည်၍ထွက်ရန်။
 - (၄) မိမိအိမ် (သို့မဟုတ်) ရပ်ကွက်ထဲတွင် ခွေးရူးရောဂါ ဖြစ်နေသည်ဟု သိသလိုပါက သက်ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးမှတစ်ဆင့် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနသို့ အမြန်ဆုံးဆက်သွယ်အကြောင်းကြားရန်။
- မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဆီဆိုင်မြို့နယ်၌ အငြိမ်းစားနိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ၏ ပင်စင်လစာများကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၌ ထုတ်ပေးစဉ်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၌ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်တွင် ပင်စင်လစာ လာရောက်ထုတ်ယူသည့် အငြိမ်းစားနိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအားတွေ့ရစဉ်။ လူမော်(ပြန်/ဆက်)



ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မိုင်းပန်မြို့နယ် မြန်မာ့စီးပွားရေး ဘဏ်၌ အငြိမ်းစားနိုင်ငံ့ ဝန်ထမ်းများ၏ ပင်စင်လစာငွေများကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ထုတ်ပေးစဉ်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကံမမြို့နယ်၌ ပင်စင်လစာငွေများကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက် နံနက် ၆ နာရီမှစတင်၍ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၌ ထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများမှအငြိမ်းစားနိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများက လာရောက်ထုတ်ယူစဉ်။ ကျော်ဇေယျဝင်း(ကံမ)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့တိုင်ကြားရန်တို့ အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
 - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
 - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကချင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၃၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၈၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၄၉၀၃၈၃၆
 - (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကယားပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၅၈၄၇၊ ၀၉-၃၄၉၀၅၄၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၀၀၆၆၃၈
 - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကရင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၀၊ ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၁

- (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၉၁၁၁၁၉၁၀
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ချင်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၇၀-၂၀၂၂၃၆၈၊ ၀၇၀-၂၀၂၂၅၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၈၉၀၉၃၇၅၄
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၀၁၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၀၁၉၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
- (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆

- (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
 - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
 - (ဍ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃
 - (ဎ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
 - (ဏ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၁၂၄၉၉၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
 - (တ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ မသမာမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ကြားခြင်းများအား တိကျစွာဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်ပါကြောင်းနှင့် မမှန်မကန်သတင်းပို့ခြင်း၊ တိုင်ကြားခြင်းများပြုလုပ်ပါက ဖော်ထုတ်၍ တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

ပုသိမ်မြို့နယ်၌ ရေဘဲများ ဝယ်လိုအားကောင်းပြီး အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေ

ပုသိမ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ရေဘဲတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ်၌ ရေဘဲများ ဝယ်လိုအားကောင်းပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း ပုသိမ်မြို့နယ်မှ အသား၊ ငါးရောင်းဝယ်ရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဒေါ်မိုးသူ၏ပြောပြချက်အရ သိရသည်။

ပုသိမ်မြို့ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးဈေးကွက်တွင် ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလဒုတိယပတ်မှစ၍ ရေဘဲများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေခြင်းဖြစ်ကာ တစ်ရက်လျှင် ရေဘဲပိဿာ ၄၅၀၀ မှ ၆၀၀၀ အထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။

"ပုသိမ်မြို့ရဲ့ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းဈေးကွက်မှာ ရေဘဲတွေအရောင်းအဝယ်ကောင်းနေပါတယ်။ ဝယ်လက်တွေက ကုန်ချိန်အများအပြားဝယ်ယူဖို့ ချိတ်ဆက်နေပါတယ်။ စားသုံးသူများလာတာကြောင့် အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာတယ်လို့ ယူဆရပါတယ်။ လက်ရှိရောင်းချနေတဲ့ ရေဘဲတွေက အရည်အသွေးလည်းကောင်းပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်လိုအားများနေလို့ တင်ပို့အားမြှင့်တက်နေတာပါ" ဟု ဒေါ်မိုးသူကပြောသည်။

ပုသိမ်မြို့နယ်၌ ရေဘဲများအပြင် တခြားရေထွက်ကုန်များလည်း အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေပြီး တင်ပို့အားကောင်းလာသည့်အတွက် ရေလုပ်သားများ၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ၊ ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုန်သည်များနှင့် ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းကောင်းမွန်နေကြောင်း သိရသည်။

သုတေသန

ကျေးသောင်းမြို့၌ ပရိယတ္တိသာသနာ့ဂူဟစာပြန်စာမေးပွဲအလှူတော်ငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲနှင့် စာပြန်စာမေးပွဲဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ကျေးသောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျေးသောင်းခရိုင် ကျေးသောင်းမြို့တွင် (၂၄) ကြိမ်မြောက် ကျေးသောင်းမြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ ပရိယတ္တိသာသနာ့ဂူဟစာပြန်စာမေးပွဲအလှူတော်ငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲနှင့် စာပြန်စာမေးပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်က ကျေးသောင်းမြို့ အဏ္ဏဝါရပ်ကွက် ပြည်တော်အေးစေတီတော် သာသနာ့ဗိမာန်တော်၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ နမောတဿသုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဘုရားကန်တော့၍ အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ပြီး ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တပါမောက္ခထံမှ

တက်ရောက်လာသူများက ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ခရိုင်သာသနာရေးမှူး ဦးကျော်ဦးက သာသနာရေးဆိုင်ရာများကို လျှောက်ထားပြီး အလှူရှင်များက ငွေကျပ် ၂၀၈၁၉၆၀၀ နှင့် ထိုင်းဘတ် ၇၀၉၀ တို့ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူ၍ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာသူများက ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တပါမောက္ခထံမှ အနုမောဒနာတရားနာကြား၍ လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကြပြီး ဗုဒ္ဓသာသနံစိရံတိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုကာ



အခမ်းအနားကိုရပ်သိမ်းပြီး သံဃာတော်များနှင့် ရှင်သာမဏေများအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ အဆိုပါ ကျေးသောင်းမြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ ပရိယတ္တိသာသနာ့ဂူဟ စာပြန်

စာမေးပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၂ ရက်မှစ၍ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ကျေးသောင်းမြို့နယ်ရှိ စာသင်တိုက်အသီးသီးမှ သံဃာတော်၊ ရှင်သာမဏေနှင့် သီလရှင် ၁၅၇ ပါး ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြကြောင်း သိရသည်။ ချမ်းမြေ့

Professional Boxing Matches-8 (PBM-8) ပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

Myanmar Boxing Commission (MBC) မှကြီးမှူး၍ Professional Boxing Matches-8 (PBM-8) ပြိုင်ပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် သိမ်ဖြူလမ်းရှိ သိမ်ဖြူအားကစားရုံ၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲ၏ ၅၀ ကီလိုတန်းပြိုင်ပွဲတွင် ဉာဏ်လင်းထက်(MBC Boxing Club)နှင့် ရိန်း(Mandalay Club) တို့ယှဉ်ပြိုင်ရာ သူတစ်ပြန်ကိုယ်တစ်ပြန် နှစ်ဦးစလုံး အချိန်ပြည့်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး အနိုင်အရှုံးမပေါ်သည့်အတွက် ဉာဏ်လင်းထက်က အမှတ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

၅၅ ဒဿမ ၃၇ ကီလိုတန်းတွင် အောင်သီဟမိုး(Mandalay Club)နှင့် မောင်မောင်ဦး(Thanlyin Club) တို့ယှဉ်

ပြိုင်ရာ အောင်သီဟမိုးက ပထမအချိန် တတိယအချိန်ထိ လက်ရည်အသာဖြင့် ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့ပြီး မောင်မောင်ဦး ဆက်လက်မယှဉ်နိုင်သည့်အတွက် တတိယအချိန်တွင်ပင် အရှုံးပေးလိုက်ရသည်။ အလားတူ ဉာဏ်လင်းအောင် (MBC Boxing Club)နှင့် ဇံဇံမင်းထက်(Danuphyu Club) တို့ပွဲတွင် နှစ်ဦးသား အကြိတ်အနယ်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်သော်လည်း အနိုင်အရှုံးမပေါ်သည့်အတွက် အမှတ်ဖြင့်ဆုံးဖြတ်ရာ ဉာဏ်လင်းအောင်က အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

၆၁ ဒဿမ ၂ ကီလိုတန်းတွင် ထူးထူး (MBC Boxing Club)နှင့် အောင်ဇေမြတ် (Mandalay Club) တို့ယှဉ်ပြိုင်ရာ ပထမအချိန်တွင်ပင် ထူးထူးက အရှုံးပေးလိုက်ရသည်။ ထို့အတူ မျိုးဂျတ်ခေါင် (MBC Boxing Club)နှင့် အောင်မင်းခန့် (North Okkalapa Club) တို့ယှဉ်ပြိုင်ရာ ပထမ

အချိန်တွင်ပင် လက်ရည်မမျှ၍ ဒိုင်ပွဲရပ်ကာ မျိုးဂျတ်ခေါင်က အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

၆၆ ဒဿမ ၇ ကီလိုတန်းတွင် စောအားအားအယ် (Pathein Club)နှင့် သီဟအောင်(Mandalay Club) တို့ယှဉ်ပြိုင်ရာ ပထမအချိန်တွင်ပင် သီဟအောင်က အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် တွဲဆိုင်ခြောက်ဆိုင်ပါဝင်ပြီး သုံးမိနစ်ထိုး၊ တစ်မိနစ်နား ခြောက်ချိတ်ပွဲများ ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ Myanmar Boxing Commission(MBC) သည် မျိုးဆက်သစ်ကစားသမားများ ပေါ်ထွန်းလာစေရန် ပြိုင်ပွဲများ စဉ်ဆက်မပြတ်ကျင်းပလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဝန်းရံခ

စာဖတ်ရိုက်မြှင့်မားလာရေးအတွက် ရွှေလျားစာကြည့်တိုက်မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် စာအုပ်များသွားရောက်ငှားရမ်းပေး

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အသိပညာဗဟုသုတများတိုးပွားလာပြီး စာဖတ်ရိုက်ပိုမိုမြှင့်မားလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ရွှေလျားစာကြည့်တိုက်

မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် စာအုပ်များသွားရောက်ငှားရမ်းပေးလျက်ရှိရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်က အင်းစိန်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဦးစီးဌာနရုံးဝန်ထမ်းများနှင့် အကျဉ်းဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများသို့သွားရောက်၍ သုတ၊ ရသစာအုပ်စာစောင်မျိုးစုံငှားရမ်းပေးသည်။ အဆိုပါ ရွှေလျားစာကြည့်တိုက်

မော်တော်ယာဉ်ပေါ်၌ စာအုပ်ငှားရမ်းဖတ်ရှုသူများ အဆင်ပြေစေရေးအတွက် စာဖတ်သူအကြိုက် စာအုပ်စာစောင်များကို တင်ဆောင်ကာ နှစ်ပတ်လျှင်တစ်ကြိမ် သွားရောက်ငှားရမ်းပေးခြင်းဖြစ်သည်။ အသိပညာ ဗဟုသုတများစွာရရှိမည့် သုတ၊ ရသ၊ မဂ္ဂဇင်း၊ ဝတ္ထု၊ ရုပ်ပြစာအုပ်များပါရှိပြီး စာအုပ်အသစ်များကိုလည်း

စဉ်ဆက်မပြတ် လဲလှယ်ပေးလျက်ရှိသောကြောင့် ပြည်သူများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက အထူးသဘောကျနှစ်ခြိုက်မှုရှိကြကြောင်း၊ စာအုပ်များကို ရက်သတ္တနှစ်ပတ်ပြည့်လျှင် စာအုပ်အသစ်များဖြင့် ထပ်မံလဲလှယ်ငှားရမ်းပေးကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းလင်းကျော်(ပြန်/ဆက်)

ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ဥယျာဉ်ကျေးရွာ၌ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ပန်းမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရေးချသူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိ



ကျောက်ဆည် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၌နေထိုင်ကြသည့် တောင်သူများ အနေဖြင့် စပါးကိုအဓိကထားပြီး သီးနှံမျိုးစုံစိုက်ပျိုးကြသော်လည်း တချို့တောင်သူများသည် နေ့စဉ်ဝင်ငွေရရှိသည့် ကာလတိုသီးနှံများဖြစ်သော ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစုံနှင့် ပန်းမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရေးချကြရာ ဥယျာဉ်ကျေးရွာ၌ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ပန်းမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရေးချသူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပန်းစိုက်ပျိုးရေးချမှုနှင့်ပတ်သက်၍ နှစ်ပတ်လည် နေ့စဉ်ဝင်ငွေရရှိရေး ဇွန်ပန်း

ပင် ၆၀၊ စံပယ် ၄၅ ပင်နှင့် ဆောင်းစံပယ် ၄၂ ပင်ကို တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးထားကြောင်း၊ မိသားစုတစ်နိုင်တစ်ပိုင် ပန်းမျိုးစုံစိုက်ပျိုးထားသည့်အတွက် ရာသီအလိုက် နေ့စဉ်ဝင်ငွေရရှိပြီး အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း ပန်းစိုက်တောင်သူ ဦးဝင်းနိုင်ကပြောသည်။

ပန်းများစိုက်ပျိုးရာတွင် လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်စေရန်နှင့် အလင်းရောင်ကောင်းစွာရရှိစေရန် တစ်ပင်နှင့်တစ်ပင် ၇ တောင် (၁၀ ပေ) ခန့်ခြား၍ စိုက်ပျိုးထားကြောင်း၊ ဇွန်ပန်းများကို တန်ခူးလမှ တော်သလင်းလအထိ နေ့စဉ်ခူးဆွတ် ရောင်းချကြောင်းနှင့် ရောင်းချရာတွင်

ပန်းပွင့်သည့်အပေါ်မူတည်၍ တစ်ရက်လျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ မှ ၄၀၀၀၀ အထိ ရရှိကြောင်း သိရသည်။

စံပယ်ပန်းများကို တပို့တွဲလလယ်မှ စ၍ တန်ခူးလလယ်အထိ နေ့စဉ်ခူးဆွတ်ရပြီး တစ်ရက်လျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ မှ ၄၀၀၀၀ အထိရရှိကြောင်း၊ ဆောင်းစံပယ်ပန်းများကို သီတင်းကျွတ်လမှ ပြာသိုလအထိ နေ့စဉ်ခူးဆွတ်ရပြီး ရောင်းချရာတွင် တစ်ရက်လျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ မှ ၂၅၀၀၀ အထိရရှိသည့်အတွက် မိသားစုစားဝတ်နေရေး အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သက်မောင်(ကျောက်ဆည်)

မန်ယူအသင်းနှင့်လမ်းခွဲရန်ဆုံးဖြတ်ထားသည့် ကက်စ်မဲရီးကို အင်တာမိုင်ယာမီအသင်း ခေါ်ယူနိုင်ရန်နီးစပ်နေ



မိုင်ယာမီ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

မေဂျာလိဂ်ကလပ် အင်တာမိုင်ယာမီအသင်းက ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် မန်ယူအသင်းနှင့် လမ်းခွဲရန်ဆုံးဖြတ်ထားသည့် ဝါရင့်ကွင်းလယ်ကစားသမား ကက်စ်မဲရီးကို ခေါ်ယူနိုင်ရန်နီးစပ်နေကြောင်း သိရသည်။
အသက် ၃၃ နှစ်အရွယ် ကက်စ်မဲရီးသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ မန်ယူအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားပြီးနောက် အသင်းနှင့်အတူ

ဘောလုံးရာသီတိုင်းတွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်း ပြနိုင်ခဲ့ပြီး ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်ကာ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ထွက်ခွာရန်ဆုံးဖြတ်ထားသူဖြစ်သည်။
အစောပိုင်းက လာမည့်နှစ်ရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ဆော်ဒီယံတန်းကလပ်အသင်းကြီးများက ကက်စ်မဲရီးကို မြင့်မားသည့် လုပ်ခလစာဖြင့် အပြိုင်ကမ်းလှမ်းရန်ပြင်ဆင်နေ

သော်လည်း ကက်စ်မဲရီးကိုယ်တိုင်က ဆော်ဒီယံတန်းကလပ် ပြိုင်ပွဲထက် မေဂျာလိဂ်ပြိုင်ပွဲသို့သာ ပြောင်းရွှေ့ကစားလိုသည့်အတွက် အင်တာမိုင်ယာမီအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန် နီးစပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။
မန်ယူအသင်းဂန္ထဝင်ကစားသမားဟောင်းတစ်ဦးဖြစ်သည့် ဒေးဗစ်ဘက်ခမ်း ပူးတွဲပိုင်ဆိုင်ထားသည့် အင်တာမိုင်ယာမီအသင်းသည် အသင်းကိုတည်ထောင်သည်မှာ နှစ်အနည်းငယ်သာရှိသေးသော်လည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ်က မက်ဆီကိုခေါ်ယူခဲ့ပြီးနောက် ပိုင်း အသင်းပုံရိပ်မှာ ဆက်တိုက်မြင့်တက်လာခဲ့ကာ မေဂျာလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ထိပ်တန်းအသင်းတစ်သင်းအဖြစ် ရပ်တည်နေသည့်အသင်းဖြစ်သည်။
အင်တာမိုင်ယာမီအသင်းသည် မက်ဆီကိုခေါ်ယူပြီးနောက် ဥရောပမှထိပ်တန်းကစားသမားများဖြစ်သည့် ရယ်ဖိုလွန်၊ ဒီပေါလ်၊ ဆွာရက်စ်၊ ဘက်စကွက်၊ အယ်လ်ဗာ စသည့်ကစားသမားများကိုခေါ်ယူခဲ့ကာ ယခုအခါတွင်လည်း နောက်ထပ်ထိပ်တန်းကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သည့် ကက်စ်မဲရီးကို ခေါ်ယူနိုင်ရန်နီးစပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။
ကက်စ်မဲရီးက ၎င်း၏ မိသားစုဝင်များကလည်း တခြားနိုင်ငံထက် အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ နေထိုင်လိုသည့်အတွက် ဆော်ဒီယံတန်းကလပ်ပြိုင်ပွဲထက် မေဂျာလိဂ်ပြိုင်ပွဲသို့သာ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန် ဆုံးဖြတ်ထားကြောင်း သိရသည်။
Ref;Fotmob

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက ဟာလန်းကို စံချိန်တင်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ခေါ်ယူရန်ပြင်ဆင်

ပဲရစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက မန်စီးတီးအသင်းနှင့် အနာဂတ်မရေမရာဖြစ်နေသည့် ဟာလန်းကို ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့်အပြိုင် စံချိန်တင်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့်ခေါ်ယူရန်ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။
ပီအက်စ်ဂျီအသင်းသည် အသင်းမှ ဒမ်ဘီလီသည် အနာဂတ်မရေမရာဖြစ်နေပြီး လာမည့်နှစ်ရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်းမှထွက်ခွာရန်နီးစပ်နေသည့်အတွက် ဟာလန်းနှင့်ပြန်လည်အစားထိုးလိုခြင်းဖြစ်သည်။
ဟာလန်းသည် မန်စီးတီးအသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းကျန်ရှိနေသေးသော်လည်း အနာဂတ်မရေမရာဖြစ်နေပြီး ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းက ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် မန်စီးတီးအသင်းမှ နည်းပြဂျွီဒီယိုလာထွက်ခွာမည်ဆိုပါက ၎င်းလည်း အသင်းမှ ထွက်ခွာရန်ဆုံးဖြတ်ထားကြောင်း သတင်းများထွက်ပေါ်နေသည်။
မန်စီးတီးအသင်းနှင့်ဟာလန်းတို့ အနာဂတ်မရေမရာဖြစ်လာပြီးနောက် ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက လာမည့်နှစ်ရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ခေါ်ယူရန်ပစ်မှတ်ထားနေပြီး ယခုအခါ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကလည်း စံချိန်တင်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ဟာလန်းကိုခေါ်ယူရန်ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။
Ref;One Football

ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ၂၀၂၉ ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၄၈ သင်းဖြင့်ကျင်းပရန်စီစဉ်

ဇူးရစ်ချ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ)က ၂၀၂၉ ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းအရေအတွက်တိုးမြှင့်ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၄၈ သင်းဖြင့် ကျင်းပရန်စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။
ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရာတွင် အစောပိုင်းပြိုင်ပွဲများကို ကမ္ဘာတိုက်ကြီးများအလိုက် အဆင့်အတန်းအမြင့်ဆုံးပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုတံဆွဲနိုင်သည့်ကလပ်အသင်းများဖြင့်သာ ကျင်းပခဲ့သော်လည်း ကျင်းပပြီးစီးခဲ့သည့် ၂၀၂၅ ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် အသင်းအရေအတွက် ၃၂ သင်းဖြင့် ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် အစောပိုင်းကျင်းပခဲ့သည့် ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲများတွင် ချန်ပီယံဟောင်းအသင်းများနှင့် ကလပ်အဆင့်သတ်မှတ်ချက်မြင့်မားသည့်အသင်းများဖြင့် ကျင်းပခဲ့ခြင်း

ဖြစ်သည်။
သို့သော် ၂၀၂၅ ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ပရိသတ်အင်အားတောင့်တင်းသော ဥရောပမှထိပ်တန်းအသင်းကြီးအများစု ပါဝင်နိုင်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က လာမည့်ပြိုင်ပွဲတွင် ပရိသတ်အင်အားတောင့်တင်းသော ဥရောပမှ ထိပ်တန်းကလပ်အသင်းကြီးများကိုလည်း ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်လာစေလိုသည့်အတွက် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းအရေအတွက် တိုးမြှင့်ကျင်းပရန်စီစဉ်နေခြင်းဖြစ်သည်။
ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ၂၀၂၉ ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကျင်းပမည့်ပုံစံကို အတည်ပြုခြင်းမရှိသေးသော်လည်း လက်ရှိချန်ပီယံ ချယ်လ်ဆီးအသင်းကို တိုက်ရိုက်ဝင်ခွင့်ပေးဖွယ်ရှိပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းအရေအတွက် ၄၈ သင်းဖြင့်ကျင်းပရန် စီစဉ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref;Fabrizio Romano



ဟယ်ရီကိန်းကိုအသင်းထံခေါ်ယူပေးမည်ဆိုပြီး ဘာစီလိုနာအသင်းဥက္ကဋ္ဌသစ်ရွေးကောက်ပွဲဝင် အမတ်လောင်းဂျိုအန်နာ မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုလုပ်ဆောင်

ဘာစီလိုနာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

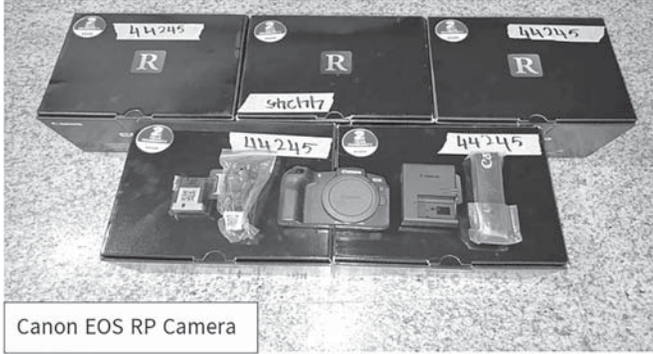
ဘာစီလိုနာအသင်းဥက္ကဋ္ဌသစ်ရွေးကောက်ပွဲဝင် ရောက်မည့် အမတ်လောင်း ဂျိုအန်နာက ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းမှ ဟယ်ရီကိန်းကို အသင်းထံခေါ်ယူပေးမည်ဆိုပြီး မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုများလုပ်ဆောင်နေကြောင်း သိရသည်။
ဘာစီလိုနာအသင်းသည် အသင်းစည်းမျဉ်းများအရ အသင်းဥက္ကဋ္ဌရာထူးကို ငါးနှစ်လျှင် တစ်ကြိမ် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပကာ ရွေးချယ်ခြင်းဖြစ်ပြီး

ဥက္ကဋ္ဌသစ်ရွေးကောက်ပွဲကို မတ်လအတွင်း ကျင်းပမည်ဖြစ်ကာ လက်ရှိတွင် မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးကာလသတ်မှတ်ထားပြီး အမတ်လောင်းများအနေဖြင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုများ လုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်သည်။
ဂျိုအန်နာသည် ဘာစီလိုနာအသင်းဥက္ကဋ္ဌသစ်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လက်ရှိ မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးကာလတွင် မိမိအနေဖြင့် အသင်းဥက္ကဋ္ဌသစ်ဖြစ်ပါက ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းမှ

ဟယ်ရီကိန်းကို အသင်းထံခေါ်ယူပေးမည်ဟု ပရိသတ်များကိုမက်လုံးပေးပြီး မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုများလုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်သည်။
ဂျိုအန်နာသည် လာမည့်ဘာစီလိုနာအသင်းဥက္ကဋ္ဌသစ်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းက အသင်းဥက္ကဋ္ဌရာထူးမှ နုတ်ထွက်ထားသည့် လာပေါ်တာ၊ ဗစ်တာဖောင့်တို့နှင့်အတူ ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ကာ ဗစ်တာဖောင့်ကလည်း မက်ဆီကို အသင်းထံပြန်လည်ခေါ်ယူပေးမည်ဟု ကတိကဝတ်ပြုပြီး မဲဆွယ်

စည်းရုံးမှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။
ဟယ်ရီကိန်းသည် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းကျန်ရှိနေသေးသော်လည်း လာမည့်နှစ်ရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၆၀ ဖြင့် ထွက်ခွာနိုင်မည့်အခြေအနေကြောင့် အနာဂတ်မရေမရာဖြစ်နေပြီး ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့်လည်း အစောပိုင်းကတည်းက အပြောင်းအရွှေ့သတင်းများ ထွက်ပေါ်နေကြောင်း သိရသည်။
Ref;Top Skills Sports UK

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်များနှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင် မော်တော်ယာဉ်များဖမ်းဆီးရမိ



Canon EOS RP Camera



အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနမှ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



Epson Colour Printer ဆေးဘူး

အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနမှ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



တရားမဝင် သစ်များ

ကရင်ပြည်နယ်၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု ဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေ နှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူ နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကရင် ပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်တွင် မြဝတီမြို့နယ်၊ အမှတ်(၆) ရပ်ကွက်၊ အာရှ လမ်းအနီး၌ မော်တော်ယာဉ် (၂)စီးပေါ်မှ တရားမဝင်အခြားသစ် (၄ ဒဿမ ၇၃၀)တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၄၀၇၃၂)နှင့် အဆိုပါ သစ်များတင်ဆောင်လာသည့် လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ်(၂)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၉၀၄၀၇၃၂)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီအရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၀ ရက်တွင် ပဲခူးမြို့နယ်နှင့် ကျောက်တံခါး မြို့နယ်တို့အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော် ယာဉ် (၂)စီး စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၂၀၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန် သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းအပြင် မွန်ပြည်နယ်တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်တွင် ဘီးလင်းမြို့နယ်၊ ကန်သာယာ ရပ်ကွက်၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်(၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀)ကို

ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်း အဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်တွင် ခရမ်းမြို့နယ်၊ အောင်သာယာကျေးရွာ၊ ချောင်းကမ်းအနီး၌ စုပုံထားသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၅)မျိုး စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်နှင့် ၁၉ ရက်တို့ တွင် ညောင်ခါးရှည်အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေး စခန်း၌ မော်တော်ယာဉ် (၂)စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၅)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၄၅၅၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Foton Ollin Truck (၁)စီး၊ Foton Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀၀)ကို လည်းကောင်း၊ မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ (၁)လုံးအတွင်းမှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၄)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၇၅၅၀၀၀)ကို လည်းကောင်း၊ သီလဝါဆိပ်ကမ်း၌ ကုန် သေတ္တာ(၁)လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၁၉)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅၇၅၇၈၃)ကို လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၌ ခရီးသည် ၁၃ ဦး၏ ဝန်စည်များ အတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း ၄၆ မျိုး၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း

(၈)မျိုး၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်း (၄)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၇၃၂၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ စုစု ပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၄၅၆၉၇၇၃) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အမှုတွဲဖွင့်လှစ်ထား ရှိသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၀ ရက်၊ ၁၈ ရက်နှင့် ၁၉ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ (၂၅)မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၅၇၀၆၅၆၅၅၅)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ သည်။

ထို့ပြင် ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့ များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၅ ရက်တွင် ဘားအံမြို့နယ်၊ သံလွင်တံတားပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင် ခြင်းမရှိသည့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်း(၁)မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၅၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Yutong Bus (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀၀)ကို လည်းကောင်း၊ ဘားအံ မြို့နယ်၊ ကော့ကျိုက်ပွန်ကျေးရွာအနီး၌ မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၃)မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၆၈၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Toyota Hilux Vigo (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ဘားအံ မြို့နယ်၊ နောင်လုံတံတား၌ မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၉၃၇၅၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Caravan (၁)စီး

(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၃၅၅၅၅၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းအပြင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့ ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့ များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်တွင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် နှင့် ဇီးကုန်းမြို့နယ်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင် ကျွန်းသစ်(သုည ဒဿမ ၆၄၂)တန် အခြားသစ် (၁ ဒဿမ ၁၂၀)တန် စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၆၁၃၉၃၂)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့ ၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့ များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်တွင် တောင်တွင်းကြီး မြို့နယ်၊ ချောက်မြို့နယ်၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်နှင့် မင်းဘူးမြို့နယ်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင် လောင်းကစားပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်(၁)စီး၊ လက်ကိုင် ဖုန်း (၅)လုံးနှင့် ငွေစက္ကူရောရာ(ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၇၅၈၃၈၀)ကို လောင်းကစား ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ ရေနံချောင်း မြို့နယ်၊ ရေနံချောင်းရေနံမြေ၌ တရားမဝင် ရေနံစိမ်း(၇)အိတ် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၄၄၅၀၀)ကို ပြည်သူပိုင်ပစ္စည်းကာကွယ် ရေးအကဲဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ မကွေး မြို့နယ်၊ ကံမမြို့နယ်နှင့် ငဖဲမြို့နယ်တို့ အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ် (၁)စီး နှင့် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ် (၃)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၈၀၀၀၀)ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၈၅၇၃၀၀) ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

အလားတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်း အဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၁ ရက်တွင် မြစ်ငယ်မြို့နယ်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ် ပလိပ်မြို့နယ်၊ အရပ်ရပ်မြို့နယ်နှင့် ပြင်ဦးလွင်

မြို့နယ်တို့အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော် ဆိုင်ကယ် ၁၂ စီး စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၅၀၅၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူး အဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်း အဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၉ ရက်နှင့် ၁၁ ရက်တို့တွင် အင်္ဂုမြို့နယ်၊ မြန်အောင်မြို့နယ်၊ ဟင်္သာတ မြို့နယ်နှင့် ရေကြည်မြို့နယ်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင်အခြားသစ် (၈ ဒဿမ ၀၇၀)တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၉၃၆၈၉၆)ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ မအူပင် မြို့နယ်၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ် (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀) ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၃၃၆၈၆၉) ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

ယင်းအပြင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၉ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ခရီးသည် (၁)ဦး၏ ဝန်စည်အတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း(၄)မျိုး စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၆၄၅၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ် နည်းများနှင့်အညီ အမှုတွဲဖွင့်လှစ်ထားရှိ သည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၅ ရက်၊ ၉ ရက်၊ ၁၁ ရက်၊ ၁၈ ရက် နှင့် ၁၉ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ (၃၄)မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၇၈၇၂၁၂၈)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့တရားမဝင် တင်သွင်းလာမှုများကြောင့် တရားဝင် တင်သွင်းသည့် ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များ အတွက် ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှုစွမ်းအား ကျဆင်းခြင်းနှင့် ထိခိုက်နစ်နာမှုများဖြစ်ပေါ် နိုင်စေပြီး နိုင်ငံတော်အတွက်ရသင့်ရထိုက် သည့် အခွန်ဘဏ္ဍာဆုံးရှုံးနစ်နာခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တရားမဝင် ကုန်စည်တင်သွင်းမှုများအား သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများမှ ယခုထက်ပိုမိုတားဆီး စစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှသိရသည်။ မြဝတီ

ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းအား ထပ်မံရက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးခြင်း

ဘွဲ့ရအမျိုးသမီးဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းကို ၁၈-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့ (အစား) ၂၈-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ ထပ်မံရက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်၍ နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ဆက်လက်ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းများဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် လျှောက်လွှာထုတ်ယူထားသူများအနေဖြင့်လည်း ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများအား အချိန်မီပြန်လည်တင်သွင်းကြရန် အသိပေးအပ်ပါသည်။

စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဦးစံတား(ဘ)ဦးစံယာကု ၉/မကန(နိုင်) ၁၄၄၅၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၂၂၂၃၂၉

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မောင်ပု(ဘ)ဦးဝင်းကြိုင် ၈/နမန(နိုင်) ၁၆၈၇၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၃၁၆၆၈၅၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဇာဖြည့်သိ(ဘ)ဦးကျော်သန်း ၉/လဝန(နိုင်) ၂၅၅၉၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MG 564644)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၀၄၂၀၈၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ထွန်းထွန်းဇော်(ဘ)ဦးစိုးမြင့် ၁၂/သကတ(နိုင်) ၀၄၄၄၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(124540)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၀၄၂၀၈၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ခင်သန်းမြင့်(ဘ)ဦးကျော်ခင် ၁၀/မကမ(နိုင်) ၀၆၈၇၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၉၃၃၉၉၆၃၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မြင့်မြင့်သန်း(ဘ)ဦးခင်မြင့် ၁၀/မလမ(နိုင်) ၁၂၅၅၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၆၆၁၃၉၃၈၅၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ခွန်စိုးစိုး(ဘ)ဦးထွန်းဘော် ၃/လဘန(နိုင်) ၀၈၂၄၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၆၆၉၉၉၄၄၄၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
သက်မာဦး(ဘ)ဦးမြင့်ထွန်း ၁၀/သကတ(နိုင်) ၁၈၈၁၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၆၆၉၉၉၄၄၄၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မျိုးအောင်တင်(ဘ)ဦးတင် ၁၀/မလမ(နိုင်) ၁၆၈၇၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၇၉၇၉၇၈၅၃

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
စိုးသူလွင်(ဘ)ဦးမျိုးလွင် ၁၂/ကတန(နိုင်) ၁၀၈၄၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၀၇၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဌေးနွယ်(ဘ)ဦးမောင်မြင့် ၁၀/ဘလန(နိုင်) ၀၈၀၄၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၉၃၄၀၅၁၈၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မန်းဆယ်(ဘ)ဦးကျော်ကျော် ၁၀/လရန(နိုင်) ၂၄၃၃၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၈၉၃၄၀၅၁၆၉

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
တောင်ကုတ်မြို့၊ ဂူတာရပ်ကွက်နေ ဇော်မင်းထွန်း(ဘ)ဦးထွန်းလှိုင် ၁၁/တကန(နိုင်) ၀၅၅၀၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၄၄၇၈၀၀၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ပဲခူးမြို့နေ မေသူဝင်း(ဘ)ဦးဇော်ဝင်း ၇/ပခန(နိုင်) ၂၆၆၂၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၃၁၆၆၈၅၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
နတ်တလင်းမြို့နယ်နေ အေးသန္တာ(ဘ)ဦးဌေးလွင် ၇/နတလ(နိုင်) ၁၄၄၈၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၄၀၅၁၈၇

သစ်တောမှန်လျှင် အသုံးဝင် အစဉ်ထာဝရ ထိန်းသိမ်းကြ

တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
၁။ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်းနှင့်တံတား)ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အောင်မင်္ဂလာအဝေးပြေး ယာဉ်ရပ်နားစခန်းမှ အမှတ်(၁)ဂိတ်အဝင်မှ အောင်မင်္ဂလာလမ်း ညာဘက်တစ်လျှောက် (အမှတ်(၁)ဂိတ်အဝင်မှ မုံရွာလမ်းအထိ)၌ လာရောက်ရပ်နားသည့် ယာဉ်ငယ်များအား ယာဉ်ရပ်နားခကောက်ခံသည့်လုပ်ငန်းကို တင်ဒါခန့်ဖြင့် ငှားရမ်းမည်ဖြစ်ပါသည်။
၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့်စည်းကမ်းချက်များကို ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ (၄၆)လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ(၁၂)ထပ်ခွဲရုံး၊ (၇)လွှာရှိ အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်းနှင့်တံတား)၊ ယာဉ်ရပ်နားစခန်းများစီမံခန့်ခွဲရေးရုံးတွင် ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။ အသေးစိတ် အချက်အလက်များသိရှိလိုပါက အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်းနှင့်တံတား)၊ ယာဉ်ရပ်နားစခန်း များစီမံခန့်ခွဲရေးရုံးသို့ ရုံးချိန်အတွင်း မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်။
တင်ဒါရောင်းချမည့်ရက် - ၂၁-၂-၂၀၂၆(စနေနေ့)
တင်ဒါအရောင်းပိတ်မည့်ရက် - ၄-၃-၂၀၂၆(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)(၁၃:၀၀)နာရီ
တင်ဒါကျင်းပမည့်နေ့ရက် - ၆-၃-၂၀၂၆(သောကြာနေ့) နံနက်(၁၀:၀၀)နာရီ
တင်ဒါကျင်းပမည့်နေရာ - မြို့တော်ခန်းမ၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင် သာယာရေးကော်မတီ
တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေးကော်မတီ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
သိန်းထိုက်စိုး(ဘ)ဦးစိုးမိုး(ခ)ဦးခင်စိုး ၁၂/လမန(နိုင်) ၁၂၅၀၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၇၇၂၅၂၅၆

အမည်ပြောင်း
နေပြည်တော်၊ ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်၊ ရုံးအမှတ်(၃၆)၊ ကျေးလက်ဦးစီးရုံးချုပ်နေ အဘဦးလှိုင်မျိုးအောင် ၈/တတက(နိုင်) ၁၃၄၈၇၆ ၏သမီး မသွန်းဆုဝတီ အား မသွင်ယွန်းမြတ်စံဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။
မသွင်ယွန်းမြတ်စံ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကြူကြူဝင်း(ဘ)ဦးခင်ဝင်း ၁၂/ရပသ(နိုင်) ၀၇၄၄၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၃၁၆၆၈၅၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မောင်မြင့်(ဘ)ဦးကျော်မြင့် ၈/မမန(နိုင်) ၁၆၂၀၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (M 357946)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၄၀၅၁၈၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကောင်းပြည့်ဇော်(ဘ)ဦးခင်မောင်ထွန်း ၁၂/ကကက(နိုင်) ၀၆၉၇၇၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၄၀၅၁၈၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
အိန္ဒနာဦး(ဘ)ဦးသန်းဇော် ၈/အလန(နိုင်) ၂၂၄၂၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MG 269250)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၀၃၂၉၃၇၉၉

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မင်းသျှိုင်းညီညီလွင်(ဘ)ဦးချစ်စိုး ၁၀/သဖရ(နိုင်) ၁၀၇၇၀၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၂၅၂၅၂၅၄

သုတကမ္ဘာ
ဂျာနယ်

ပျားရည်သမီးမဟာထောင်ချောက်ကြီးထကာ
သားကောင်ပျား

ထွက်ပြီ

သတင်း၊ စာတို၊ ဆောင်းပါး
ဝေဝေဆာဆာဖြင့် အထူး (၁၅)၊ အမှတ် (၆)

မြန်မာ့ချီရေး မြဝတီစာပေတိုက်(ဖုန်း-၀၉၃၂၄၉၈၇၂၄)

- ◆ အိုင်ယာလန်ရဲ့ အထူးချွန်ဆုံးအားကစားမယ် ကိတ်အိုကွန်နာ။
- ◆ ပြည်တွင်းအားကစားသတင်းများ။
- ◆ တစ်ပတ်အတွင်းကစားမည့်ပွဲစဉ်များနှင့် အချိန်များ။
- ◆ "ပရိသတ်တွေရိုက်ပေးနေတဲ့ အရာအားလုံးအဆင်ပြေသွားလိမ့်မယ်" ဆိုတဲ့ ဂျပေကာလက်ရွေးစင်အသင်းနည်းပြ ရူအိုစပီဒ်နှင့် အင်တာဗျူး။
- ◆ ပွဲစဉ်အလိုက်အမှတ်ပေးဇယား။
- ◆ ရူးသွပ်ချင်စရာကောင်းခဲ့တဲ့ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ။
- ◆ ဖန်ပျာရဲ့ အပြုတမ်းနည်းပြအဖြစ် မိုက်ကယ်ကာရစ်ကို ခန့်အပ်သင့်သလား။
- ◆ ၂၀၂၅-၂၆ ရာသီ စပိန်လီဂါ ပွဲစဉ်(၂၃)နှင့် ပရီမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ်(၂၅) ပွဲစဉ်များအတွက် ကြိုတင်ခန့်မှန်းချက်။

ငွေတာရီ

စာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ သုတ-ရသ ကဏ္ဍစုံပင်စွာဖြင့် စာပေတိုက်များ၏အသုံးများကို အမြဲပြည့်ဆည်းပေးပျက်ရှိသော

- ◆ (၆၅)နှစ်တိုင်တိုင် စဉ်ဆက်မပြတ်ထုတ်ဝေခဲ့သည့်မဂ္ဂဇင်း
- ◆ ယဉ်ကျေးမှုနှင့်သမိုင်းဆိုင်ရာ၊ စာပေနှင့်အနုပညာကဏ္ဍများ ဖော်ဆောင် လျက်ရှိသည့်မဂ္ဂဇင်း
- ◆ သုတ၊ ရသအတွက် ပါရဂိုကလောင်ရှင်ကြီးများ၏ဆောင်းပါးများအပြင် ကလောင်သစ်များကိုပါ မြေတောင်မြှောက်ပေးလျက်ရှိသည့်မဂ္ဂဇင်း
- ◆ မိမိနေအိမ်စာအုပ်စဉ်၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်သောမဂ္ဂဇင်း
- ◆ အစဉ်အလာမပျက် မြန်မာ့ပန်းချီမျက်နှာနှင့်အခြေ နာမည်ကျော် ပန်းချီဆရာကြီးများ၏လက်ရာများနှင့်အတူ အရောင်အသွေး စုံလင်စွာဖြင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလထုတ် ငွေတာရီမဂ္ဂဇင်း ထွက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။

Email - ngwetaryemagazine@gmail.com
ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၆၆၉၂၃၆၈၈ (စာတည်းဌာန)
၀၉ ၃၂၄၉၈၇၂၄ (မြန်မာ့ချီရေး)
၀၉ ၂၅၇၃၇၈၄၉၄ (အွန်လိုင်းမြန်မာ့ချီရေး)

၁၅၀၀ ကျပ်

မြဝတီစာပေတိုက်က ထုတ်ဝေသည်။



နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော
သာသနာ့စံနှုန်း အရသာထူး ရိပ်ဖြူကြည်ဖြူ

ရွှေမိုးစိမ်း BLACK TEA
(မောင်တရား) ကို
Export Quality စာမည်စီမံခန့်ခွဲ
ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး
လျက်ရှိပါသည်။



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၁၉၄၃၆
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ဂြိုဟ်လမ်းနှင့်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇

“အေးမြကြည်လင် စိတ်ချရုံရှင် ကျန်းမာလန်းဆန်း ငွေပြည်တော်သောက်ရသင့်အစွမ်း”



STARMART MANDALAY Wholesale
 ဂြိုဟ်လမ်းနှင့်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊
 ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw
 ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊
 ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇

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

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

NAY PYI TAW



နေပြည်တော်သောက်ရသင့်စက်ရုံ
 ရာဇဌာနီလမ်းမကြီး၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊
 ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၇၀၀၀၀၊ ၀၉ ၆၆၆၀၁၆၆၆

FDA- ၀၅/ ၂၁၃၄၉/ ထလ
 canesugarokt7@gmail.com



ကြံတောင်သူစီးပွား ၊ ပြည်တွင်းသကြား ၊
 ဝယ်ယူအားပေးကြပါစို့။

အုတ်တွင်းသကြားစက်

အရည်အသွေးမှာထိပ် ဆင်မင်းတံဆိပ် ဘိလပ်မြေ

BEST QUALITY CEMENT
 ASTM.C150 TYPE I (42.5)
 ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

ISO 9001 BUREAU VERITAS Certification
 UKAS MANAGEMENT SYSTEMS

BEST QUALITY CEMENT
 ASTM.C150 TYPE II (32.5)
 ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၆၆၆၉၉၃၅၀၃၊ ၀၉ ၄၉၆၁၁၁၅၅၅၊ email : scfg.kyaukse@gmail.com

❖ ဒေသတွင်ရှိသည့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ ဒေသခံများအားလုံး တက်ညီလက်ညီဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းကြမည်ဆိုပါက ဒေသအလိုက်တည်ငြိမ်အေးချမ်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည့်အတွက် အားလုံးကဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးကြစေလို . . .

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မေ ၂၄ ရက်နေ့တွင်ပြုလုပ်သော ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများအား ဆွေးနွေးပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကိုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

စနေ၊ တနင်္ဂနွေရုံးပိတ်ရက်များတွင် မော်တင်စွန်း ငွေတောင်ကမ်းခြေ၌ အပန်းဖြေသူများဖြင့်စည်ကား

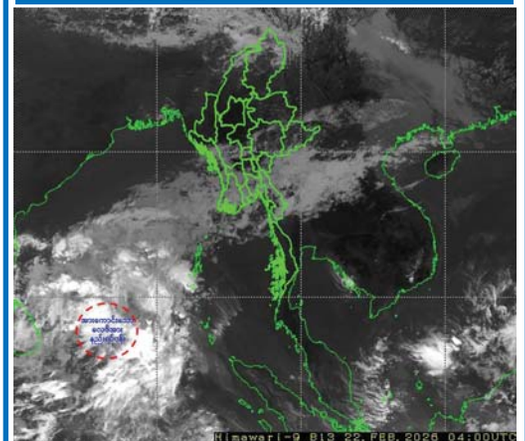
ဟိုင်းကြီးကျွန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၌ တည်ထားကိုးကွယ်တော်မူသော သမိုင်းဝင်ဆံတော်ရှင် မဟာမာရဋ္ဌရုံသီ မြတ်မော်တင်စွန်းစေတီတော် မြတ်ကြီး၏ ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်တော်ကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပလျက်ရှိရာ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ဘုရားဖူးပြည်သူများသည် စနေ၊ တနင်္ဂနွေရုံးပိတ်ရက်များတွင် မော်တင်စွန်းဘုရားဖူးရင်း ငွေတောင်ကမ်းခြေ၌ ရေကူးအပန်းဖြေသူများဖြင့် စည်ကားများပြားလှကျော်ကြောင်းသိရသည်။

မော်တင်စွန်းဘုရားသို့ လာရောက်ဖူးမြော်ကြသည့် မိဘပြည်သူများသည် နံနက်ပိုင်းနှင့်ညနေပိုင်းတွင် မော်တင်စွန်းဘုရားကြီးကို ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြပြီး နေ့လယ်ပိုင်းနှင့်ညနေပိုင်းအချိန်များတွင် ငွေတောင်ကမ်းခြေသို့ သွားရောက်၍ ရေကူးခြင်း၊ သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်သည့် ပင်လယ်စာနှင့် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၃



အားကောင်းသောလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏ အရှိန်ကြောင့် မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ အီကွေတာအနီး အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့တောင်ပိုင်းတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁

၂၀၂၆ ရိုးမ-ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမာရသွန်ပြိုင်ပွဲကျင်းပ အပြေးသမား ၇၀၀၀ ကျော် ပါဝင်ဆင်နွှဲ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂

Yoma Group မှကြီးမှူးကျင်းပသည့် ၂၀၂၆ ရိုးမ-ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမာရသွန်ပြိုင်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သာယံကျွန်းမြို့နယ် ဝေဇယန္တလမ်းရှိ အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲရုံ(၁)၌ကျင်းပရာ ပြိုင်ပွဲဝင်အပြေးသမား ၇၀၀၀ ကျော် ပါဝင်ဆင်နွှဲခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းက ၂၀ ကီလိုမီတာ (တစ်ဝက်မာရသွန်)ပြိုင်ပွဲ၊ ၁၀ ကီလိုမီတာ (စိန်ခေါ်ပြေးပွဲ)ပြိုင်ပွဲနှင့် ၅ ကီလိုမီတာ (အပျော်တမ်းပြေးပွဲ) ပြိုင်ပွဲများအား စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၄



အပိုနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ...

ပင်လယ်အရောင်းဌာန- ဇုန်း - ၀၁၆၅၀၀၇၇၊ ၀၉၆၉၄၉၆၅၀၀

STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉၃၀၆၆၀၀၀

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉၆၇၀၄၄၃၅၅

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

STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းပေါင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉၆၅၀၁၀၉၇၇