



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်ကျော် (၁၂) ရက် ၊ ထနဂါးနေ့နေ့ ၊ (13-8-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၁၀၅)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်

မြန်မာစီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်း သတင်းစာစက္ကူစက်ရုံ(သာပေါင်း)စတင်ဖွင့်လှစ်လည်ပတ်ခြင်းအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် သတင်းစာစက္ကူစက်ရုံ(သာပေါင်း)ဆိုင်းဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၂

မြန်မာစီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်း သတင်းစာစက္ကူစက်ရုံ(သာပေါင်း) စတင်ဖွင့်လှစ်လည်ပတ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူးကြီး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)နှင့် အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ရော့တတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ စက်ရုံနေရာသို့ ရောက်ရှိကြရာ အဆင့်မြင့်စက္ကူစက်ရုံ(သာပေါင်း)နှင့် သတင်းစာစက္ကူစက်ရုံ(သာပေါင်း)တို့မှ ဝန်ထမ်းများ၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ထို့နောက် စက်ရုံအစည်းအဝေးခန်းမတွင် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီက စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၃

အရည်အထွေးဖြင့် စားထောက်ထုန်များအပါအဝင် ထုတ်ထုန်ဝစွန်းအမျိုးမျိုးကို ဝိတ်ရက်ခရိုလတ်လီလတ်ထား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

STARMART MANDALAY Wholesale

၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းအထောင့်၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊မန္တလေးမြို့၊ ငွန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

ရတနာပုံ

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၃ ရက်
အယ်ဒီတာအဖော်

ရေကြီးရေလျှံ သဘာဝဘေးဒဏ် သတိပြုပါ

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ အရပ်ဒေသအသီးသီးတို့တွင် ရေလွှမ်းမိုးမှုများ မကြာခဏဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည့် နည်းတူ မြန်မာနိုင်ငံ၌ ယခုဝါဆို၊ ဝါခေါင်လတွင် မွန်ပြည်နယ်၊ ဘီးလင်းမြို့နယ်၊ ကျိုက်ထိုမြို့နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ လှိုင်ဘွဲ့မြို့နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးမြို့တွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် နေအိမ်အတွင်း ရေဝင်ရောက်မှု ရေကြီးရေလျှံမှုများ၊ အချို့နေရာများတွင် တောင်ပြိုမှုကြောင့် လမ်းပျက်စီးမှုများကို စိတ်မသက်မသာဖြစ်ဖွယ် တွေ့မြင်ရသည်။

မိမိတို့၏ နေအိမ်များကိုစွန့်ခွာ၍ ရေဘေးလွတ်ရာသို့ ပြေးလွှားတိမ်းရှောင်နေရသူတို့ကို နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များက ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ရေဘေးလွတ်ရာသို့ ကူညီကယ်ဆယ်ရွှေ့ပြောင်းပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးခြင်း၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်၍ အားပေးစကားများ ပြောကြားခြင်းများကို စိတ်ရင်းစေတနာမှန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်ကို မိုးထဲရေထဲကြားက မုဒိတာပွားဖွယ်တွေ့မြင်ရပေသည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များအနက် ရေကြီးရေလျှံဖြစ်စဉ်များသည် နံပါတ်တစ်နေရာမဟုတ်သည့်တိုင် ဒုက္ခအပေးဆုံးနေရာက မားမားမတ်မတ်ရပ်တည်နေပါသည်။ ထိုသို့ ရေလွှမ်းမိုးမှု၊ ရေကြီးရေလျှံမှုမျိုးဖြစ်ပေါ်ပါက နေအိမ်အဆောက်အအုံများစွာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ကြရပါသည်။ ရေဘေးသင့်သူများတွင်လည်း စိုးရိမ်ကြောက်ရွံ့မှုကြောင့် သတိပြုဆင်ခြင်နိုင်မှုအားနည်းခြင်း၊ ကြောက်သင့်သည့် လျှပ်စစ်နှင့် မြေအန္တရာယ်တို့ကို မကြောက်မိဘဲ ဖြစ်ချင်စိတ်ကို ရှေ့တန်းတင်၍ ဆောင်ရွက်မိတတ်ခြင်းတို့ကြောင့် မဆုံးရှုံးသင့်သည်များ ဆုံးရှုံးခြင်း၊ မသေသင့်ဘဲ အသက်များသေဆုံးခြင်းတို့ စိတ်မကောင်းဖွယ်ဖြစ်ပေါ်ရလေ့ရှိပါသည်။

ထို့ကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုကြုံတွေ့ရပါက ရေထဲတွင် အန္တရာယ်အပေါင်းပြည့်နှက်နေသည့် အတွက် သွားလာခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ရမည်။ ရေကြီးရေလျှံဖြစ်ပွားပြီးပါက ရေထဲတွေ့ထားသော အရာဝတ္ထုမှန်သမျှကို သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ရမည်။ အဆိပ်ရှိသော မြေအန္တရာယ်နှင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကို အထူးသတိထားရမည်။ ထို့ပြင် တင်ကျန်နေသေးသောရေများမှတစ်ဆင့် ပေါက်ဖွားလာမည့် ခြင်နှင့်ပိုးမွှားတို့ အကိုက်မခံရစေရန် ခြင်ထောင်အသုံးပြုခြင်း၊ ခြင်နှင့် ပိုးမွှားကာကွယ်သည့် လိမ်းဆေးများ လိမ်းခြင်း၊ အင်္ကျီလက်ရှည်၊ ဘောင်းဘီရှည်တို့ဝတ်ဆင်ထားခြင်းတို့ကို မိသားစုတိုင်း မမေ့မလျော့လုပ်ဆောင်ကြရန် လိုအပ်ပေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရာသီဥတုအခြေအနေသည် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုများကြောင့် ဝါဆို၊ ဝါခေါင် ရေဖောင်ဖောင်စကားအတိုင်း အချို့ဒေသများတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပွားနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တစ်ခုဖြစ်သော ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ရေဘေးသင့်သူများတွင် နေအိမ်များအပါအဝင် ပိုင်ဆိုင်သည့်ပစ္စည်းပစ္စာများပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု ဖြစ်ပွားရသကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်တွင်လည်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ငွေကြေးဘီလီယံနှင့်ချီ၍ ဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပွားရသည်။ ထို့ကြောင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အပေါင်းကို ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ရေးအတွက် ကာတွန်ဓာတ်ငွေထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချခြင်း၊ သစ်တောသစ်ပင်များကို ထိန်းသိမ်း၍ တစ်နှစ်လျှင် တစ်ကြိမ်ခန့် နှစ်ရှည်၊ နှစ်လတ်ပင် တစ်ပင်စီကို လူတိုင်းမဖြစ်မနေ စိုက်ပျိုးကြခြင်းတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်သင့်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်



မန္တလေး ဩဂုတ် ၁၂
မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်လျက်ရှိကြောင်း ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့များထံမှ သိရသည်။ ယနေ့တွင် မန္တလေးမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီး ဘုရားဖူးမြော်သော မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေးတောင်တော်နှင့်ဝေရာစနကျောက်စိမ်းစေတီတော်တို့တွင် ဘုရားဖူးရဟန်းသံဃာတော်များနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၂၄၄၉၂၃ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြကြောင်း သိရသည်။ “မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်ကို အနယ်နယ်အရပ်ရပ်က ဘုရားဖူးတွေ နေ့စဉ် လာရောက်ဖူးမြော်ကြပါတယ်။ မြို့ပေါ်နဲ့ နယ်တွေက လာရောက်ဖူးမြော်သူတွေနဲ့ စည်ကားနေပါတယ်။ ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူသူတွေ၊ ပန်းကပ်သူတွေ၊ ရေသပွယ်သူတွေနဲ့ စည်ကားနေပါတယ်။ ပြတိုက်က သမိုင်းဝင်ပြခန်းတွေကို ဝင်ရောက်လေ့လာကြတာကိုလဲ တွေ့ရပါတယ်။ ဘုရားဖူးတွေက ငါးကန်၊ လိပ်ကန်ကိုသွားပြီး ငါးစားလိပ်စာတွေ ကျွေးကြပါတယ်။ ရှုခင်းကောင်းတဲ့နေရာတွေမှာလဲ အလှဓာတ်ပုံရိုက်သူတွေနဲ့ စည်ကားနေပါတယ်။ ဆိုင်ခန်းတွေလဲ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချနေပြီး ဘုရားဖူးတွေက ဝယ်ယူနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ နေ့ထူးနေ့မြတ်၊ အခါကြီးရက်ကြီးတွေဆို ဘုရားဖူးဦးရေများပါတယ်”ဟု မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော် ဂေါပကအဖွဲ့ ရုံးအဖွဲ့မှူး ဦးသိန်းထွန်းက ပြောပြသည်။ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်သို့ ယနေ့ညနေထိ ဘုရားဖူးဦးရေ ၂၄၂၀၃၆ လာရောက် ဖူးမြော်ခဲ့ကြောင်း၊ ဘုရားကို နံနက် ၄ နာရီမှ ည ၇ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ဘုရားဖူး

ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ်ရှစ်မြို့နယ်ရှိ သမဝါယမအသင်းသားများကို ငွေကျပ် သိန်း ၁၁၀၀ ထုတ်ချေးပေးထား

မန္တလေး ဩဂုတ် ၁၂
ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ် ရှစ်မြို့နယ်ရှိ သမဝါယမအသင်းသားများကို ငွေကျပ်သိန်း ၁၁၀၀ ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးလှိုင်မိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ အဆိုပါ သမဝါယမအသင်းသားများကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း တိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေမှ အရင်းမပျောက် မတည်ရန်ပုံငွေဖြင့် ငွေလွှဲပေးပြီးတော့ မြို့နယ်တွေကနေ အခြေခံအသင်းတွေက အမှုဆောင်တွေကို ပြန်ပေးပြီး အသင်း၊ အသင်းသားနဲ့ စာချုပ်ချုပ်ပြီး ထုတ်ချေးပေးတာပါ။ အရင်းမပျောက်မတည်ငွေသဘောမျိုးနဲ့ ငွေလွှဲလအတွင်းကနေစပြီး မတည်ပေးနေတာပါ။ မြို့နယ်မှာရှိတဲ့ သမဝါယမအသင်းတွေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့အတွက်ပါ။ အသင်းသားတွေ လိုအပ်တဲ့မျိုး၊ သွင်းအားစုတွေ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ဖို့ အတိုးနှုန်းသက်သာတာနဲ့ ချေးငွေတွေ (အရင်းမပျောက် မတည်ရန်ပုံငွေတွေ)ကို နိုင်ငံတော်ကနေ တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ဆောင်ရွက်ပေးတာပါ” ဟု ဦးလှိုင်မိုးက ပြောပြသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် မြို့နယ်များမှာ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ နွားထိုးကြီးမြို့နယ်၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)

မန္တလေးဈေးချိုတော်၊ မန္တလေးတောင်တော်နှင့်အခြားလမ်းကြောင်းများသို့ လိုင်းကားများပြင်လိုက်ပါစီးနင်းသူ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၉၀၀ ကျော်ထိရှိ

မန္တလေး ဩဂုတ် ၁၂
မန္တလေးဈေးချိုတော်၊ မန္တလေးတောင်တော်နှင့်အခြားလမ်းကြောင်းများသို့ လိုင်းကားများပြင်လိုက်ပါစီးနင်းသူ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၉၀၀ ကျော်ထိ ရှိလာကြောင်း အမှတ် (၁၊ ၂၊ ၃) ယာဉ်လိုင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ မန္တလေးမြို့တွင် ခရီးသွားများ အဆင်ပြေစေရန်အတွက် လိုင်းကားများဖြင့် ပုံမှန်အတိုင်းပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိ မန္တလေးဈေးချိုတော်၊ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေးတောင်၊ ရန်ကင်းတောင်၊ မန္တလေးဆိပ်ကမ်းစသည့် လမ်းကြောင်းများသို့ အမှတ်(၁၊၂၊၃) လိုင်းကားများဖြင့် ပတ်က တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၆၀၀ ကျော်သာရှိခဲ့သော်လည်း ဩဂုတ်လ ဒုတိယပတ်မှစ၍ လိုင်းကားများဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းသူ ခရီးသည် ဦးရေမှာ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၉၀၀ ကျော်ထိရှိလာကြောင်း သိရသည်။ “အခုလတ်တလော မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေးဆိပ်ကမ်းနဲ့ ရန်ကင်းတောင်ဘက်ကို ပြေးဆွဲနေတဲ့ လိုင်းကားတွေမှာ ခရီးသည် လိုက်ပါစီးနင်းမှု တော်တော်လေးများတယ်။ တချို့ကကျတော့လဲ လက်လုပ်လက်စား ဈေးရောင်းတဲ့ ခရီးသည်တွေအပြင် အခြားနယ်ဝေးကလာတဲ့ ခရီးသည်တွေလဲ လိုက်ပါစီးနင်းမှုရှိပါတယ်”ဟု ဦးမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

ပေါင်မြို့နယ်၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အုတ်ရိုက်နည်းသင်တန်းဖွင့်

ပေါင် ဩဂုတ် ၁၂
 မွန်ပြည်နယ် သထုံခရိုင် ပေါင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြုစေရန်နှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ ပေါ်ပေါက်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ကျွဲကကျေးရွာအုပ်စု ပိတောက်ကုန်းကျေးရွာ၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အုတ်ရိုက်နည်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ဩဂုတ် ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက

အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ရှေးဦးစွာ မွန်ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းနိုင်က အမှာစကားပြောကြားသည်။
 ဆက်လက်၍ ပေါင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်လတ်က သင်တန်းသားများအနေဖြင့် သင်တန်းတွင် သင်ကြားပေးမည့် အုတ်ရိုက်နည်းသင်ခန်း

စာများကို ကြိုးစားသင်ယူကြရန်နှင့် လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် အသုံးချပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
 ထို့နောက် သင်တန်းနည်းပြ ဆရာက သင်တန်းတွင် သင်ကြားပေးမည့် ဘာသာရပ်များနှင့် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကိုရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တာဝန်ရှိသူများက သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများကို သင်တန်းသားများထံ လွှဲ

ပြောင်းပေးအပ်သည်။
 အဆိုပါ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အုတ်ရိုက်နည်းသင်တန်းကို ပိတောက်ကုန်းကျေးရွာမှ သင်တန်းသား ၁၅ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် သင်တန်းနည်းပြဆရာက အုတ်ရိုက်နည်းသင်ခန်းစာများကို ဩဂုတ် ၁၁ ရက်မှ ၂၀ ရက်ထိ ၁၀ ရက်ကြာ စာတွေ့၊ လက်တွေ့အသုံးပြုသင်ကြားပို့ချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်လတ်ထံမှ သိရသည်။ သုတ



မန္တလေး ရှမ်းမြို့သာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဧဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် ဓမ္မကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန်ဘလူမြို့ မဟာစည်ရိပ်သာနေ ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တဝေပုဗ္ဗက ဆွမ်းအလှူငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဧဝိတဒါန မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဂရိတ်ဦးမြဝင်း၊ ဆေးရုံအုပ် ဒေါက်တာဦးတင်ဝင်းနှင့်တာဝန်ရှိသူတို့က လက်ခံရယူခဲ့ပုံ။

မြောင်းမြခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံကေ ၅၆၂၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က ဂေါ်ပီထုပ်စိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မြောင်းမြ ဩဂုတ် ၁၂
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံကေ ၅၆၂၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
 မြောင်းမြခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံလျာထား ၆၅၆၂ ဧကကို ယခုနှစ်

မေလ ၃တိယပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ဧက ၅၆၂၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ၃၈၀၅ ဧက၊ အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ၁၈၁၅ ဧက၊ ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် ၆၄၅ ဧက စုစုပေါင်းဧက ၅၆၂၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 “ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ

ခရိုင်တစ်ခုလုံးအနေနဲ့ မိုးသီးနှံစုံ ၆၅၆၂ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ မိုးသီးနှံစုံထဲမှာ ပန်းဂေါ်ဖီ၊ နံနံ၊ မုန်လာ၊ တိုင်ထောင်ပဲ၊ ခရမ်း၊ ဘူး၊ သင်္ဘော၊ ကန်စွန်း၊ ရုံးပတီ၊ ကြက်ဟင်းခါး၊ ပဲပုစွန် စတဲ့သီးနှံတွေကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ လက်ရှိ မိုးသီးနှံစုံကို မြောင်းမြမြို့နယ်မှာ အများဆုံး စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အခုနှစ် မိုးသီးနှံတွေကိုလဲ မြောင်းမြမြို့နယ်

မှာ အများဆုံးစိုက်ပျိုးမှာဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးနေတဲ့အသီးအနှံတွေမှာ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေဖို့နဲ့ သီးနှံတွေလျာထားချက်အတိုင်း စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ နည်းပညာတွေနဲ့ အခြားပံ့ပိုးမှုတွေကိုလဲ မြို့နယ်နဲ့ ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသခံတောင်သူတွေနဲ့ပူးပေါင်းပြီး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု မြောင်းမြခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။
 မြောင်းမြခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ ၆၅၆၂ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးမှု မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ၄၂၉၁ ဧက၊ အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ၁၁၉၆ ဧက၊ ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် ၁၀၇၅ ဧက ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ သီးနှံစုံစိုက်ပျိုးရန် ကျန်သည့် မိုးသီးနှံကေများကို လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် ဆက်လက်စိုက်ပျိုးလျက် ရှိကြောင်း မြောင်းမြခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းထံမှ သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကြေးထက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ညောင်ရွှေ ဩဂုတ် ၁၂
 ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများတိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ်၍ မိုင်းပျိုးကျေးရွာအုပ်စု ကြေးထက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ဩဂုတ် ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်း၊ ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်နှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေး

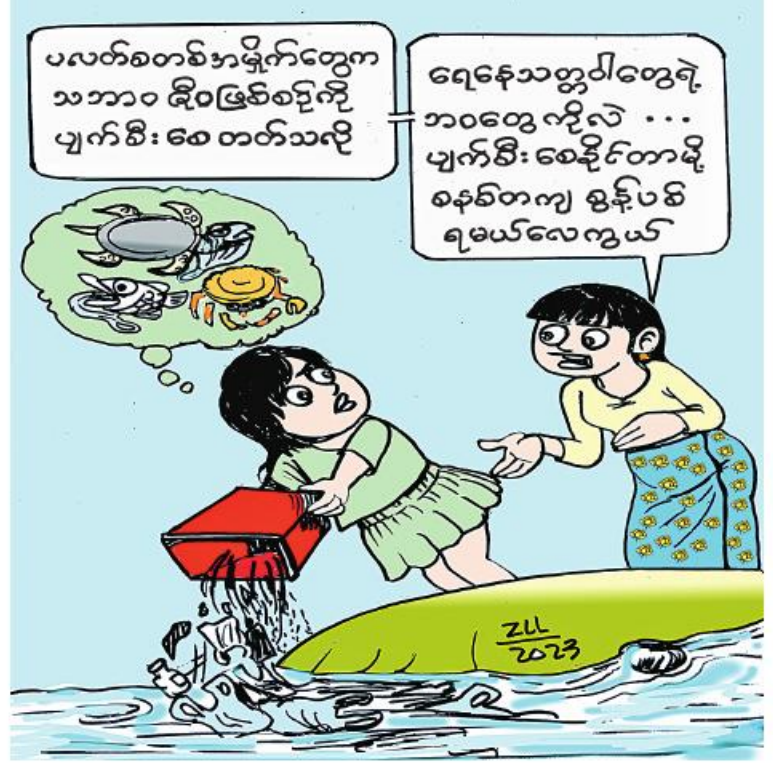
ရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၀ ဒသမ ၇ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက်ပြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ၊ မရှိ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။
 ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကြေးထက်ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၅၆ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၀ ဒသမ ၇ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)

သရက်မြို့နယ် ကျဦးကျေးရွာ၌ မြစ်ရေတင်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

သရက် ဩဂုတ် ၁၂
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေဖူလုံစွာရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၂ ဒသမ ၇၁ သန်းဖြင့် ကျဦးကျေးရွာ၌ မြစ်ရေတင်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဩဂုတ် ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး

တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးယုနိုင်လင်းနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ ကျဦးကျေးရွာ၌ မြစ်ရေတင်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်း၊ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ ရေလျှောင်ကန်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးယုနိုင်လင်းက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီစေရေး ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။

သရက်မြို့နယ် ကျဦးကျေးရွာ၌ မြစ်ရေတင်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ပေ ၁၈၀၀ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်း၊ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ ရေလျှောင်ကန်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၂ ဒသမ ၇၁ သန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၀ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးယုနိုင်လင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
စင်မာ



လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် အဆုတ်အားကောင်းစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်တဲ့အခါမှာ မိမိ တွေကိုလည်း ဖယ်ရှားပေး တို့ရဲ့အဆုတ်က အောက်ဆီဂျင် နိုင်တဲ့အတွက် အဆုတ်ရဲ့ ကို ပိုမိုရရှိပါတယ်။ ရရှိလာတဲ့ လုပ်ငန်း လည်ပတ်မှုကို အောက်ဆီဂျင်တွေကို သွေးနီဥ လည်း အားကောင်းစေတာ တွေကရယူပြီး ခန္ဓာကိုယ်တစ် ကြောင့် အသက်ရှူလမ်း လျှောက်ကို သယ်ဆောင်သွား ကြောင်းဆိုရာ ရောဂါတွေ ပေးပါတယ်။ ဖြစ်ပွားနိုင်မှုကိုလည်း လျှော့ချ ခဲ့အပြင် အဆိပ်အတောက် ပေးနိုင်ပါတယ်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှထွက်ရှိသည့် ခုံးတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၇၅၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိနေ

ဖျာပုံ ဩဂုတ် ၁၂
 ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ မြို့နယ်မှထွက်ရှိသည့် ခုံးတစ်ပိဿာ လျှင် ငွေကျပ် ၇၅၀၀ ထိ ဈေး ကောင်းရရှိနေကြောင်း ဖျာပုံ မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ လုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်သူဇာက ပြောပြ၍ သိရသည်။
 ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် သဘာဝ အတိုင်းဖမ်းယူရရှိသည့် ခုံးများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်း ချလျက်ရှိကြောင်း၊ မေလနှင့် ဇွန် လတို့က ခုံးတစ်ပိဿာလျှင်ငွေကျပ် ၅၅၀၀ သာဈေးရရှိခဲ့ပြီး ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ ယနေ့ထိ ခုံးတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၇၅၀၀ ထိ ဈေးကောင်း ရရှိနေကြောင်း သိရသည်။
 “ဖျာပုံမြို့နယ်ကနေထွက်ရှိတဲ့ ခုံးတွေ အဝယ်လိုက်နေတယ်။ ပြည် တွင်းဈေးကွက်မှာကို အဝယ်လိုက် နေတာပါ။ အဝယ်လိုက်နေတဲ့အပြင် ဈေးပါကောင်းလာတယ်။ ဒါကြောင့်

ဒေသခံရေလုပ်သားတွေ အဆင် ပြေလာပါတယ်။ ဖျာပုံဘက်မှာက ခုံးကို သဘာဝအတိုင်းရှာဖွေဖမ်း ယူရရှိကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသ ထွက်ခုံးတွေကို ဖျာပုံမြို့နယ်ကနေ တစ်ဆင့် ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိက တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်”

ဟု ဖျာပုံမြို့နယ်ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း များရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ လုပ်ငန်း ရှင် ဒေါ်သူဇာက ပြောပြသည်။
 ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း ရှင်များသည် ခုံးများကို ဝယ်ယူပြီး ရေနှေးဖြင့်ဖြုတ်၊ အခွံခွာစားသုံး

နိုင်သည်အဆင့်ထိ စနစ်တကျလုပ် ဆောင်ပြီးလည်းကောင်း၊ အစိမ်း အတိုင်းလည်းကောင်း ရန်ကုန်မြို့ သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပြီး ရန်ကုန်မြို့မှတစ်ဆင့် အခြားဒေသ များသို့ တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**



► **စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်**
 များလာရောက်ရောင်းချပေးသည်ကို စားသုံးသူများက ကျေးဇူးတင်ရသည် အခြေအနေမျိုးပင်ဖြစ်သည်။
Street Food ရောင်းချသည့်လုပ်ငန်းသည်လည်း စီးပွားဖြစ်သည့် လုပ်ငန်းဖြစ်သည်။ လမ်းဘေးတွင်ဈေးရောင်းခြင်းသည် အရင်းအနှီး နည်း၍ အမြတ်များသောလုပ်ငန်းများထဲတွင် ပါဝင်သည်။ ထို့ပြင် ဘတ် စကားဖြင့် သွားလာနေသူများ၊ လမ်းမတန်းများနှင့် ပန်းခြံ စသော ကွက်လပ်များတွင်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတကာတွင် China Town တရုတ် တန်းဟူသော ဈေးဆိုင်လမ်းများတွင် ဈေးရောင်းချခြင်းများသည် အကျိုး အမြတ်ကောင်းသောလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်သည်။ ရန်ကုန်မြို့တွင်လည်း ၁၉ လမ်းကို Street Food ရောင်းချသည့်နေရာအဖြစ် အသိအမှတ်ပြု ထားသည်ကိုတွေ့နိုင်သည်။
ယာဉ်မောင်းလုပ်ငန်းသည်လည်း မော်တော်ကားမောင်းသည့်ပညာ ကိုတတ်မြောက်လျှင် ဝင်ငွေရနိုင်သည့်လုပ်ငန်းတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ အချို့ သော ယာဉ်မောင်းများသည် ငွေစုဆောင်းတတ်ခြင်း၊ လာဘ်မြင်ခြင်းများ ကြောင့် ကားပိုင်ရှင်များပင်ဖြစ်ပြီး ကြီးပွားတိုးတက်လာသည်ကိုတွေ့နိုင် သည်။ ရန်ကုန်မြို့တွင် အငှားကားမောင်းသည့်လုပ်ငန်းသည် တွင်ကျယ် သောလုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အချိန်ပိုင်းယာဉ်မောင်းပေးခြင်း မျိုးကိုလုပ်ကိုင်ခြင်းဖြင့်လည်း ဝင်ငွေရရှိနိုင်သည်။ တစ်နေရာမှ တစ်နေရာ သို့ မော်တော်ယာဉ်များမောင်းနှင်ပို့ဆောင်ပေးသည့်လုပ်ငန်းမျိုးကိုလည်း လုပ်ကိုင်နိုင်သည်။
အိမ်ခြံမြေအရောင်းအဝယ်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းသည်လည်း ကြီးပွား တိုးတက်နိုင်သောလုပ်ငန်းတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ အိမ်ခြံမြေပွဲစားတစ်ဦးဖြစ် လာရန်အတွက် လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံရှိသူများထံတွင် လုပ်ငန်းခွင် သင်တန်းမျိုးလိုက်ပါပြီး လေ့လာတတ်မြောက်နိုင်သည်။ ထို့ပြင် မိတ်ဆွေ အပေါင်းအသင်းကဏ္ဍကျယ်ပြန့်သည့်နှင့်အမျှ ဆောင်ရွက်နိုင်သောလုပ် ငန်းမျိုးဖြစ်သည်။ အိမ်ဝယ်လိုသူများ၊ မြေဝယ်လိုသူများသည်အစဉ်အမြဲ ရှိနေတတ်သည်။ ထို့ပြင် အငှားနေထိုင်လိုသူများသည်လည်း ရှိနေတတ်

သဖြင့် လုပ်ငန်းချဲ့ထွင်လုပ်ကိုင်နိုင်သည့် လုပ်ငန်းမျိုးဖြစ်သည်။
Graphic Designer လုပ်ငန်းသည်လည်း ကွန်ပျူတာဂရပ်ဖစ်ကို ကျွမ်းကျင်လျှင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအနေဖြင့် လုပ်ကိုင်နိုင်သောလုပ်ငန်း တစ်ခုဖြစ်သည်။ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းရှင်တိုင်းသည် မိမိတို့စီးပွားရေး လုပ်ငန်းအတွက် ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်ခြင်းနှင့် ကြော်ငြာခြင်းများကို လုပ်ကိုင်နိုင်ကြသည်မဟုတ်သဖြင့် လုပ်ငန်းများအတွက် ကွန်ပျူတာ ဂရပ်ဖစ်လုပ်ငန်းသည် စီးပွားဖြစ်နိုင်သည့်လုပ်ငန်းတစ်မျိုးဖြစ်သည်။
ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်ပေးသူအဖြစ်လည်း စီးပွားရေးလုပ်ကိုင်နိုင် သည်။ အားကစားသမားများ၊ ကာယဗလလေ့ကျင့်သူများနှင့် ယောဂဆရာ များသည် ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်ခန်းများဆောင်ရွက်သူများကို အနီးကပ် လေ့ကျင့်ပေးသည့်လုပ်ငန်းမျိုးကိုလည်း လုပ်ကိုင်နိုင်ကြသည်ကို တွေ့ရ သည်။ ယောဂလေ့လာလိုက်စားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးအားကစားရုံများ ခေတ်စားတွင်ကျယ်လာသည်နှင့်အမျှ လေ့ကျင့်ပေးသူများအဖြစ်လည်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း တွေ့ရသည်။
 အထက်ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းတချို့မှာ အရင်းအနှီးနည်းနည်းနှင့်လုပ်ငန်း စတင်ထူထောင်နိုင်သောလုပ်ငန်းများဖြစ်ကြသည်။ မိမိတို့တွင် ပညာရပ် တစ်ခုသော်လည်းကောင်း၊ ကျွမ်းကျင်မှုတစ်ခုသော်လည်းကောင်းရှိ၍ ဖြင့်လည်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ထူထောင်နိုင်သည်။ ယခုဖော်ပြသော လုပ်ငန်းများတွင် ဂရပ်ဖစ်ဒီဇိုင်းနာများ၊ အိမ်ခြံမြေအရောင်းအဝယ် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ဈေးကားနှင့် ဈေးရောင်းသူများသည်လည်း လုပ်ငန်းများအောင်မြင်နေကြသည်ကို လက်တွေ့မြင်တွေ့နိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် လက်လှမ်းမီသမျှလုပ်ငန်းငယ်များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို လက်တွေ့ဆောင်ရွက်ကြည့်ခြင်းဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကြီးများအဖြစ် တက်လှမ်းနိုင်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား
 - Business News Daily တွင် TejasVemp arala ရေးသားသော 26 Great Business Ideas for Entrepreneurs ဆောင်းပါး

ရိုးသားကြိုးစား လူငယ်များ

- နိုင်ငံတော် အနာဂတ် အနားသတ်မည့် တို့လူငယ်၊ ပညာကို ဝီရိယထား ကြိုးစားကြကွယ်၊ ဗဟုသုတ အတွေးကြွယ် တိုးတက်ဖွယ် ဘဝအရေး၊ နောင်တစ်ချိန် သမိုင်းလှဖို့ ရေးပြစို့လေး။
- ရိုးသားကာ ကြိုးစားသေး ရှေ့သို့ပြေး နေရာယူ၊ ဖြတ်လမ်းကို အလွယ်မလိုက်နဲ့ စရိုက်လှသူ၊ ဖြောင့်မတ်လို့ စိတ်ထားဖြူ စံနမူ ယူကြမှ၊ အနာဂတ်တွေ တိုးတက်ရေးမို့ ထမ်းရွက်ပေးကြ။
- သတိမေ့ကာ မပေါ့ဆနဲ့ အတ္တကို ဘေးဖယ်ခွာ၊ ရောက်လေရာ အများအကျိုး သယ်ပိုးကြပါ၊ စိတ်ထားလည်း ကောင်းမှသာ လူကောင်းဟာ ဖြစ်စပြု၊ မမှားဖို့ကွယ် သတိထားလို့ ကြိုးစားဖို့ပဲ။ ။

မယ်မင်းခ(စေရာ)

စလင်းမြို့နယ် ပန်းတော်ကျင်းကျေးရွာ၌ မြေနှိကျောက်စရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

စလင်း ဩဂုတ် ၁၂
 ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်း မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနက အင်ကြင်းပင် လှကျေးရွာအုပ်စု ပန်းတော်ကျင်း ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်း အတိုးရငွေများဖြင့် ဆောင် ရွက်သော ကျေးရွာတွင်းလမ်း မြေနှိ ကျောက်စရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ဩဂုတ် ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သွင် နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာလမ်း ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျေးရွာ တွင်းလမ်း မြေနှိကျောက်စရစ်ခင်း ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို

က လုပ်ငန်းရေရည်တည်တံ့ခိုင်မြဲ အောင် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား များအားလုံး ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းရန် လိုကြောင်း မှာကြားခဲ့သည်။
 အဆိုပါ ပန်းတော်ကျင်းကျေး ရွာ၌ အရွယ်ပေ ၂၈၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မ မြေနှိ ကျောက်စရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အတိုးရငွေကျပ် ၆၂ ဒသမ ၅ သိန်း အသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ဂူလိုင်လ တတိယပတ် က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခု အခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သွင် ထံမှ သိရသည်။ **သန်းသန်းခိုး**

ပလင်းတန် ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့



လေကြောင်းခရီးစဉ်များ အရေအတွက်နှစ်သတိုးရန် တရုတ်နှင့်အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ သဘောတူ

ဝါရှင်တန် ဩဂုတ် ၁၂ နှစ်နိုင်ငံအကြား ပြေးဆွဲပျံသန်းရေးအတွက် လေကြောင်းလိုင်းများ ပျံသန်းခွင့်ရထားသည့်လေကြောင်းခရီးစဉ်အရေအတွက်ကို နှစ်ဆမြှင့်တင်ရန် တရုတ်နှင့်အမေရိကန်နိုင်ငံတို့က သဘောတူမည်ဖြစ်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

လေကြောင်းခရီးစဉ်များပျံသန်းပြေးဆွဲမှု နှစ်ဆမြှင့်တင်ရန် နှစ်ဖက်စလုံးက သဘောတူညီခဲ့မှုသည် တရုတ်နှင့်အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ကြား ထူးခြားသည့် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လက္ခဏာတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ ပျံသန်းခွင့်ပေးထားသော တရုတ်ခရီးသည်တင်လေယာဉ်ခရီးစဉ်များအရေအတွက်ကို လာမည့် စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှစ၍ ရက်သတ္တပတ်လျှင် ခရီးစဉ် ၁၈ ခုထိ ပျံသန်းခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ပြီး အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်မှစ၍ တစ်ပတ်လျှင် ခရီးစဉ် ၂၄ ခုထိ ပြေးဆွဲခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း အမေ



မော်စကို ဩဂုတ် ၁၂ ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးအဖွဲ့က ရုရှားလေတပ်မြောက်ပိုင်းရေတပ်အုပ်စု၏ အာတိတ်ဒေသစစ်စခန်းများသို့ သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အာတိတ် ခရီးစဉ်အတွင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဆာဂေးရှိုဂူးသည် မြောက်ပိုင်းရေတပ်အုပ်စု၏ စစ်ရေးအခြေခံ အဆောက်အအုံများနှင့် အရေးကြီးသည့်အဆောက်အအုံများအား ကာကွယ်ရေးအတွက် အသင့်အနေအထားရှိမှုတို့ကို စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးအနေဖြင့် မြောက်ပိုင်းရေတပ်အုပ်စုစစ်စခန်းများသို့ မည်သည့်အချိန်တွင် သွားရောက်ခဲ့သည်ကို ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ခြင်းမရှိကြောင်း သိရသည်။ ရုရှားမြောက်ပိုင်းရေတပ်အုပ်စု

သည် လုပ်ငန်းတာဝန်များထမ်းဆောင်ရေးအတွက် စစ်သင်္ဘောအုပ်စုတစ်စုကို အာတိတ်သမုဒ္ဒရာ ရေပြင်အတွင်းသို့ စေလွှတ်ထားကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏အဆိုအရ သိရသည်။

ထို့ပြင် မြောက်ပိုင်းရေတပ်အုပ်စုသည် ရုရှားအချုပ်အခြာအာဏာပိုင်စိုးမူကို ကာကွယ်ရေးရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် မြောက်ပင်လယ်ရေလမ်းကြောင်း နယ်မြေများ၌ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုအတွင်း အမ်အိုင်ဂျီ-၃၀ တိုက်လေယာဉ်များကလည်း အာတိတ်စစ်ဆင်ရေးများအတွက် လေကြောင်းရန်အကာအကွယ်ပေးမှုလေကြောင်းကင်းထောက်မှုများနှင့် ပစ်ကူပေးလေ့ကျင့်ခန်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။ KKO

ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူများလိုက်ပါလာသည့်ရေယာဉ်ငယ် အင်္ဂလိပ်ရေလက်ကြား၌တိမ်းမှောက် အနည်းဆုံး ခြောက်ဦး သေဆုံး

ပဲရစ် ဩဂုတ် ၁၂ ရေယာဉ်ပေါ် လိုက်ပါသွားသူများ တရားမဝင် ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူများ လိုက်ပါလာသော ရေယာဉ်ငယ်တစ်စီးယနေ့နံနက်ပိုင်းက အင်္ဂလိပ်ရေလက်ကြားအတွင်း တိမ်းမှောက်ခဲ့ရာ အနည်းဆုံး လူခြောက်ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါရေယာဉ်သည် ပြင်သစ်နိုင်ငံဘက်မှတစ်ဆင့် ဗြိတိန်သို့ သွားရောက်ရန် အင်္ဂလိပ်ရေလက်ကြားကို ဖြတ်ကျော်နေစဉ် တိမ်းမှောက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ပြင်သစ်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

သို့သော် တိမ်းမှောက်ခဲ့သည့်



ပေါ်၌ ရေကြောင်းသွားလာမှု မှာ ရေစီးအလွန်သန်သည်ဖြစ်ရာ အများဆုံး ရေလမ်းကြောင်းတစ်ခု ဖြင့်ကူးဖြတ်ပါက လွန်စွာအန္တရာယ် သို့သော် အင်္ဂလိပ်ရေလက်ကြားများကြောင်း သိရသည်။ KKO

ပါကစ္စတန်အထက်လွတ်တော်အမတ် အန်ဝါကာကာကို အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ရွေးချယ်

အစ္စလာမာဘတ် ဩဂုတ် ၁၂ ပါကစ္စတန်အထက်လွတ်တော်အမတ် အန်ဝါကာကာကို အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ပါကစ္စတန် နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များက ယနေ့တွင် ရွေးချယ်ခဲ့ကြကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

လက်ရှိပါကစ္စတန်ဝန်ကြီးချုပ် ရှာဟက်ရုရစ်ဖ်နှင့် အတိုက်အခံခေါင်းဆောင် ရာဂျာရီအာစ်တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ပြီးနောက် အထက်လွတ်တော်အမတ် အန်ဝါကာကာကို အိမ်စောင့်အစိုးရဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ရွေးချယ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပါကစ္စတန်ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အန်ဝါကာကာဦးဆောင်သည့် အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့သည်ယခုနှစ်

ယီမင်ကမ်းလွန်ရေနံတင်သင်္ဘောဟောင်းပေါ်မှ ရေနံစိမ်းစည်တစ်သန်းကျော်ကို ကုလသမဂ္ဂအောင်မြင်စွာဖယ်ရှား

နယူးယောက် ဩဂုတ် ၁၂ ယီမင်နိုင်ငံ ပင်လယ်နီကမ်းရိုးတန်း ကမ်းလွန်ရေပြင်အတွင်းရှိ ဆွေးမြည့် ဟောင်းနွမ်းနေသော ရေနံတင်သင်္ဘောပေါ်မှ ရေနံစိမ်းစည်ပေါင်း တစ်သန်းကျော်အား ထုတ်ယူရွှေ့ပြောင်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို ကုလသမဂ္ဂက အောင်မြင်စွာ အဆုံးသတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဆေဖာ အမည်ရှိ အဆိုပါရေနံတင်သင်္ဘောဟောင်းပေါ်မှ ရေနံစိမ်းစည်တစ်သင်္ဘောဟောင်းပေါ်မှ ရေနံ

ဆေဖာ ရေနံတင်သင်္ဘောဟောင်းပေါ်မှ ရေနံစိမ်းစည်ပယ်ရှားနိုင်ခဲ့မှုကြောင့် ပင်လယ်နီဒေသ၌ ကျရောက်လာနိုင်မည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကပ်ဘေးကို ရှောင်လွှဲနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂက ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဟောင်းနွမ်း ဆွေးမြည့်နေပြီဖြစ်သော ဆေဖာရေနံတင်သင်္ဘောကွဲအက်ခဲ့လျှင် သို့မဟုတ် ပွင့်ထွက်ခဲ့လျှင် ရေနံစိမ်းစည်ပင်လယ်နီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်

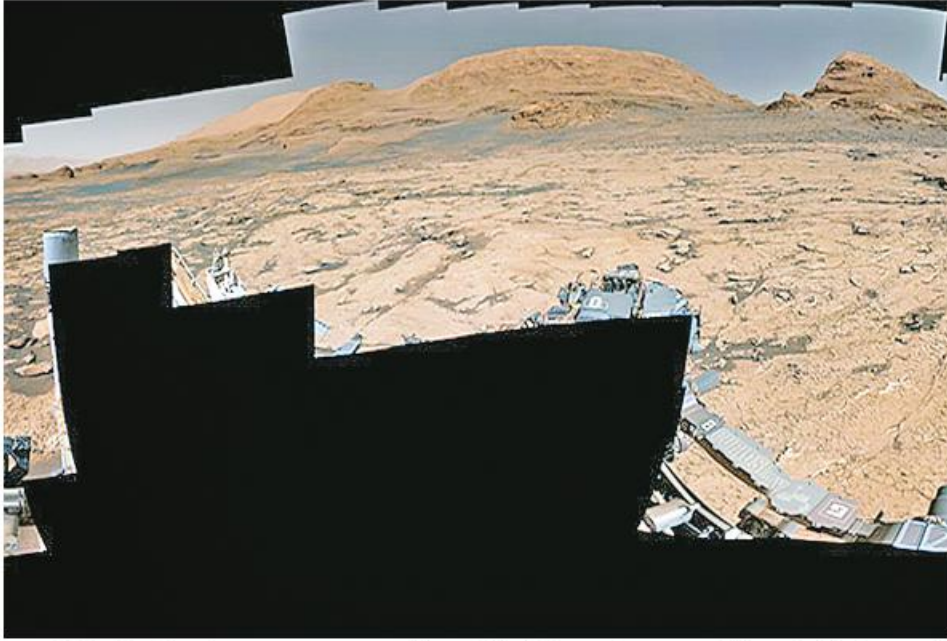


KKO

KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

နာဆာ၏ ကျူရီယိုစီတီအင်္ဂါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်က အင်္ဂါဂြိုဟ်ပေါ်၌ ရှေးခေတ်ရွှံ့အက်ကြောင်းများကို ရှာဖွေတွေ့ရှိ



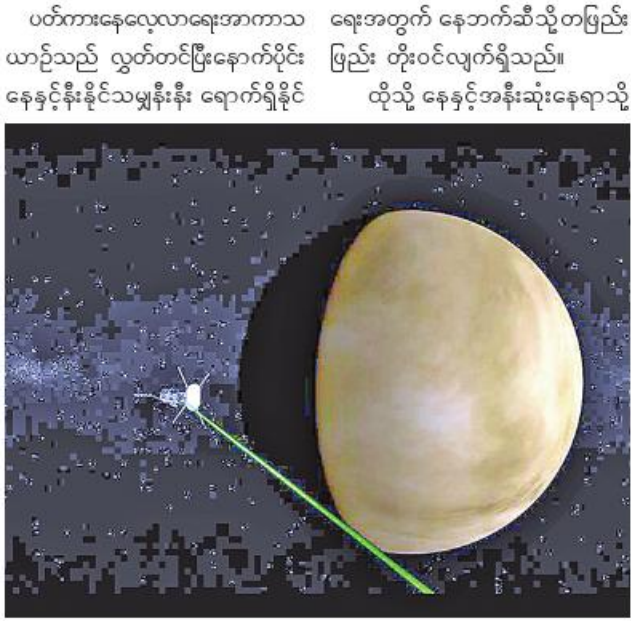
ဝါရှင်တန် **ဩဂုတ် ၁၂** - ရှေးခေတ်ရွှံ့အက်ကြောင်းများကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း Sky News သတင်းဌာနက ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ကျူရီယိုစီတီအင်္ဂါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်သည် အင်္ဂါဂြိုဟ်ပေါ်၌ ပြင်လေ့လာရေးယာဉ် ရှာဖွေတွေ့ရှိထားသည်။ ရှေးခေတ်ရွှံ့အက်ကြောင်းများသည် တစ်ချိန်သောအခါက အင်္ဂါဂြိုဟ်ပေါ်၌ ရာသီဥတုသံသရာရှိခဲ့ကြောင်းကို သက်သေပြနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း နာဆာ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ကမ္ဘာမြေကဲ့သို့ ရာသီဥတု သံသရာမျိုးရှိခဲ့ပါက အင်္ဂါဂြိုဟ်ပေါ်၌ အကူပီသက်ရှိများ ပေါ်ထွက်လာနိုင်ခြေရှိကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက သိအံ့ရီသဘောအရ လက်ခံထားကြပြီးဖြစ်သည်။ ကျူရီယိုစီတီတွေ့ရှိထားသည့် ရွှံ့အက်ကြောင်းများသည် အထက်ပါ သိအံ့ရီမန်ကန်ကြောင်းကို သက်သေပြနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားထားသည်။ အင်္ဂါဂြိုဟ်၏ ရှေးဟောင်းရာသီဥတုပုံစံသည် ကမ္ဘာမြေရာသီဥတုကဲ့သို့ စိုတန်လှသည်။ ခြောက်တစ်လှည့် ရာသီဥတုသံသရာမျိုးဖြစ်နိုင်ကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။ ကျူရီယိုစီတီအင်္ဂါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်သည် ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် အင်္ဂါဂြိုဟ်ပေါ် စတင်ဆင်းသက်ခဲ့ပြီး စူးစမ်းလေ့လာရေးလုပ်ငန်းများ စတင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ KKO

နာဆာ၏ ပတ်ကားနေလေ့လာရေးအာကာသယာဉ်က

ဩဂုတ် ၂၁ ရက်တွင် သောကြာဂြိုဟ်ကို အနီးကပ်ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းမည်

ဝါရှင်တန် **ဩဂုတ် ၁၂** - အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသားလေကြောင်းနှင့်အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)၏ ပတ်ကားနေလေ့လာရေးအာကာသယာဉ်သည် ဩဂုတ် ၂၁ ရက်တွင် သောကြာဂြိုဟ်ကို အနီးကပ်ဖြတ်ကျော် ပျံသန်းမည်ဖြစ်ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ပတ်ကားနေလေ့လာရေးအာကာသယာဉ်အနေဖြင့် ဩဂုတ် ၂၁ ရက်တွင် သောကြာဂြိုဟ်ကို ဆဋ္ဌမအကြိမ်အဖြစ် ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းမည်ဖြစ်ကြောင်း နာဆာအဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။



ပတ်ကားနေလေ့လာရေးအာကာသယာဉ်သည် လွှတ်တင်ပြီးနောက်ပိုင်း နေနှင့်နီးနီးသမျှနီးနီး ရောက်ရှိနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း တိုးဝင်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ နေနှင့်အနီးဆုံးနေရာသို့ ရောက်နိုင်ရေးအတွက် ပတ်လမ်းကို ပြင်ဆင်ရာတွင် ပတ်ကားနေလေ့လာရေးအာကာသယာဉ်သည် သောကြာဂြိုဟ်၏ ခြပ်ဆွဲအားအကူအညီကို ရယူရကြောင်း သိရသည်။ ပတ်ကားအာကာသယာဉ်သည် ယခုနှစ် ဇွန်လအတွင်း နေကို နေမျက်နှာပြင်နှင့် မိုင်ပေါင်း ၅ ဒသမ ၃ သန်းအကွာမှ ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ အဆိုပါအာကာသယာဉ်သည် ယခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက်တွင် နေကို နေမျက်နှာပြင်နှင့် မိုင်ပေါင်း ၄ ဒသမ ၅ သန်းအကွာမှ ထပ်မံဖြတ်ကျော်ဦးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

HEALTH

ပီတာမင်ကေက အဆုတ်ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူပေးနိုင်ဖွယ်ရှိ

ကိုပင်ဟေဂင် **ဩဂုတ် ၁၂** - ကျန်းမာရေးပြဿနာများ ပေါ်လာနိုင်ခြေများကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ပီတာမင်ကေသည် အဆုတ်ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း Health Day News ဆေးပညာသတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ဒီန်းမတ်နိုင်ငံ ကိုပင်ဟေဂင် တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ပီတာမင်ကေ ချို့တဲ့သူများတွင် အဆုတ်ကျန်းမာရေးလည်း အားနည်းနေတတ်ကြောင်း သိရသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ပီတာမင်ကေချို့တဲ့သူများတွင် ပန်းနာရင်ကျပ်၊ အဆုတ်လေအိတ်များရောင်ရမ်းမှုကဲ့သို့ အဆုတ်ကျန်းမာရေးပြဿနာများ ပေါ်လာနိုင်ခြေများကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ပီတာမင်ကေသည် အဆုတ်ကျန်းမာရေးကို ထိန်းသိမ်းပေးရာတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍတွင်ပါဝင်နေနိုင်ကြောင်း ဒီန်းမတ်သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ပီတာမင်ကေကို အစိမ်းရောင်အသီးအရွက်များတွင် တွေ့ရတတ်သလို ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဆီများနှင့် တောက်နံ့များ၌ တွေ့ရတတ်သည်။ ဒီန်းမတ်သုတေသနပညာရှင်များသည် အရွယ်ရောက်သူ ၄၀၀၀ ကျော်တို့၏ ပီတာမင်ကေအဆင့်နှင့် အဆုတ်ကျန်းမာရေးပြဿနာများကို လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ထက်ဝက်က အသက် ၇၅ နှစ်တွင် စိတ်ကျန်းမာရေးပြဿနာတစ်မျိုး ခံစားရနိုင်

နယူးယောက် **ဩဂုတ် ၁၂** - နှင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်သည်ကို တွေ့ရလက်ရှိ ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ထက်ဝက်က အသက် ၇၅ နှစ်အရွယ်ရောက်ချိန်တွင် စိတ်ကျန်းမာရေးပြဿနာတစ်မျိုး ခံစားရနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုကို ကိုးကား၍ The Daily Mail သတင်းစာက ဩဂုတ် ၁၀ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟားဗတ်တက္ကသိုလ်နှင့် သြစတြေးလျနိုင်ငံတွင်းစလန်းတက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များသည် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့(WHO)က နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကြာ အချိန်ယူ၍ နိုင်ငံပေါင်း ၂၉ နိုင်ငံတို့၌ ပြုလုပ်ခဲ့သော လေ့လာချက်စစ်တမ်းများကို စိစစ်ခဲ့ကြသည်။ လေ့လာချက်မှထွက်ပေါ်လာသော ရလဒ်များအရ ကမ္ဘာ့လူသားနှစ်ဦးလျှင် တစ်ဦးမှာ အသက် ၇၅ နှစ်အရောက်တွင် စိတ်ကျန်းမာရေးပြဿနာတစ်မျိုးမျိုးနှင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။ KKO



ကမ္ဘာ့ဦးသက်ရှိတစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းမစင်ခဲများအတွင်း ကပ်ပါးပိုးဥများရှိနေမှုကို သိပ္ပံပညာရှင်များ ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့

ဖန်ကောက် **ဩဂုတ် ၁၂** - ကမ္ဘာ့ဦးသက်ရှိတစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်း မစင်ခဲများအတွင်း ကပ်ပါးပိုးဥများရှိနေမှုကို ထိုင်းသိပ္ပံပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း The Daily Mail သတင်းစာက ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ အဆိုပါကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်း မစင်များသည် ဖိုင်တိုဆောရပ် (Phytosaur) ခေါ် မိကျောင်းနှင့်

ပုံသဏ္ဍာန်ချင်းတူမည် ကမ္ဘာ့ဦးသက်ရှိတစ်မျိုး၏ မစင်ဖြစ်ဖွယ်ရှိပြီး သက်တမ်းအားဖြင့် နှစ်ပေါင်း သန်း ၂၀၀ ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း ထိုင်းနိုင်ငံ မဟာသရာခန်တက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏အဆိုအရ သိရသည်။ ဖိုင်တိုဆောရပ်ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းမစင်များတွင် ကပ်ပါးပိုးအမျိုးအစား ငါးမျိုးတို့၏ ဥများကို တွေ့ရှိခဲ့ရကြောင်း ထိုင်းသိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ ကပ်ပါးပိုးဥများ၏ အရွယ်အစားမှာ မိုက်ခရိုမီတာ ၅၀ နှင့် ၁၅၀ ကြားတွင်ရှိကြောင်း ထိုင်းသိပ္ပံပညာရှင်များ၏ လေ့လာချက်အရ သိရသည်။ ခေတ်သစ်ကပ်ပါးပိုးများသည် ကမ္ဘာ့ဂေဟစနစ်များတွင် အရေးကြီးသည့် အခန်းကဏ္ဍတွင်ပါဝင်နေသော်လည်း ကမ္ဘာ့ဦးကပ်ပါးပိုးများနှင့် ကမ္ဘာ့ဦးဂေဟစနစ်များကြား ဆက်စပ်မှုကိုမူ သိပ္ပံပညာ

ရှင်များအနေဖြင့် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် လေ့လာနိုင်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကမ္ဘာ့ဦးကပ်ပါးပိုးများသည် ထိုစဉ်ကာလ သက်ရှိများ၏ နူးညံ့သည့် တစ်ချွေးများထဲတွင်သာ ခိုအောင်းနေတတ်သည်ဖြစ်ပါက ကမ္ဘာ့ဦးကပ်ပါးပိုး ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းအထောက်အထားများမှာ ရှားပါးလှကြောင်း သိရသည်။ KKO



ကွင်းလယ်ကစားသမား ဒီဘရိုင်း ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် ရက်သတ္တပတ်အနည်းငယ်အနားယူရမည်ဟု နည်းပြ ဂျီဒီယိုလာ ပြောကြား



မိနစ် ၅၀ ကျော်လောက်ပါဝင်ကစား နိုင်မယ်လို့ ကျွန်တော်မျှော်လင့်ထား တာပါ။ ဘာလို့လဲဆိုရင်သူ့ကြွက်သား ဒဏ်ရာက နှစ်လလောက်ရှိပြီဖြစ် တာကြောင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုမရှိမီ လိုက်လံစောင့်ကြည့်နေမယ် လို့ထင်ခဲ့တာပါ။ လက်တွေ့မှာတော့ ပွဲချိန် မိနစ် ၂၀ လောက်ပဲကစား နိုင်ပြီး ဒဏ်ရာပြန်လည်ရရှိခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာ အသင်း ဆရာဝန်တွေနဲ့ လိုအပ်တဲ့စစ်ဆေးမှု တွေပြုလုပ်နေပါတယ်။ ကျွန်တော် အထင်တော့ သူ့ဒဏ်ရာကရက်သတ္တ ပတ်အနည်းငယ်လောက်အနားယူ ရမှာပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

လန်ဒန် ဩဂုတ် ၁၂
ပရီးမီးယားလိဂ် အဖွင့်ပွဲစဉ် အဖြစ် ဘန်လေအသင်းနှင့်မန်စီးတီး အသင်းတို့ ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် မန်စီးတီးအသင်းက သုံးဂိုးဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သော်လည်း ဒီဘရိုင်း အနေဖြင့် ကြွက်သားဒဏ်ရာရရှိခဲ့ သောကြောင့် ရက်သတ္တပတ်အနည်း ငယ်အနားယူရမည်ဟု နည်းပြ ဂျီဒီယိုလာက ထုတ်ဖော်ပြောကြား

ခဲ့ကြောင်း ESPN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ကွင်းလယ်ကစားသမားဒီဘရိုင်း သည် ပြီးခဲ့သည့်ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်တွင် ပွဲစဉ်တွင်ရရှိခဲ့သည့် ကြွက်သား ဒဏ်ရာမှာ ပြန်လည်နာကျင်လာ သဖြင့် ပွဲကစားချိန် ၂၃ မိနစ် အရောက်တွင် အသင်းဖော် ကိုဗာဆစ်နှင့်လူစားလဲထွက်ခွာခဲ့ရပြီး ယခုအခါ နည်းပြဂျီဒီယိုလာက

ဒီဘရိုင်း၏ ဒဏ်ရာအခြေအနေ မှာ ပြင်းထန်မှုမရှိသော်လည်း ရက်သတ္တပတ် အနည်းငယ်အနား ယူရမည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ နည်းပြဂျီဒီယိုလာက “ဒီဘရိုင်း အနေနဲ့အဖွင့်ပွဲစဉ်မှာ ကံမကောင်း စွာနဲ့ ဒဏ်ရာပြန်လည်ရရှိခဲ့တာပါ။ အရင်ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်မှာရရှိ ခဲ့တဲ့ ကြွက်သားဒဏ်ရာပဲဖြစ်ပါ တယ်။ သူ့အနေနဲ့ အခုပွဲစဉ်မှာ

မန်စီးတီးအသင်းသည် ဘန်လေ အသင်းကို အပေးကွင်းသွားရောက် ကစားခဲ့ရသော်လည်း ပွဲစကတည်း က ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပွဲချိန် လေးမိနစ်နှင့် ပွဲချိန် ၃၆ မိနစ်တွင် တိုက်စစ်မှူး ဟာလန်းကလည်း ကောင်း၊ ပွဲကစားချိန် ၇၇ မိနစ်တွင် ကွင်းလယ်ကစားသမား ရိုဒရီက လည်းကောင်း ဦးဆောင်ဂိုးများသွင်း ယူနိုင်ခဲ့ကာ သုံးဂိုးဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင် ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

National Bank Open ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်သို့ တွမ်မီပေါလ် တက်ရောက်

ထိုရန်တို ဩဂုတ် ၁၂
ကနေဒါနိုင်ငံ တိုရွန်တိုမြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် National Bank Open အမျိုးသားတစ်ဦးချင်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ် အဆင့်ပွဲစဉ်တွင် တွမ်မီပေါလ်က အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး အဆင့်(၁)နေရာတွင် ရပ်တည်နေ သည့် စပိန်တင်းနစ်ကစားသမား ထပ်မံအနိုင်ရရှိခဲ့သည်။
တွမ်မီပေါလ်က “မနှစ်ကလဲ ကနေဒါမြေမှာ အယ်ကာရက်စ်နဲ့ တွေ့ဆုံခဲ့တယ်။ အဲဒီတုန်းက ကျွန်တော်အနိုင်ရခဲ့တယ်။ မနှစ်က အနိုင်ရခဲ့တဲ့မှတ်တမ်းဟာ ယုံကြည်မှု ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးတော့ အခုပွဲစဉ် ရဲ့ရလဒ်အပေါ်မှာ သက်ရောက်မှု ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကွင်းထဲ စဝင်လာကတည်းက မနှစ်တုန်းက အတိုင်း လုပ်ပြန်မယ်ဆိုတာ ငါယုံကြည်တယ်ဆိုတဲ့စိတ်နဲ့ဝင်လာ တာပါ။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ဒီနေ့ ပွဲစဉ်မှာ ကစားသွားနိုင်ခဲ့တဲ့ပုံစံက တော်တော်လေးကိုကောင်းတယ်လို့ ခံစားမိပါတယ်။ အကောင်းဆုံး ကစားနိုင်ခဲ့လို့လဲ အယ်ကာရက်စ် လို ပြိုင်ဘက်တစ်ယောက်ကိုအနိုင် ပြောကြားခဲ့သည်။
တွမ်မီပေါလ်သည် ဆီမီး ဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် အီတလီတင်းနစ် ကစားသမား ဂျန်နစ်ဆင်နာနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ AZL

မန်ယူခံစစ်ကစားသမား ဘိုင်လီကိုခေါ်ယူရန် ဘက်ဆစ်တက်အသင်း သဘောတူညီမှုရရှိ

မန်ချက်စတာ ဩဂုတ် ၁၂
တူရကီကလပ် ဘက်ဆစ်တက် အသင်းသည် မန်ယူအသင်းမှ အရောင်းစာရင်း တင်သွင်းထား သည့် ခံစစ်ကစားသမားဘိုင်လီကို ခေါ်ယူရန် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်ခဲ့ရာ ပုဂ္ဂိုလ်ရေးသဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့ ကြောင်း Sportsmole.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ခံစစ်ကစားသမား ဘိုင်လီသည် နည်းပြတန်ဟတ်၏ အနာဂတ်စီမံ ကိန်းတွင် ပါဝင်ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ နွေရာသီကစားသမားရောင်းချမည့်

စာရင်းတွင် ထည့်သွင်းခံခဲ့ရပြီး နောက် အသင်းမှထွက်ခွာရန် ကြိုးပမ်းနေကာ လက်ရှိတွင် ဘက်ဆစ်တက်အသင်းက နှစ်နှစ် စာချုပ်ဖြင့်ခေါ်ယူရန် သဘော တူညီမှုရရှိခဲ့သော်လည်း မန်ယူ အသင်းနှင့် ပြောင်းရွှေ့ကြေးညှိနှိုင်း မှုပြုလုပ်နေသည်။ ဘိုင်လီသည် နည်းပြတန်ဟတ် ရောက်ရှိပြီးနောက်ပိုင်း ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက မာဆေးအသင်း သို့ အငှားစာချုပ်ဖြင့်သွားရောက် ကစားခဲ့ရကာ ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၃ ပွဲပါဝင်

ကစားခဲ့ပြီးနောက် လက်ရှိ အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ဆော်ဒီ ကလပ်အသင်းများက ခေါ်ယူရန် ကမ်းလှမ်းမှု နှစ်ကြိမ်ထိပြုလုပ်ခဲ့ သော်လည်း ကစားသမားအနေဖြင့် တုံ့ပြန်ခြင်းမရှိဘဲ ဘက်ဆစ်တက် အသင်း၏ ကမ်းလှမ်းမှုကိုသာ လက်ခံ၍ ပြောင်းရွှေ့ရန်စီစဉ်လျက် ရှိသည်။ အသက် ၂၉ နှစ်ရှိ ခံစစ်ကစား သမားဘိုင်လီသည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်က ဝီလာရီးရပ်အသင်းမှ မန်ယူ အသင်းသို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ပထမဆုံး

ဘောလုံးရာသီတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၈ ပွဲ ထိပါဝင်၍ ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သော် လည်း ဒဏ်ရာပြဿနာကြုံတွေ့ခဲ့ ရပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ပုံမှန်ပွဲကစား ခွင့်ပျောက်ဆုံးခဲ့ကာ အသင်းနှင့် အတူဘောလုံးရာသီ ခြောက်ရာသီ ကစားခဲ့ရာတွင် ပြိုင်ပွဲစုံပွဲပေါင်း ၁၁၃ ပွဲသာပါဝင်ခဲ့ရရှိခဲ့ပြီး ယူရို ပါလီဂ်ဖလားတစ်ကြိမ်၊ တွာရာ ဘောင်းဖလားတစ်ကြိမ်နှင့် ကွန်မြူ နတီဒိုင်းတစ်ကြိမ် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ML

ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ် (၁) ရလဒ်			
အာဆင်နယ်	၂	-	၁ နော်တင်ဟမ်
ဘုန်းမောက်	၁	-	၁ ဝက်စ်ဟမ်း
ဘရီတန်	၄	-	၁ လူတန်
အဲဗာတန်	၀	-	၁ ဖူလ်ဟမ်
ရှက်ဖီးလ်(U)	၀	-	၁ ပဲလေ့စ်
ပြင်သစ်လီဂူး ပွဲစဉ် (၁) ရလဒ်			
မာဆေး	၂	-	၁ ရိုမ်း

အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- ဝီလာရီးရပ်အသင်း ခံစစ်ကစားသမား ဂျူအန်ဖို့ဒ်က ၎င်းအနေဖြင့် နွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလအတွင်း ဘာစီလိုနာအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့မည်ဟု အသင်းတာဝန်ရှိ သူများအား တောင်းဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- မေဂျာလိဂ်ဖလားပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့် တိုက်စစ်မှူး မက်ဆီသည် အသင်း နှင့် ငါးပွဲကစားခဲ့ရာတွင် သွင်းဂိုးရှစ်ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး အသင်းအနေဖြင့်လည်း ဆီမီးဖိုင်နယ်သို့တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ML

လိုက်ပင်စ်အသင်းက လိုင်ယွန်ခံစစ်ကစားသမား လူကီဘာကို ယူရို သန်း ၃၀ ဖြင့်ခေါ်ယူ

ဘာလင် ဩဂုတ် ၁၂
လိုက်ပင်စ်အသင်းသည် အသင်း မှ ခံစစ်ကစားသမား ဂါလာဒီယိုကို မန်စီးတီးအသင်းသို့ လက်လွှတ်ခဲ့ ရပြီးနောက် ခံစစ်ပိုင်းလိုအပ်ချက် အတွက် လိုင်ယွန်အသင်းကစား သမားလူကီဘာကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရိုသန်း ၃၀ ဖြင့်ခေါ်ယူ၍ လာမည့် ၂၀၂၈ ခုနှစ်ထိ ငါးနှစ် စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း Bundes- liga.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။ အသက် ၂၀ ရှိ လူငယ်ခံစစ် ကစားသမားသည် လိုင်ယွန်အသင်း နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်ကတည်းက ပွဲထွက် ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံး ရာသီက အသင်းအတွက်ပြိုင်ပွဲစုံ ၆၈ ပွဲထိပါဝင်ကစားခဲ့ပြီး အမှတ်ပေး ပွဲတွင် ၃၃ ပွဲထိ ပွဲထွက်ကစားခွင့်ရရှိ ခဲ့တာ ပြိုင်ဘက်အသင်း၏တိုက်စစ်

ဆင်မှုများကို ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ထိ ဖြတ်ထုတ်မှုပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သော ကြောင့် လိုက်ပင်စ်အသင်းက ယူရို သန်း ၃၀ ဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လိုက်ပင်စ်အားကစားဒါရိုက်တာ မက်အီဘာက “လူကီဘာဟာ ကျွန်တော်တို့အသင်း ခံစစ်ပိုင်း အတွက် ပစ်မှတ်ထားနေတဲ့ကစား သမားတစ်ဦးပါ။ သူ့ရဲ့ကစားပုံနဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်တွေက အသင်းရဲ့ လိုအပ်ချက်တွေနဲ့ ကိုက်ညီမှုရှိပါ တယ်။ ဒါကြောင့်သူဟာ အသင်းမှာ အဓိက ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်လာ မှာပါ။ ဒါ့ပြင် လူကီဘာဟာ ကမ္ဘာ့ အဆင့်မြင့်စွမ်းမိုင်း ပြသနိုင်ခဲ့တာ ကြောင့် ဥရောပရဲ့အကောင်းဆုံး လူငယ်တွေထဲမှာ ပါဝင်နေသူ တစ်ဦးလဲဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပြောကြား ခဲ့သည်။



လိုက်ပင်စ် အသင်းသည် ပြင်သစ်လူငယ်ကစားသမားများကို ကစားသမားဘဝနောက်တစ်ဆင့် မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည့်အသင်းအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိပြီး လက်ရှိတွင် ခံစစ်ကစားသမား အူပါမီတာနို၊

ကွန်နာတီ၊ တိုက်စစ်မှူး အန်ကူကူ တို့ကိုလက်လွှတ်အသင်းငယ်များမှခေါ်ယူ ကာ ကစားသမားဘဝနောက် တစ်ဆင့်ရောက်ရှိအောင်ပျိုးထောင် ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

မှန်ထဲကမိန်းမ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ဩဂုတ် ၁၉ ရက်မှစတင်ကာ fortune tv မှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်



ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၁၂ အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို ထူးမြတ်က ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ပြီး မှန်ထဲကမိန်းမ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ဩဂုတ် ၁၉ ရက်မှ စတင်ကာ fortune tv မှ ထုတ်လွှင့်ပြသပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထူးမြတ်က ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ပြီး

“ဇာတ်လမ်းလေးကတော့ ချစ်ခြင်းမေတ္တာဘွဲ့ ဇာတ်လမ်းတွဲလေးပါ။ ဒါပေမဲ့ ဝိညာဉ်နဲ့ပတ်သက်တာ လေးထည့်ထားတဲ့အတွက် ကြောက်စရာလို့ မြင်ချင်လိမ့်မယ်။ ဒါပေမဲ့ သူ့ရဲ့အနှစ်သာရ ချစ်ခြင်းမေတ္တာဘွဲ့ပါပဲ”ဟု ဒါရိုက်တာ ထူးမြတ်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ဩဂုတ် ၁၉ ရက်မှစတင်ကာ အပတ်စဉ် စနေနေ့နှင့် တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း ညစဉ် ည ၈ နာရီ မိနစ် ၃၀ တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မှန်ထဲကမိန်းမ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် ထူးမြတ်၊ ဟေလာရီစို၊ ချစ်စစ်ဟန်၊ စုစန္ဒာသိမ့်၊ သန့်စင်ဖြိုးပိုင်တို့အပြင် ဝါရင့်သရုပ်ဆောင်များဖြစ်ကြသည့် ချိုပြုံး၊ ဝင်းမင်းသန့်တို့က ပါဝင်အားဖြည့်ပေးထားကြောင်းသိရသည်။ ASH

Deadpool-3 ဇာတ်ကားရုံတင်ရက် မူလသတ်မှတ်ရက်ထက် ပို၍နောက်ကျနိုင်

နယူးယောက် ဩဂုတ် ၁၂ ခြင်းမရှိပေ။

ဟောလီဝုဒ်ရုပ်ရှင်လောကသား သို့ဖြစ်ရာ အထက်ပါ အခြေများ၏သပိတ်ကြောင့် မာဗယ်စတူဒီယို၏ Deadpool-3 ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသနိုင်မည့်ရက်သည် မူလသတ်မှတ်ရက်ထက် နောက်ကျနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း Screen Rant သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသောရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင်များ၏သပိတ်ကြောင့် မာဗယ်စတူဒီယိုသည် Deadpool-3 ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းကို ရပ်ထားရသည်။

အလားတူ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း မာဗယ်စတူဒီယိုက ရုံတင်မည့် ဇာတ်ကားများစာရင်းတွင်လည်း Deadpool-3 ကို ထည့်သွင်းထား



Meg-2: The Trench ဇာတ်ကား

နယူးယောက် ဩဂုတ် ၁၂ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၂ သန်း ဝါနာဘရားသား ကုမ္ပဏီ၏ Meg-2: The Trench ဇာတ်ကား၏ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၅၀ ကျော်လွန်သွားပြီဖြစ်ကြောင်း Movie-web သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

စတင်ရုံတင်ပြီး သီတင်းတစ်ပတ်မပြည့်မီမှာပင် Meg-2: The Trench ဇာတ်ကားသည် ပြည်တွင်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၇ သန်းနှင့် နိုင်ငံတကာဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၁၅ သန်းထိ ရရှိထားရာ ၎င်းဇာတ်ကား၏ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေမှာ စုစုပေါင်း



တာမွေမြို့နယ်ရှိ ရွှေထွင်တင်ကွင်းတွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပရီးမီးယားလိဂ်ရာသီသစ်ကြိုဆိုပွဲ ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၁၂ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ်ရှိ ရွှေထွင်တင်ကွင်းတွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပရီးမီးယားလိဂ်ရာသီသစ်ကြိုဆိုပွဲ ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲကို ဩဂုတ် ၁၁ ရက် ညနေပိုင်းက ကျင်းပခဲ့ကြောင်း Sky Net Sports Department General Manager ကိုသစ္စာက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပရီးမီးယားလိဂ်ရာသီသစ်ကြိုဆိုပွဲ ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲတွင် Sky Net ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသပေးနေသည့် Channel ရုပ်သံလိုင်းများ၏ Activity များ၊ အရောင်းခန်းမများ၊ ပျော်ရွှင်ဖွယ် ရိမ်းနှိုးအစီအစဉ်များဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ခြင်းများအပြင် ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲလာများကို ဆွဲမဲလက်ဆောင်များကိုလည်း ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



“ကျွန်တော်တို့ Sky Net ရုပ်သံလိုင်းအနေနဲ့ ပရီးမီးယားလိဂ်ဘောလုံးပွဲစဉ်တွေကို ၁၁ နှစ်ဆက်တိုက် မြန်မာနိုင်ငံမှာ တရားဝင်မူပိုင် ထုတ်လွှင့်ပြသခွင့်ရတဲ့ အပေါ်မှာ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွေကို စီစဉ်ရတာဖြစ်ပါတယ်။ ပွဲအကြိုအနေနဲ့ ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်ပွဲလေးတွေလုပ်ထားပါတယ်။ ပရီးမီးယားလိဂ်ကို ၁၁ နှစ်ဆက်တိုက် ထုတ်လွှင့်ခွင့်ရလို့ ပရိသတ်အတွက် ဖျော်ဖြေပွဲတွေ လုပ်ပေးတာပါ။ သာဒီးလူ၊ မြိုးမြတ်အောင်၊ သားငယ်၊ နီနီခင်ဇော် စတဲ့ အဆိုတော်တွေနဲ့ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုလဲ ပါဝင်ပါတယ်”ဟု Sky Net Sports Department General Manager ကိုသစ္စာက ပြောပြသည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပရီးမီးယားလိဂ်ရာသီသစ်ကြိုဆိုပွဲ ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲတွင် ညနေ ၆ နာရီမှ ည ၁၀ နာရီထိ အဆိုတော် သာဒီးလူ၊ မြိုးမြတ်အောင်၊ သားငယ်၊ နီနီခင်ဇော် စသည့်အဆိုတော်များက တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေကြပြီး အဆိုပါဖျော်ဖြေမှုများကို mntv Channel၊ Channel 9၊ Sky Net Sports ရုပ်သံလိုင်းတို့မှလည်း တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ASH

ယောက်ျားကောင်း အတောင်နှစ်ဆယ် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို အောက်တိုဘာလတွင် ရုံတင်ပြသနိုင်ရန် စီစဉ်နေ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၁၂ ဘုန်းရောင်လျှံထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် ယောက်ျားကောင်းအတောင်နှစ်ဆယ် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို အောက်တိုဘာလတွင် ရုံတင်ပြသနိုင်ရန် စီစဉ်နေကြောင်း ဘုန်းရောင်လျှံထုတ်လုပ်ရေးပိုင်ရှင် ဦးအောင်ကျော်ဇော်(ကိုဇော်)က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဇာတ်သဘင်အခြေခံမေတ္တာဘွဲ့ ဒရာမာဇာတ်လမ်းပုံစံ ယောက်ျား

ကောင်း အတောင်နှစ်ဆယ် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသည် စာရေးဆရာ တင်သန်းဦး၏ဝတ္ထုကို ဇာတ်ညွှန်းဇော်မြင့်ဦးက ရေးသားထားကာ ဒါရိုက်တာ မောင်တင်ငြိမ်း(ရှုမဝ)က ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့ဇာတ်သဘင်လောကသားများ၏လူနေမှုဘဝနှင့် မေတ္တာဘွဲ့ကို ဖော်ညွှန်းပြသထားသည့် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား တစ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်တော်ဇာတ်ကားအတွက် လိုအပ်နေတဲ့အသံပိုင်းတွေ၊ နောက်ခံတေးဂီတပိုင်းတွေကို အကောင်းဆုံး ပြင်ဆင်ဖန်တီးနေတာပါ။ အရင်သတ်မှတ်ထားတဲ့အတိုင်း အခုနှစ်အောက်တိုဘာလမှာ ရုံတင်ပြသနိုင်မှာပါ။ ကျွန်တော်တို့ တက်သစ်စလူငယ်တွေ အကောင်းဆုံး ဖန်တီးထားတဲ့ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားပါ။ ပရိသတ်တွေကို ရသတစ်မျိုးနဲ့ ခံစားချက်တစ်ခုတော့ပေးနိုင်မယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်”ဟု ဦးအောင်ကျော်ဇော်(ကိုဇော်)က ပြောပြသည်။

ယောက်ျားကောင်း အတောင်နှစ်ဆယ် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် မင်းဆက်၊ ဟန်နီ၊ နန်းပျိုဝေသန်းဦး၊ ဆုပြည့်စုံ၊ အိမ်ကြာဖြူ၊ သက်မြတ်နိုး၊ မင်းရဲစည်သူ၊ မျိုးကြည်၊ ကောင်းမြတ်၊ ဘိုမ၊ ဇူးဇူးထက်မြက် စသည့်အနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH



Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing formally opens Newsprint Factory (Thabaung) of Myanmar Economic Corporation



Senior General Min Aung Hlaing and party applause as the signboard of the newsprint factory (Thabaung) is unveiled.



Nay Pyi Taw August 12
Newsprint Factory (Thabaung) of Myanmar Economic Corporation was commissioned into service this morning attended by Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing.

The Senior General accompanied by SAC Joint Secretary Lt-Gen Ye Win Oo, union ministers, the chief of General Staff (Army, Navy and Air), senior military officers, Ayeyawady Region Chief Minister U Tin Maung Win, the South-West Command commander and officials, arrived at the factory and was warmly welcomed by staff of high quality paper factory (Thabaung) and the factory and Ministry of Industry.

At the factory meeting hall, Union Minister for Natural Resources and Environmental Conservation

U Khin Maung Yi reported on raw material availability of the factory, a study of producing pulp from various kinds of bamboo species and bamboo and wood species that should be planted for pulp production, raw material for pulp production from private hardwood plantations, and land allotted for bamboo and hardwood plantations.

Union Minister for Energy U Ko Ko Lwin reported on inspection and repair of Kangyidaunk-Thabaung natural gas pipeline to supply gas to the factory, substitution of pipes, upgrading of gas distribution system, gas supply to the factory, and Union Minister for Industry U Charlie Than on points of both factories, field study to transfer factories to MEC, operations of the factories, and the benefits from the

resumption of the factories. Adviser of SAC Chairman Chair of MEC Lt-Gen Nyo Saw presented on the handover of the two factories from Industry Ministry to MEC, establishment of bamboo and hardwood plantations for the factories, preparations to resume operations of the newsprint factory, installation of machinery, proper fitting of



Senior General Min Aung Hlaing views round in the old newsprint factory.

equipment with the help of experts from the company that installed the machines. In response, the Senior General said today on which the newsprint factory resumed operations is an auspicious day. The high quality paper factory and the



Senior General Min Aung Hlaing inspects the gas pipelines.

the print media. Although there is a drop in newsprint demand, every country is still publishing dailies as they serve as historical records. Hence, demand for newsprint remains. Arrangements should be made to ensure constant raw material supply for the newsprint

factory had to stop operations due to various reasons. The country has to spend a lot of foreign exchange to import office- and school-used and newsprint to fulfill the daily demand. In the past, Sittoung paper factory, Yeni paper factory and Thabaung paper factory were running. Because of its age Sittoung paper factory was dismantled. The current group of factories will be able to produce newsprint and other types of paper if they can run at full capacity. Increase in the use of online media has weakened

Next, as the second part of the ceremony, a ceremony to open a gas station was held at the Thabaung Natural Gas Distributing Station and the Senior General formally opened the gas station by switching on the gas pipeline bar. Then, the Senior General and party took a tour of the natural gas distribution station, inspected distribution of natural gas with filtration system, pressure regulation system and metering system and gave necessary instructions on the report by officials.

products and social goods. Therefore, we are making efforts to be able to ensure that factories and workshops suspended due to various reasons will resume operation. Efforts are to be made to continue to boost production of this paper mill.

Commercially viable bamboo and forest plantations are required. MoE should ensure constant supply of gas. During the inspection of the halted factory, the quality of the newsprint it had produced was rather high. The factory will also be able to produce exercise books and text books. If the country can fulfill its paper demand it can reduce a lot of FE. The country must also manufacture export-substitute rubber

See Page 13



Senior General Min Aung Hlaing watches the presentation of efforts for new sprint factory opening



From Page 12

Afterwards, the Chief Minister of Ayeyarwady Region, the Union Minister for Industry and the Advisor to the Chairman of State Administration Council Chairman of Myanmar Economic Corporation formally opened the ceremony to start operating the Newsprint Plant (Thabaung). Then, the Senior General formally unveiled the signboard for the Newsprint Plant (Thabaung) and presented a bonus cash to personnel who made efforts to resume operation of the plant through the head

of the plant. The Senior General had a documentary photo taken together with the attendees. Then, the Senior General and the attendees took positions at the chip preparation plant where the Senior General formally opened the Newsprint Plant (Thabaung) by pressing a button. Afterwards, the Senior General and party took a tour of the plant, inspected chip preparation plant, paper making plant and finishing section and gave instructions on the report by officials. Then, the Senior General

and the attendees signed in the first sheet of newsprint manufactured at the plant. Afterwards, the Senior General presented a gift of fruit basket to foreign experts who got involved in the project to resume operation of the plant. Next, the Senior General and party took a tour of the plant and gave instructions on the report by officials to resume operation of the plant. Afterwards, the Senior General and party had lunch together with the personnel of the Advanced Paper Mill

(Thabaung) and the Newsprint Plant (Thabaung). Before enjoying the lunch, the Senior General said that the plant is important for the nation. In the past, the plant was suspended due to various reasons. Now, it has started resuming operation in a short time thanks to the ability of original personnel to keep maintaining the plant. As the plant's operation will be of much benefit to the State, such maintenance making the plant have a minimum repair is recognized and it is grateful for that.

Literature plays a key role in the improvement of life. To study literature, paper is essential to print and publish texts. As our country is rich in raw materials to produce paper, efforts were made to resume operation of the plant for newsprint production. Similarly, the industry sector is important for the development of a nation. Only if the sector is developed, will there be a modern and developed nation. Items needed for domestic consumption could be manufactured through

the commodity production in the sector. That will help reduce imports and save foreign exchange expenditure. With the use of domestic raw materials, the factories already being in the country could operate commodity production and therefore, we are making efforts to resume operation of other factories. Operating industries and commodity production businesses will help create more job opportunities. Resuming operation of the newsprint plant has opened a new chapter to the nation's industry sector. *See Page 14*



Senior General Min Aung Hlaing inspects the pulp factory.



Senior General Min Aung Hlaing views the production process.

Maui fire: Death toll climbs to 80

Honolulu August 12
Eighty people have now been confirmed to have been killed by wildfires on the Hawaiian island of Maui, officials say. There are fears the numbers will rise further, as hundreds are still uncontactable. Firefighters have been trying to contain fires in several areas, including the historic town of Lahaina which has been utterly devastated. Hawaii's attorney general has announced a "comprehensive review" into how

the authorities responded to the wildfires. It comes as questions mount over whether officials warned residents fast enough. State officials reopened Lahaina to people with proof of residency on Friday for the first time since flames swept rapidly through early this week, razing much of the coastal town which has a rich history and attracts some two million tourists a year. On the Honoapiilani

Highway - one of the only available routes into Lahaina - cars sat bumper-to-bumper, with families looking tired and worried alongside trucks piled high with supplies, water, fuel, nappies and toilet paper. But within hours after opening, the road was shut to everyone but emergency services. Authorities told the BBC that police had been called in to address a "situation" but would not elaborate. BBC

Fukushima nuclear disaster: Activists march against Tokyo's waste plan

Seoul August 12
Hundreds of people in South Korea took to the streets of Seoul on Saturday to protest against Japan's contentious plan to release treated nuclear wastewater into the Pacific Ocean. Tokyo is set to release the water from the tsunami-hit Fukushima nuclear plant later this month. It has been approved by

the UN nuclear watchdog, and a South Korean assessment found it meets international standards. But protesters fear marine life will be destroyed and seafood contaminated. Marching in central Seoul, they held signs reading "Protect the Pacific Ocean" and "Nuclear Power? No Thanks!". Choi Kyoungsook of ac-

tivist group Korea Radiation Watch said radioactive substances in the water "will eventually destroy the marine ecosystem". "The sea is not just for the Japanese government, but for all of us and for mankind," she said. Last month, the International Atomic Energy Agency (IAEA), published a report endorsing Japan's plan. BBC



Senior General Min Aung Hlaing addresses the ceremony to open the newsprint factory (Thabaung).



From Page 13
 Thus, personnel at the plant are to be dutiful in another way to help achieve development of the nation.
 After lunch, the Senior General cordially greeted the personnel of the plant.
 The Newsprint Plant (Thabaung) had been suspended due to various reasons. Now, it has started resuming the operation to produce newsprint to meet the demand for the nation. That will help save foreign exchange expenditure and recreate job opportunities as well.



Senior General Min Aung Hlaing greets the staff members.



Senior General Min Aung Hlaing speaks to the staff members.

Over 2,000 tons of Seikphyu onions entered into domestic and foreign markets in July

Seikphyu August 12 Garlic and Culinary Crops Production and Exporting Association.
 About 1.8 million visses (2,939 tons) of onions from Seikphyu area in Magway Region were sent to the domestic and foreign onion markets in July, according to U Aung Moe Kyi, the central executive of the Myanmar Onion,

in Patheingyi, Ayeyawady Region, and in Mawlamyine, Mon State daily. It is also exported to China through the Muse border trade route and Thailand through the Myawady border trade route.
 In July, about 800,000 visses of onions were sent to

Yangon Bayintnaung wholesale center, 600,000 visses of onions to Myawady, about 40,000 visses of onions to Muse, about 30,000 visses of onions to Mawlamyine, 150,000 visses of onions to Pyaw, and 200,000 visses of onions to Patheingyi.
 ASH

Cauliflowers from PyinOoLwin in high demand at Mandalay market

Mandalay August 12 Cauliflower flown from PyinOoLwin enters Thiri Marlar green groceries market in Aungmyethazan District of Mandalay and these are marketable, said U Aung Moe Naing, owner of Aung brokerage in Mandalay.
 Currently, some five truckloads of cauliflowers

from PyinOoLwin flow into Mandalay vegetable market on a daily basis. As such, such cauliflower is sold at K1,000 to K1,200 in the market.
 "Cauliflower can be properly grown in PyinOoLwin region. Now, the vegetable gets high price in high demand. The cauliflowers

from PyinOoLwin regularly flow into the market on a daily basis. Now, volume of cauliflowers from Aungban region declines. Other crops such as tomato, cabbage, potato, mustard, chickpea, long string bean, bitter melon, white mustard, carrot and onion are also marketable," he explained.

Local farmers emphasize cultivation of cauliflowers in PyinOoLwin region. Similar vegetables have not been harvested in other regions yet. As cauliflowers can be grown all the year round, it benefits farmers. At present, Thiri Marlar green groceries market is open from 4 am to 8 pm daily.
 185

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.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

ဩစတြေးလျနိုင်ငံက ဟိုက်ပါဆော့နစ်လက်နက်များနှင့် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များစမ်းသပ်ရာနေရာဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း ပင်တဂွန်ပြောကြား



ဩစတြေးလျနိုင်ငံသည် AUKUS သဘောတူစာချုပ်အရ အမေရိကန်၏ ဟိုက်ပါဆော့နစ်လက်နက်များနှင့် တာဝေးပစ် တိုကျုပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များအတွက် စမ်းသပ်ရာနေရာ ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်မှ ထိပ်တန်းအရာရှိ တစ်ဦးက AFP သတင်းဌာနသို့ ဩဂုတ် ၉ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

AUKUS သဘောတူညီချက်တွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံအပါအဝင် ဩစတြေးလျ၏ ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များသည် အမြဲတမ်း အမေရိကန် တစ်နိုင်ငံတည်းမဖြစ်ကြောင်းပြသလိုက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ကြည်းတပ်အတွင်းဝန် Chris-

tine Wormuth က ပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါ AUKUS သဘောတူညီချက် ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်နှောင်းပိုင်းတွင် လက်မှတ် ရေးထိုးခဲ့ပြီး အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဩဇာအာဏာကြီးထွားလာ မှုကို တန်ပြန်ရန် နည်းလမ်းတစ်ခုအဖြစ် ချမှတ်ထားသည်။

AUKUS သဘောတူညီချက်တွင် လုပ်ငန်းတာဝန်အနေဖြင့် ဩစတြေးလျ တွင် ချူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ် သင်္ဘောများ၊ ရေမိုင်ခရီးအကွာအဝေး မြင့်မားစွာ လျှို့ဝှက်သွားလာနိုင်သည့် စစ်ရေယာဉ်စုစည်းထားရန်နှင့် တာဝေးမှ

ရန်သူများကို တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းနိုင်စွမ်းရှိ စေရန် အာရုံစိုက်ထားသည်။ သို့သော် သဘောတူညီချက်အရ တာဝေးပစ် တိုကျုပဲ့ထိန်းခုံးကျည်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်း၊ ဉာဏ်ရည်တူညီဟိုက်ပါဆော့နစ်လက်နက် များကဲ့သို့သော အဆင့်မြင့်စွမ်းဆောင်ရည် များကို ပူးတွဲလုပ်ဆောင်၍ တီထွင်ထုတ် လုပ်နိုင်ရန် ပိုမိုအာရုံစိုက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဩစတြေးလျနိုင်ငံသည် လက်နက် များအတွက် သက်သေပြနိုင်သော စမ်းသပ် ရာနေရာတစ်ခု ဖြစ်နိုင်ကြောင်း Wor- mouth က ပြောကြားခဲ့သည်။

“ဩစတြေးလျမှာ ထူးခြားကောင်းမွန် တဲ့ အားသာချက်တစ်ခုက အကွာအဝေး မိုင်ပေါင်းများစွာ ရှည်လျားကျယ်ပြန့်ပြီး လူဦးရေသိပ်မများတဲ့နိုင်ငံ ဖြစ်နေတာ ပါ”ဟု Wormuth က AFP သတင်းဌာနသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။

“အမေရိကန်နိုင်ငံမှာ ဟိုက်ပါဆော့ နစ်လက်နက် ဒါမှမဟုတ် တာဝေးပစ် တိုကျုပဲ့ထိန်းခုံးကျည်တွေ တီထွင်ပြီးသွားရင် လက်တွေ့စမ်းသပ်ရေးတွေပြုလုပ်ဖို့ နေရာ လိုက်လံရှာဖွေရတာဟာ စိန်ခေါ်မှုတစ်ခုပဲ ဖြစ်နေပါတယ်။ ဒီလက်နက်တွေကိုတကယ် စမ်းသပ်နိုင်တဲ့ စမ်းသပ်ရေးကွင်းရရှိနိုင် ရေးဟာ အမေရိကန်အတွက် စိန်ခေါ်မှု တစ်ခုပဲပါ။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံမှာ ဒီလိုစမ်းသပ်မှုတွေ နည်းနည်းပိုလုပ်လို့ရနိုင် လောက်တဲ့ မြေလွတ်၊ ကွင်းပြင်၊ ကမ်းစပ် နယ်မြေတွေ အများကြီးရှိတယ်။ ဒါကြောင့် ဩစတြေးလျဟာ ဟိုက်ပါဆော့နစ်လို လက်နက်တွေစမ်းသပ်ဖို့ ထည့်သွင်း စဉ်းစားစရာနိုင်တယ်ပဲ ဖြစ်လာတာပါ”ဟု ကြည်းတပ်အတွင်းဝန် Christine Wor- mouth က ပြောကြားခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် AUKUS သဘော တူညီချက်ကို ဒေသတွင်းငြိမ်းချမ်းရေး ထိခိုက်စေသည်ဟု ကန့်ကွက်ခဲ့သော်လည်း အမေရိကန်၊ ဗြိတိန်နှင့် ဩစတြေးလျ နိုင်ငံတို့က စွပ်စွဲချက်ဟုသာ တုံ့ပြန် ပယ်ချခဲ့သည်။

သို့သော် ၎င်းအဖွဲ့သည် အမှန်တကယ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုရှိ မရှိ သို့မဟုတ် မဟာမိတ်အဖွဲ့ အရွယ်အစားနှင့် ပိုင်ဆိုင်

ထားသော စစ်ဘက်ဆိုင်ရာစွမ်းအားများ ကြောင့် အမေရိကန်က ဩဇာလွှမ်းမိုးမှု တစ်ရပ်ပေးလာဟု သုံးသပ်ဝေဖန်စရာရှိနေ ကြောင်း၊ ကျန်ရှိသော မဟာမိတ်နှစ်နိုင်ငံ အနေဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်လုပ်ဆောင်နိုင် ရန် မျှော်လင့်ထားကြောင်းနှင့်ရည်မှန်းချက် ပန်းတိုင်ကို အတူတကွလှမ်းနိုင်မည့် နိုင်ငံ များဖြစ်ကြောင်း Wormuth က ထုတ်ဖော် ပြောကြားသွားသည်။

“ဩစတြေးလျ အကြီးတန်းအရာရှိ တွေနဲ့ စကားပြောဆိုမှုကနေ သေချာ ပေါက်ရလာတဲ့ခံစားချက်က ကျွန်မတို့ အပျော်လုပ်တာမဟုတ်ပါဘူး”ဟု Talis- man Saber နိုင်ငံစုံစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု အတွက် ဩစတြေးလျသို့ ပြီးခဲ့သည့်သီတင်း ပတ်က သွားရောက်လည်ပတ်ခဲ့သူ ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်မှ ကြည်းတပ်အတွင်း ဝန် Wormuth က ပြောကြားသည်။

ဥရောပတွင် ရုရှား၏အထူးစစ်ဆင်ရေး၊ မြောက်ကိုရီးယားမှ ခြိမ်းခြောက်မှုများနှင့် ပိုမိုအင်အားကြီးမားသော တရုတ်နိုင်ငံကို ရင်ဆိုင်နေရသည့်အမေရိကန်သည် ၎င်း၏ တာဝန်ယူရေး မဟာမိတ်နိုင်ငံများကို အားကောင်းစေရန်နှင့် ဩစတြေးလျ၊ ယူကရိန်းနှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)တို့ကဲ့သို့ မဟာမိတ်နိုင်ငံများလက်သို့ ပိုမိုအဆင့်မြင့် သော စွမ်းဆောင်ရည်များ ပေးအပ်ရန် တန်ဖိုးကြီးကြီးမားမား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ၍ ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်နေခဲ့သည်။

Pentagon Eyes Missile Testing Role for Australia ကို တာဝန် ပြန်ဆိုထားပါသည်။

Rafael နှင့် Mesko ကုမ္ပဏီတို့ထံမှ ရာနှင့်ချီသောပြည်တွင်းထုတ် Spike ခုံးကျည်များ ပိုလန်မှာယူ

ပိုလန်နိုင်ငံသည် အစွဲအမတ် Rafael Advanced Defence Systems နှင့် ၎င်း၏ပြည်တွင်းကုမ္ပဏီ Mesko တို့ထံမှ ရာနှင့်ချီသော Spike တာဝေးပစ်ခုံးကျည် များမှာယူခဲ့ကြောင်း ဩဂုတ် ၈ ရက်က The Defense Post တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန် ဒေါ်လာသန်း ၁၀၀ တန် သည် ပကာမမြေလှမ်းသည် စစ်ဘက်အား ပိုလန်နိုင်ငံထုတ် သို့မဟုတ် ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်နိုင်မည့် ခုံးကျည်များ လုံးလုံး လျားလျား တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

ယခုစီမံကိန်းမတိုင်မီ ကုမ္ပဏီများ အနေဖြင့် ၂၀၀၃ ခုနှစ်ကတည်းက အစိုးရ အတွက် Spike ခုံးကျည် ၃၀၀၀ ကျော် ထုတ်လုပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

Spike ခုံးကျည်အုပ်စုများသည် ပိုလန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အတွက် ကာကွယ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များ ကို နှစ် ၂၀ ခန့်ပိုမိုကူညီနိုင်ခဲ့သည်ဟု Ra- fael Land & Naval Systems အကြီး အကဲ Ran Gozali က ပြောကြားခဲ့သည်။

Mesko ကုမ္ပဏီနှင့် ကျွန်ုပ်တို့ကာလ ကြာရှည် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ် သည့်အတွက် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပြီးအနာ ဝတ်တွင် နောက်ထပ်သဘောတူညီချက်

များ ပိုမိုရရှိလာလိမ့်မည်ဟု ယုံကြည် ကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ စက်မှုလုပ်ငန်း လုပ် ဖော်ကိုင်ဖက်များနှင့် ပေါင်းကူးဖော်ဆောင် ခြင်းသည် RAFAEL ၏ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါ ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်မှုများသည် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေများနှင့် မဟာမိတ် နိုင်ငံများအတွက် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ကာကွယ်ရေးအခန်းကဏ္ဍ မည်သို့လုပ် ဆောင်နိုင်သည်ကို တွေ့မြင်နိုင်မည် ဖြစ် ကြောင်း Ran Gozali က ပြောကြားသည်။

Spike ခုံးကျည်သည် ထိပ်ဖူးလေးခု ထိ တင်ဆောင်ကာ အော်ပရေတာတစ်ဦး တည်းက ပစ်လွှတ်နိုင်သည့် Spike Stand-Off Non-Line-Of-Sight (NLOS) ခုံးကျည်ကိုအခြေခံ၍ ထုတ်လုပ် ထားသော ပစ္စုမမျိုးဆက် ခုံးကျည်အမျိုး အစားဖြစ်သည်။

တာဝေးပစ်လွှတ်နိုင်သော ခုံးကျည် စားရင်းသည် အကွာအဝေး ၅ ဒသမ ၅ ကီလိုမီတာထိ ပစ်မှတ်များကို ကြားဖြတ် ဟန့်တားနိုင်သည်။

၎င်းသည် GPS ပိတ်ဆို့မှုကို ခုခံနိုင် စွမ်းရှိပြီး အသုံးပြုသူလိုအပ်ချက်ပေါ်မူတည် ၍ မတူညီသော ပစ်ခတ်မှုနည်းလမ်းများ



ကို ပြင်ဆင်သတ်မှတ်နိုင်သည်။

ယခင်မျိုးဆက်ခုံးကျည်များနှင့် နှိုင်း ယှဉ်ပါက Spike ခုံးကျည်သည် အလေးချိန် လျော့ကျသွားပြီး စစ်သားတစ်ဦးက ခုံးကျည် နှစ်စင်းနှင့်အတူ စနစ်ကိုသယ်ဆောင် တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့နှင့် NATO မဟာ မိတ်နိုင်ငံများ ၁၉ နိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံ ပေါင်း ၃၄ နိုင်ငံတွင် ခုံးကျည်ကိုနယ်ပယ် ပေါင်းစုံစစ်ဆင်ရေးအတွက် ဖြန့်ဖြူး အသုံးပြုလျက်ရှိကြသည်။

Poland Orders Hundreds of

Locally-Made Spike Missiles From Rafael, Mesko ကို တာဝန် ပြန်ဆိုထားပါသည်။





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီက အဆင့်မြင့် စက္ကူစက်ရုံ(သာပေါင်း)နှင့် သတင်းစာစက္ကူစက်ရုံ(သာပေါင်း)တို့နှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်
သတင်းစာ ထုတ်လုပ်ခြင်း၌သာမက ကျောင်းသုံးစာအုပ်များ ရိုက်နှိပ်မှုများ အတွက်လည်း အထောက်အကူပြုနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ စက္ကူလုပ်ငန်းထုတ်လုပ်ခြင်း ၌ လုံလောက်စွာ ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဆိုပါ က နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲနေရမှုကို များစွာ လျော့နည်းသွားစေမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ အခြားသွင်းကုန်ပစ္စည်းများ ဖြစ်သည့် ရော်ဘာထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်း၌ လုံလောက်စွာ ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဆိုပါက ပြည်ပသွင်းကုန်များကို အစားထိုးနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ကြောင့် ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှု များ မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် အကြောင်း အမျိုးမျိုးကြောင့် ရပ်တန့်ထားရသည့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ ပြည်လည်လည်ပတ် နိုင်ရေး မိမိတို့အနေဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များက သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ ထိန်းသိမ်းဖြန့်ဖြူးရေးစခန်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အဆင့်မြင့် စက္ကူစက်ရုံ (သာပေါင်း)အတွင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှုစဉ်။

နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုစက်ရုံမှ စက္ကူ ထုတ်လုပ်မှုများ ဆက်လက်တိုးတက်စေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် အခမ်းအနားအစီအစဉ် ဒုတိယပိုင်းအဖြစ် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပို့လွှတ် မှု Gas Station ဖွင့်ပွဲကို သာပေါင်းသဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ ထိန်းသိမ်းဖြန့်ဖြူးရေးစခန်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ဓာတ်ငွေ့ပိုက်လိုင်းဘားကိုလှည့်၍ သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ပို့လွှတ်မှု Gas Stationကို ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ ထိန်းသိမ်းဖြန့်ဖြူးရေးစခန်း အတွင်းလှည့်လည်၍ Filtration System၊ Pressure Regulation System၊ Metering System တို့ဖြင့် ထိန်းသိမ်းဖြန့်ဖြူး နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန် ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ် သည်များ မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် သတင်းစာစက္ကူစက်ရုံ (သာပေါင်း) စတင်လည်ပတ်ခြင်းအခမ်း အနားကို စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ၏အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် မြန်မာစီးပွားရေး ကော်ပိုရေးရှင်းဥက္ကဋ္ဌတို့က ဖဲကြီးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က သတင်းစာစက္ကူစက်ရုံ (သာပေါင်း)ဆိုင်းဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး စက်ရုံပြန်လည်လည်ပတ် နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ဝန်ထမ်းများအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ကိုပေးအပ်ရာ စက်ရုံမှူးက လက်ခံရယူ သည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်သည် တက်ရောက်လာကြသူများ နှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက် ကြသည်။
၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်

အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများ သည် Chip Preparation Plant ၌ နေရာယူကြပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က Chip Preparation Plant အားစက်ခလုတ် နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး သတင်းစာစက္ကူစက်ရုံ (သာပေါင်း)ကို စတင်စက်လည်ပတ်သည်။
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် စက်ရုံအတွင်းလှည့်လည် ၍ Chip Preparation Plant၊ Paper Making Plant၊ Finishing Section တို့၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက် များအပေါ် လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန် မှာကြားသည်။
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများ သည် သတင်းစာစက္ကူစက်ရုံ(သာပေါင်း) မှ ပထမဦးဆုံးထွက်ရှိလာသည့် သတင်းစာ စက္ကူပေါ်၌ မှတ်တမ်းတင်လက်မှတ်ရေးထိုး ကြသည်။
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က သတင်းစာစက္ကူစက်ရုံ (သာပေါင်း) ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ရေးတွင် ပါဝင်ခဲ့ကြ သည့် ပြည်ပနည်းပညာရှင်များအား ဂုဏ်ပြု သစ်သီးခြင်းလက်ဆောင်ကို ပေးအပ်သည်။
ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အဆင့်မြင့်စက္ကူစက်ရုံ (သာပေါင်း)အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် စက်ရုံပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ရေး လိုအပ် သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အဆင့်မြင့်စက္ကူစက်ရုံ (သာပေါင်း)နှင့် သတင်းစာစက္ကူစက်ရုံ (သာပေါင်း)တို့မှ ဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ နေ့လယ်စာကို အတူတကွသုံးဆောင်ကြပြီး နေ့လည်စာမသုံးဆောင်မီ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က ယခုစက်ရုံသည် နိုင်ငံတော် အတွက် အရေးကြီးသည် စက်ရုံတစ်ခုဖြစ် ပါကြောင်း၊ ယခင်က အကြောင်းအမျိုးမျိုး ကြောင့် ရပ်နားခဲ့ရပြီး ယခုအချိန်တိုအတွင်း လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ခြင်း သည် မူလဝန်ထမ်းများ၏ ထိန်းသိမ်းထားရှိ မှု အရည်အချင်းကောင်းများကြောင့်ပင် ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အတွက် အကျိုးရှိ သည့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုဖြစ်ပြီး များစွာ အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည်ဖြစ်သဖြင့်ယခုကဲ့သို့ ပြန်လည်ပြုပြင်မှု အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုများကို ကျေးဇူးတင်အသိ အမှတ်ပြုပါကြောင်း။
“စာအုပ်စာပေ လူ့စိတ်ဆွေ” ဆိုသည့် ဆိုရိုးစကားနှင့်အညီ စာပေသည် လူ့ဘဝ တိုးတက်ရေးအတွက် အရေးကြီးသည့်

အခန်းကဏ္ဍတွင်ပါဝင်နေကြောင်း၊ စာပေ များကို ဖတ်ရှုနိုင်ရေးအတွက် စာများပုံနှိပ် ထုတ်ဝေရန် စက္ကူများသည် မဖြစ်မနေ လိုအပ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၌ စက္ကူ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများစွာ ရှိပြီးဖြစ်သည့်အတွက် စက္ကူထုတ်လုပ်ခြင်း ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ယခုစက်ရုံကို ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။
အလားတူ နိုင်ငံတစ်ခုတိုးတက်ရေး အတွက် စက်မှုကဏ္ဍသည် အလွန်အရေးပါ ကြောင်း၊ “စက်မှုစွမ်းအား ခေတ်ကျော်လွှား” ဆိုသည့်အတိုင်း စက်မှုကဏ္ဍတိုးတက်မှုသာ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတစ်ခုကို တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်မှု လုပ်ငန်းများဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကို ထုတ်လုပ်၍ ပြည်တွင်းအတွက်လိုအပ်သည့် ပစ္စည်းများကို ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းကြောင့် ပြည်ပသွင်းကုန်များကို လျော့ချနိုင်သဖြင့် နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှုများ များစွာလျော့နည်း လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတွင် ရှိပြီးဖြစ် သည့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများဖြင့် ပြည်တွင်း မှထွက်ရှိသည့် ကုန်ကြမ်းများကိုအသုံးပြု ၍ ကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်သဖြင့် အခြားစက်ရုံ၊ အလုပ် ရုံများ လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက်လည်း မိမိ တို့အနေဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ကုန်ထုတ် လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများလည်း ပိုမို တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခု သတင်းစာစက္ကူစက်ရုံ (သာပေါင်း)ကို ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ခြင်းသည် နိုင်ငံ၏ စက်မှုကဏ္ဍကို အသစ်တစ်ဖန် ဆန်းသစ် နိုင်ခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စက်ရုံ တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် မိမိတို့တာဝန်များ ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်၍ တစ်ဖက် တစ်လမ်းက အထောက်အကူပြုကြရမည် ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။
နေ့လယ်စာ သုံးဆောင်အပြီးတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် စက်ရုံဝန်ထမ်း များကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်ခဲ့သည်။
အဆိုပါ သတင်းစာစက္ကူစက်ရုံ (သာပေါင်း)ကို အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ရပ်နားထားခဲ့ရပြီး ယခုအခါ ပြန်လည် လည်ပတ်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်၍ စက္ကူများ ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော် အတွက်လိုအပ်သည့် စက္ကူလိုအပ်ချက် များကို များစွာဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ် သည့်အတွက် နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှုများ ကို လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်း များစွာကိုလည်း ပြန်လည် ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဝိုင်းချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာ



ရန်ကုန်၊ **ဩဂုတ် ၁၂** **ကြာသည့်**။
 ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဝိုင်းချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ မော်စကိုဒေသ ကူဘင်ကာ၌ ဩဂုတ် ၁၄ ရက်မှ ၂၀ ရက်ထိ ကျင်းပမည့် နိုင်ငံတကာ စစ်ဘက်နည်းပညာပိုရမ် (ARMY-2023) နှင့် (၁၁) ကြိမ်မြောက် နိုင်ငံတကာ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာညီလာခံ (XI Moscow Conference on International Security) တို့သို့ တက်ရောက်ရန် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့မှ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ထွက်ခွာသွားကြသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဝိုင်းချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသံရုံးမှ Counsellor ဖြစ်သူ Mr. Pavel KLABUKOV နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ လိုက်လံပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ကျောင်းကျန်းမာရေးသီတင်းပတ်လှုပ်ရှားမှုအထိမ်းအမှတ်ဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော်၊ **ဩဂုတ် ၁၂**။
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ကျောင်းကျန်းမာရေးသီတင်းပတ်လှုပ်ရှားမှု အထိမ်းအမှတ်ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလုံမြို့နယ် အမှတ်(၄) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းရှိ သီရိရတနာခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်ဇော်ဟိန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ လသာမြို့နယ် အမှတ်(၂) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသူများက ကျောင်းကျန်းမာရေး သီချင်းဖြင့်တေးသရုပ်ဖော်တင်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး တာဝန်

ရှိသူများက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကျောင်းကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ကျန်းမာရေးအဆင့်မြှင့် ကျောင်းလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဒဂုံမြို့နယ် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသူများက ဘဝတစ်သက်တာ ကျောင်းကျန်းမာရေးသီချင်းဖြင့် တေးသရုပ်ဖော်တင်ဆက်ကြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းကျန်းမာရေး စံပြုကျောင်းဆရာ၊ ကျောင်းကျန်းမာရေး အဆင့်မြှင့်ကျောင်းအသင်းလုပ်ငန်းထူးချွန်ဆုရ ကျောင်းများကို ဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ခဲ့ပြီး ကျောင်းကျန်းမာရေး သီတင်းပတ်လှုပ်ရှားမှု ဆိုင်ရာပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း ကျောင်းကျန်းမာရေးထူးချွန်ဆုရကျောင်းများကို ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဆတ်မြို့နယ် အူးဖူဒေအာခါကျေးရွာ၌ (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာခါတိုင်းရင်းသားရိုးရာဒန်းစီးပွဲတော် ကျင်းပ



နေပြည်တော်၊ **ဩဂုတ် ၁၂**။
 (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာခါရိုးရာ စုပေါင်းဒန်းစီးပွဲတော်ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဆတ်ခရိုင်

မိုင်းဆတ်မြို့နယ် အူးဖူဒေအာခါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ရာ ဩဂုတ် ၁၁ ရက်နေ့မှ ၁၃ ရက်နေ့အထိ ကျင်းပခဲ့ပြီး ဝိုင်းချုပ်အောင်ခိုင်ဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ

တာဝန်ရှိသူများ၊ အာခါရိုးရာစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်များ တက်ရောက်ကြသည်။

- ဩဂုတ် ၁၁ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၄ ဦးတွေ့ရှိ
- ဩဂုတ် ၁၁ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၃၇၂၂ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၁၄ ဦးတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဦးစွာ အာခါတိုင်းရင်းသားရိုးရာ စုပေါင်းဒန်းစီးပွဲတော်နှင့် ပတ်သက်၍ အာခါတိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှု နာယက ဦးမင်းညိုက ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး အာခါတိုင်းရင်းသားကျေးရွာ အကြီးအကဲ တစ်ဦးက ဒန်းတော်ကို ပထမဦးစွာ အာခါရိုးရာစုပေါင်းတစ်ဖွဲ့နှင့်အညီ မင်္ဂလာပြုစီနင်းပြီး တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက အာခါရိုးရာစုပေါင်းတစ်ဖွဲ့နှင့်အညီ မင်္ဂလာပြုစီနင်းကြသည်။ ထို့နောက် အာခါရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ခန်းမဆောင်၌ အာခါရိုးရာ စုပေါင်းဒန်းစီးပွဲတော်ကို ဆက်လက်ကျင်းပပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အမှာစကားများ အသီးသီးပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် အူးဖူဒေအာခါကျေးရွာ ရွာသားတစ်ဦးက အာခါတိုင်းရင်းသားရိုးရာ စုပေါင်းဒန်းစီးပွဲတော် ပြုလုပ်ရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သမိုင်းကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက အာခါတိုင်းရင်းသားရိုးရာ စုပေါင်းဒန်းစီးပွဲတော်အတွက် အလှူငွေများ အသီးသီးပေးအပ်ရာ အာခါတိုင်းရင်းသား တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက လက်ခံရယူပြီး အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပြန်လည်ပေးအပ်ကာ အာခါရိုးရာစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုနာယကက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက အာခါရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအကများဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ အဆိုပါ အာခါတိုင်းရင်းသားများ၏ (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာခါတိုင်းရင်းသားရိုးရာဒန်းစီးပွဲတော်ကို အာခါတိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာစုပေါင်းအရ စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်း၊ ငြိမ်းချမ်းခြင်းနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံစေရန်အတွက် နှစ်စဉ်ကျင်းပပြုလုပ်လျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဩဂုတ် ၁၂ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၄ ဦးတွေ့ရှိ	
ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)	စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၁၄ ဦးတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ	
ရောဂါဦးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း	၆၄၀၀၀၆ ဦး
သေဆုံးသူ	၁၉၄၉၄ ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၀၉၉၂၂ ဦး

မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ရဟန်းရှင်လူ ဘုရားဖူးပြည်သူ ဦးရေ ၅၀၀၀၀ ခန့် လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညို၊ အထူးစည်ကားများပြား

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၁၂

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ် ဝတ္ထုကံတော်တွင် တည်ထားပူဇော်အောင်မြင်ခဲ့သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံး ဖြစ်သည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ယနေ့ ရုံးပိတ်ရက် တွင်လည်း နံနက် ၆ နာရီမှစတင်၍ အများပြည်သူ ဖူးမြော်ကြည်ညို ခွင့်ပြုခဲ့ရာ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည့် ရဟန်းရှင်လူ ဘုရားဖူးပြည်သူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိသည်။

ဦးစွာ တာဝန်ရှိသူများက ဘုရားဖူးပြည်သူများ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစွာဖြင့် စိတ်လက်အေးချမ်းစွာ ဘုရားဖူးမြော်နိုင်ရေးအတွက် ဘုရားမုခ်ဦးများရှေ့တွင် လုံခြုံရေးအရ လိုအပ်သည့် စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး သံဃာတော်များ၊ မသန်စွမ်းသူများနှင့် သက်ကြီး ရွယ်အိုများ ဘုရားရင်ပြင်တော်သို့ သွားလာရေးလွယ်ကူစေရန်အတွက် မော်တော်ယာဉ်ငယ်များဖြင့် စနစ်တကျပို့ဆောင်ပေးသည်။

ထို့နောက် ဘုရားဖူး ရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူများသည် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြပြီး စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖြင့် တရားဘာဝနာပွားများခြင်း၊ အသင်းအဖွဲ့အလိုက် ဝတ်ရွတ်ပူဇော် ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားပူဇော်ထားသည့် ဘုရားရင်ပြင်တော်ပေါ်သို့ အလွယ်တကူတက်ရောက် ဖူးမြော်ကြည်ညို နိုင်ရေးအတွက် စက်လှေကားကိုလည်း ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ထားရှိရာ မသန်စွမ်းသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများအတွက် များစွာအဆင်ပြေလှပြီး စိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြင့် ဘုရားဖူးမြော်ကြည်ညိုနေကြသည်ဖြစ်ကြောင်းကို လည်း တွေ့မြင်ရသည်။

မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားပူဇော်ထားသည့် ရင်ပြင်တော်ပတ်လည်၌ ဂန္ဓကုဋိတိုက် ၂၄ ဆောင်ကို စတင်ကျောက်များ ဖြင့် တည်ဆောက်ထားရှိရာ ဘုရားဖူးပြည်သူများအနေဖြင့် စိတ်အေး ချမ်းသာစွာ ဂန္ဓကုဋိတိုက်များအတွင်းမှ ဘုရားကြီးအား ဖူးမြော်ကြည်ညို ကြသည်။

ထို့ပြင် ဘုရားဖူး ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများအနေဖြင့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား လာရောက်ဖူးမြော်ချိန်တွင် ပိဋကသုံးပုံ တော်လာ အဋ္ဌကထာဋီကာကျမ်းစာများကို တစ်ပါတည်း လေ့လာဖတ်ရှု ကြည့်ညိနိုင်ရေးအတွက် စတင်ကျောက်ချပ်များပေါ်၌ ခေတ်မီစက်ကိရိယာ များအသုံးပြု၍ ပါဠိအက္ခရာ၊ Romanize Language တို့ဖြင့် ကျောက်စာ တော်များ ထွင်းထုထည့်သွင်းထားသည့် ကျောက်စာရုံစေတီ အဆူ ၇၂၀ ကို ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ရှေ့မျက်နှာတော်မူရာတည်တည်၌ တည်ဆောက်ပူဇော်ထားရှိရာ စိတ်ဝင်စားစွာ ဖူးမြော်လေ့လာကြည်ညို ကြသည်။

အဆိုပါ ကျောက်စာရုံစေတီများကို မန္တလေးမြို့ မဟာကုသိုလ်တော် ဘုရား ကျောက်စာရုံများပုံစံယူ၍ တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မည်သည့်ကျောက်စာရုံ၌ ပိဋကသုံးပုံကျမ်းစာများကို လေ့လာသည် ဖြစ်စေ ကျောက်စာရုံများမှထွက်သည်အခါ၌ ဘုရားကြီး၏ မျက်နှာတော် ကို တွေ့မြင်ဖူးမြော်ကြည်ညိုနိုင်ရန်နှင့် ပိဋကသုံးပုံ အဋ္ဌကထာဋီကာ ကျမ်းစာများသည်လည်း ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မျက်နှာတော်မူရာတွင် တည်ရှိနေရန် စစ်အင်ဂျင်နီယာညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးမှ ပညာရှင်များ၊ မြန်မာ နိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီမှ ပညာရှင်များ၊ အခြားအရပ်ဘက်ကျွမ်းကျင် ပညာရှင်များက စနစ်တကျ တွက်ချက်တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဘုရားဖူးပြည်သူများအနေဖြင့် ဝင်ရောက်ဖူးမြော်ရာ၌ ကျောက်စာရုံစေတီ များ၏ ဝိသုကာလက်ရာ၊ အင်ဂျင်နီယာပညာရပ်များကိုလည်း လေ့လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားပူဇော်ထားရှိ ရာ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း၌ ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများ၏ ဩဝါဒ ခံယူလျက် ပိဋကတ်တော်လာအဆိုများနှင့် မဟာဗုဒ္ဓဝင်ကျမ်းဂန်တော်များ နှင့်အညီ ပြည့်စုံစွာ တည်ထားကိုးကွယ်ထားသည့် မုစလိန္နကန်နှင့် နဂါးရုံ ဘုရားတို့ကိုလည်း ဘုရားဖူးပြည်သူများက ကြည်ညိုစွာဖြင့်ဖူးမြော်ကြသည်။

ထို့ပြင် ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးပရိဝုဏ်တော်အတွင်းနှင့် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ် တော်အတွင်း၌ စနစ်တကျတည်ဆောက်ထားရှိသည့် ရေပန်းရင်ပြင်နှင့် ရေပန်းပိုင်းအကြီး၊ ရေပန်းပိုင်းအသေးနေရာများ၌လည်း ဘုရားဖူး ပြည်သူများအနေဖြင့် မိသားစုအလိုက်လည်းကောင်း၊ မိတ်ဆွေသူငယ်ချင်း အစုအဖွဲ့လိုက်လည်းကောင်း ပျော်ရွှင်စွာ အမှတ်တရဓာတ်ပုံရိုက်နေ ကြသည့် ဘုရားဖူးပြည်သူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိသည်။

ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း တည်ထားပူဇော်ထားသည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် ဘုရားကျောင်းကန်များအား လာရောက် ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည့် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ စာမျက်နှာ ၂၁ သို့



ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည့် ရဟန်းရှင်လူဘုရားဖူးလာပြည်သူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိစဉ်။



ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဣန္ဒိယနိုင်ငံအခြေစိုက်သည့် မာရဝိယေဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည့် ရဟန်းရှင်လူ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိစဉ်။

စာမျက်နှာ ၂၀ မှအဆက်
ဘုရားဖူးလာပြည်သူများ ခေတ္တအနားယူ နိုင်စေရေးအတွက် ကျွန်းတိုင်ပျားအသုံးပြု ဤ မြန်မာမူလက်ရာများဖြင့် ရှေးဗုဒ္ဓမျက် ဆောက်လုပ်ထားသည့် သုဗ္ဗမာရဝိယေ ဘုရားတော်အား ဝတ်လည်း အေးချမ်းစွာအနားယူ ကြသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။ ထိုပြင် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း

သာသနာရေး ဆိုင်ရာအခမ်းအနားများကို သိုက်မြိုက်စွာကျင်းပနိုင်ရန် သံဃာတော် အပါး ၉၀၀ နှင့် လူပရိသတ် ဦးရေ ၁၂၀၀ ဝင်ဆုံနိုင်သည့် အလှူပေး ၂၉၆ ပေ၊ အနံ ၂၀၃ ပေ၊ အမြင့် ၉၄ ပေရှိ အဂ္ဂိမိပတိ သာသနာ့ဝိမာန်တော်ကြီးကိုလည်း ခမ်းနား ထည်ဝါစွာဖြင့် တည်ဆောက်ထားရှိမှုကို

လည်း ရဟန်းရှင်လူပြည်သူအများက ဝင်ရောက်လေ့လာကြည့်ညိုကြသည်။ မာရဝိယေ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး သို့ လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည့် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ရဟန်းရှင်လူပြည်သူ များအနေဖြင့် ကြည်ညိုသဒ္ဓါပွားများလျက် စေတနာသဒ္ဓါတရား ထက်သန်စွာဖြင့် အလှူငွေများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိ

ကြပြီး ခုနစ်ရက်သားသမီး၊ အလှူရှင်များ အနေဖြင့်လည်း ဘုရားဖူးပြည်သူများ သုံးဆောင်နိုင်ရန်အတွက် သက်သတ်လွတ် သီးစိုခေါက်များကို အာဟာရဒါနတို့အား အဖြစ် ကျွေးမွေးလှူဒါန်းကြသည်။ အဆိုပါ မာရဝိယေဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးအား ရဟန်းရှင်လူအများပြည်သူ များအနေဖြင့် ဩဂုတ် ၈ ရက်မှ ၁၆ ရက်

ထိ နံနက် ၆ နာရီမှ ည ၈ နာရီအတွင်း အခမဲ့ လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုနိုင်ရန် ဖွင့်လှစ်ထားရှိကြောင်းနှင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ရဟန်းရှင်လူ ဘုရားဖူးပြည်သူ ဦးရေ ၅၀၀၀၀ ခန့် လာရောက်ဖူးမြော် ကြည့်ညိုကြရာ အထူးပင် စည်ကားပွားပြားလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ မြို့ရွာများ၊ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများနှင့် စာသင်ကျောင်းများ၌ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



မိုင်းပန်မြို့ မဟာတေဇာဝိပတိစေတီတော်မြတ်ကြီးပတ်ဝန်းကျင်၌ ရပေါင်း သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော်၊ **ဩဂုတ် ၁၂**
မိမိတို့၏နေ့စဉ်လူမှုဘဝနေထိုင်မှုပတ်ဝန်းကျင်ကို ပိုမိုဆန်းရှင်ရေးအတွက် ကိုယ်စိတ်နှလုံးချမ်းမြေ့ဖွယ်ရာ မျက်စိပသာဒဖြစ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုရှိရန် အလွန်လိုအပ်ကြောင်းလှသည်။ မိမိတို့ တစ်ဦးချင်းနေထိုင်ကြသည့် ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်နေမှုသာလျှင် သန့်ရှင်းသာယာလှပသောမြို့ရွာ Clean City၊ Clean Village များဖြစ်လာမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်မျှတမည်ဖြစ်သည့်အတွက် မိမိဒေသ၊ မိမိမြို့ရွာသန့်ရှင်းသာယာရေးကို ဒေသများ၊ ဒေသတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် စည်ပင်သာယာရေးတာဝန်ရှိသူများကမဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ယခုအချိန်အခါတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့် အတူ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး၌ တပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူအားလုံးတို့က နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကိုညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြပြီး အပတ်စဉ်စနေနေ့တိုင်းတွင်လည်း မိမိတို့၏ မြို့ရွာဒေသများ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးကို အားတက်သရောဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အပြင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေး၊ ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ကျောင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဝါတွင်းကာလအတွင်း ဥပသံသီတင်းဆောက်တည်ကြသူများ၊ ဘုရားဖူးလာရဟန်းရှင်လူပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြင့် ဘုရားဖူးမြော်နိုင်ရေးနှင့် တရားဘာဝနာများအားထုတ်နိုင်ရေးတို့အတွက် ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၌လည်းစုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေအတွင်းရှိ မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)အတွင်းရှိ မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)အတွင်းရှိ မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်

၄၅ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ရှစ်မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၅ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများအခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ ဆေးရုံများ၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာများ၊ ဈေးများ၊ ပန်းခြံများနှင့် လမ်း၊ တံတားများ၌ ဒေသခံပြည်သူများ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများစစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ချွံနွယ်ပေါင်းမြက်များခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများတူးဖော်ပေးခြင်းစသည့် သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ထို့ပြင် မန္တလေးမြို့ပေါ်ရှိ တာဝန်သိလူငယ်လူရွယ်များစုစည်း၍ “မြို့ရွာသန့်ရှင်းရေးဂါကင်း စုပေါင်းအမှိုက်ရှင်း” စာသားတံဆိပ်ပါ တူညီဝတ်စုံများဝတ်ဆင်ပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ထန်းကုံးပင်ကျောင်းတိုက်ဝင်းအတွင်းနှင့် ကန်သာယာရပ်ကွက်တစ်လျှောက်တို့တွင် စုပေါင်းအမှိုက်ကောက်ခြင်းနှင့်ရပ်ကွက်နေပြည်သူများတစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ သက်သာချောင်ချိမှုရှိစေရန် ပြည်သူများထံမှ အမှိုက်တစ်ပိဿာလျှင် ၁၀၀ ကျပ်ဖြင့် ဝယ်ယူ၍ စနစ်တကျအမှိုက်စွန့်ပစ်ခြင်းများကိုဆောင်ရွက်ကြသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့်တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ပိုမိုကြောင့်ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများက အလှူငွေများ လှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာ

- ၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မေ ၁၄ ရက်တွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းပိုမိုကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသော စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် မြန်မာကျပ်ငွေစာရင်းအမှတ် OA-011834 နှင့် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ် 1DA-0300086 သို့ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပါသည်။
- ၂။ ထိုသို့ ကြေညာရာတွင် အခြားသော အီလက်ထရောနစ်ငွေပေးချေမှုစနစ်နှင့် မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှုစနစ်များဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရန် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထပ်မံအသိပေးကြေညာသွားမည်ဟု ပါရှိပါသည်။
- ၃။ လှူဒါန်းရာတွင် ယခင်ကြေညာထားသည့် ဖုန်းနံပါတ်နှင့် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် အကောင့်သို့ လှူဒါန်းမှုပြုနိုင်ရေးကြေညာထားပြီး ဖုန်းနံပါတ်ဖြင့် လှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ခြင်းမှာ ရောထွေးနိုင်သဖြင့် ဖုန်းနံပါတ်အစား QR ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။
- ၄။ KBZ Pay၊ Wave Money တို့ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပြီး လှူဒါန်းလိုပါက KBZ Pay၊ Wave Money တို့၏ QR ကို Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင် ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်အားရိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။
- ၅။ ယခုအခါ ပြည်သူများ လှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေစေရေး ပြည်သူများအသုံးပြုမှုများပြားသည့် CB Pay၊ AYA Pay၊ OK \$၊ UAB pay နှင့် Citizens Pay တို့ဖြင့်လည်း လှူဒါန်းနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်သဖြင့် QR ကို Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင်ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်တို့ရိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။
- ၆။ လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်-

နေပြည်တော်	ရန်ကုန်မြို့	မန္တလေးမြို့
ဒေါ်လှလှအေး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၅၀ ၀၉-၂၀၂၄၉၁	ဦးသန်းစိုး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၂၅၀၂၃၈၈၅	ဦးအေးမင်းသူ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၀၈၈၂၇
ဦးဝင်းရွှေ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၄၈ ၀၉-၂၅၄၁၇၀၀၀၀	ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၄၀၀၆၀	
ဒေါ်မြမြဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၃၃၆ ၀၉-၄၃၀၅၄၈၄၄		

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ရတနာဘူမိအနောက်ရပ်ကွက် မဟာဒဟတေကျောင်းတိုက်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော်၊ **ဩဂုတ် ၁၂**
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ရတနာဘူမိအနောက်ရပ်ကွက် မဟာဒဟတေကျောင်းတိုက်ရှိ သံဃာတော်များနှင့်ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ သံဃာတော် ၁၄၂ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၇၃ ဦးတို့ကို သွေးတိုးရောဂါ အဆစ်အမျက်ရောင်ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာ၊

သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ECG စက်၊ Ultrasound စက်တို့ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးကုသပေးခြင်း၊ သွေးဖောက်၍ ဆီးချိုသွေးချိုစစ်ဆေးခြင်းနှင့် သွေးအုပ်စုများစစ်ဆေးပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သည့်လူနာများကို နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေးစီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့ပြင် သံဃာတော် ၁၁၈ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၃၆ ဦးတို့ကို နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့နှင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ

ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ဆောင်ရွက်နေမှုများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့်မန္တလေးတပ်နယ်တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သံဃာတော်များအား အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။



စစ်တွေမြို့ရှိ မိုခါမုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများရှိ သာသနိကအဆောက်အအုံများကို ပြန်လည်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ဆက်လက်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများအား လိုက်လံကြည့်ရှု၊ ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဆက်ကပ်



ဆရာတော်ထံ အနောက်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝန်ထမ်းမှူး ထင်လတ်ဦး ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းစဉ်။

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၁၂ - ကျောင်းတိုက်၊ အမှာရာမကျောင်းတိုက်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ မိုခါမုန် တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရ သည့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများရှိ သာသနိက အဆောက်အအုံများကို ပြန်လည်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ဆက်လက်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အနောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝန်ထမ်းမှူး ထင်လတ်ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး နန္ဒာရာမ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ ရွှေစေတီဘုန်းတော် ကြီးကျောင်းတိုက်၊ မဟာဓလေယျသိဒ္ဓိ အဓိဋ္ဌာန်ကျောင်းတိုက်၊ ခေမာမဏ္ဍိုင် ကျောင်းတိုက်၊ အမှာရာမကျောင်းတိုက်နှင့် ကျားရပ်ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတို့ရှိ သံဃာ တော်များနှင့် သာသနာ့ဌာနဝင် သီလရှင် များအား ဝါဆိုသင်္ကန်း၊ ဆွမ်းဆန်တော်၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေများ ကို ကျောင်းတိုက်အသီးသီးသို့သွားရောက် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ အဆိုပါ ကျောင်းတိုက်များရှိ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့ဌာနဝင် သီလရှင်များအား စစ်တွေတပ်နယ်မှ နယ်မြေခံဆေးအဖွဲ့များက လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချ

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၁၂ - ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ် မှုကြောင့် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသပြည်သူ များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၏ စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန်နှင့် မိမိ တို့အလိုရှိရာ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစား သောက်နိုင်ရေးအတွက် အနောက်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံတပ်မတော်သား များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေ့စဉ်ရောင်းချ ပေးလျက်ရှိသည်။ နှင့် တပ်မတော်စက်ရုံများနှင့် မြန်မာ စီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းတို့မှ ထုတ်လုပ် သည့် ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ဘီစကွတ်နှင့် စည်သွတ်ဘူးများဖြစ်သည့် အမဲသားဘူး၊ မျှစ်စားတော်ပဲဘူး၊ ကြက်သားအာလူးဘူး၊ ငါးတန်အချိုပေါင်းဘူး၊ ငါးသလောက်ဘူး၊ ငါးပိကြော်ဘူး၊ ပဲထောပတ်ဘူး၊ ပဲခရမ်းဘူး၊ သရက်သီးသနပ်ဘူးစသည့် စားသောက်ကုန် များ၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင် အများနှင့် သက်ဆိုင်သော ကမ္ဘာ့ဇီဝိမိတက်အရောင်း ဆိုင်များ၏ စားကုန်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ် ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများကို ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချပေး လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ဒေသပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းမိသားစုများက တစ်ခဲနက် ဝယ်ယူအားပေးကြကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့ စားရေးအခက်အခဲဖြစ်ပေါ် နေချိန်တွင် သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချ ပေးမှုအပေါ် တာဝန်ရှိသူများကို အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူ များကို ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်များ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်း သက်သာစွာဖြင့် ရောင်းချပေးစဉ်။



❖ ကျားရပ်အဆက် အောင်ရခိုင်ကလည်းကောင်း၊ အားမာန်နှင့် ထူးစေးဝါးတို့ထိုးသတ်ခဲ့ရာ ထူးစေးဝါးက လည်းကောင်း၊ စောက်ဒိုနှင့် ကစောထူးတို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ခဲ့ရာ စောက်ဒိုကလည်း ကောင်းအနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ အသီးသီး တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် ၆၀-၆၃ ဒသမ ၅ ကီလို တန်း ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များအဖြစ် စောဘီလူးနှင့် ဝင်းဗိုလ်တို့ ထိုးသတ်ခဲ့ရာ ဝင်းဗိုလ်ကလည်းကောင်း၊ လောကွားဦး နှင့် ညီရဲခန့်တို့ ထိုးသတ်ခဲ့ရာ လောကွား ဦးကလည်းကောင်း၊ ဂေးဒိုနှင့်သားလက်သီး တို့ထိုးသတ်ခဲ့ရာ ဂေးဒိုကလည်းကောင်း၊ ဂေါ်ဒိုထူးနှင့် တမာကျားတို့ထိုးသတ်ခဲ့ရာ တွင် ဂေါ်ဒိုထူးကလည်းကောင်း အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်ပြီး ၆၇-၇၀ ကီလိုတန်း ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ်များအဖြစ်

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက် ယုံကြည်စိတ်ချရသော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်စားပြုအဖွဲ့များကို CRPH၊ NUG၊ PDF အဖွဲ့အစည်းများနှင့် အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအဖွဲ့များက ဥပဒေအရ လှုပ်ရှားနေကြောင်း သိရပါသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်မှု၊ လူသတ်မှု၊ အဖျက်အပျက်လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်မှုများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း၊ ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုများကို သတင်းကို ဂျှိန်နှစ်ပေးခြင်းသည် အကြမ်းဖက်မှုများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

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

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၁၂ - အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ် လျက်ရှိလှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက် ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ် ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေ များအရ အရေးယူခံရမည်အပြင် ဖြစ်မှုနှင့်

လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ် များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေး ကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက ကန့်ဘလူမြို့နယ် ယမနေကျေးရွာအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များနှင့် Drop Bomb များဖြင့် အကြောင်းမဲ့တိုက်ခိုက်

PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက ယမနေကျေးရွာအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များနှင့် Drop Bomb များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် နေရာမြေပုံ



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူမြို့နယ် ယမနေကျေးရွာကို PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက ဆင်ခြင်တုံတရားကင်းမဲ့စွာ လက်လုပ်စီနီပြောင်းများ၊ လက်နက်ငယ်များနှင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ Drone များဖြင့် Drop Bomb များပစ်ချ တိုက်ခိုက်ခြင်းတို့ကြောင့် ကလေးငယ်နှစ်ဦး အပါအဝင် အပြစ်မဲ့ပြည်သူ ခြောက်ဦး သေဆုံးပြီး သုံးဦးစိုးစထိမှန်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဖြစ်စဉ်မှာ ကန့်ဘလူမြို့နယ် ယမနေကျေးရွာအနီး လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသော တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက ယနေ့နံနက် ၆ နာရီ ခွဲခန့်တွင် ကျေးရွာ၏ အရှေ့မြောက်ဘက်မှနေ၍ လက်လုပ်စီနီပြောင်းများ၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊

Drone များဖြင့် Drop Bomb များပစ်ချ တိုက်ခိုက်ခြင်းတို့ လုပ်ဆောင်လာသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြန်လည် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သမားများသည် ကျေးရွာ၏ အရှေ့မြောက်ဘက်သို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက်သမားများထံမှ အလောင်းနှင့်ခဲယမ်းဆက်စပ်ပစ္စည်းအချို့ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။
အကြမ်းဖက်သမားများ၏ ဆင်ခြင်တုံတရားကင်းမဲ့စွာ လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှုကြောင့် ကျေးရွာအတွင်းသို့ ကျရောက်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ကျေးရွာအတွင်းရှိ အသက်ငါးနှစ်နှင့် ၁၀ နှစ်အရွယ်ကလေးငယ် နှစ်ဦးအပါအဝင် အပြစ်မဲ့ဒေသပြည်သူ ခြောက်ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး သုံးဦးစိုးစထိမှန် ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကာ ကျေးရွာအတွင်းရှိ အခြေခံပညာမူလတန်း (လွန်)ကျောင်းအတွင်းရှိ စာသင်ဆောင်

အဆောက်အအုံ နှစ်လုံးမှာ လက်နက်ကြီး ထိမှန်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆက်လက်ဆေးဝါးကုသနိုင်ရေးအတွက် ကန့်ဘလူမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ဆက်လက်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အထက်ပါဖြစ်စဉ်မှ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများအား သေဆုံး၊ ထိခိုက်၊ ဒဏ်ရာရရှိသည့် အထိလုပ်ဆောင်ခဲ့သော အကြမ်းဖက်သမားများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရေးနှင့် နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

CNF အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက ဖလမ်းမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ဌာနချုပ်သို့ အလစ်အငိုက်ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၏ စနစ်တကျခုခံတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ထိခိုက်အကျအဆုံးများစွာဖြင့် ဖရိုဖရဲဆုတ်ခွာထွက်ပြေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၂
ချင်းပြည်နယ် ဖလမ်းမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်းဌာနချုပ်ကို CNF အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက ယနေ့နံနက် ၂ နာရီ ခွဲမှစ၍ လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များ အသုံးပြုကာ နေရာလေးနေရာခွဲ၍ အလစ်အငိုက်ချင်းတပ်

ဝင်ရောက် တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့သည်။
CNF အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများသည် ဖလမ်းမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်းဌာနချုပ်ကို အလစ်အငိုက်ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့သော်လည်း တပ်ရင်းဌာနချုပ်ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ ရဲမေများ အနေဖြင့် တပ်ရင်းလုံခြုံရေးအတွက်

အဆိုပါ တပ်ရင်း ဌာနချုပ်နေရာသို့ စစ်ကူစစ်ကြောင်းများမှလည်း အချိန်မီ ရောက်ရှိလာပြီး ရန်သူဆုတ်ခွာရာနေရာသို့ လိုက်လံရှင်းလင်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ဖြစ်စဉ်တွင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များထံမှ အလောင်းများနှင့် လက်နက်ခဲယမ်း၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး

မိမိဘက်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်အချို့ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွင်း လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် နယ်မြေဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



အကြမ်းဖက်သမားများထံမှ သိမ်းဆည်းရမိသည့် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



ဖလမ်းမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ဌာနချုပ်သို့ လာရောက်တိုက်ခိုက်သည့် အကြမ်းဖက်သမားများ၏ သေဆုံးနေသည့် အလောင်းများ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



(၁)

ဇနီးသည်စကားကြောင့် စားလက်စ ထမင်းလတ်ပင် ပြုတ်ကျမလိုဖြစ်သွားသည်။ ချစ်ရည်ဟင်း၊ ကြက်ဥကြော်၊ ငရုတ်သီးထောင်းက ခုနက နတ်သုခာလို အရသာရှိသော်လည်း ယခုတော့ စားလက်စထမင်းကို လက်စသတ်လိုက်ပြီး ထမင်းပိုင်းမှ ထလိုက်သည်။ ဇနီးသည်က သူ့ကို စိတ်မကောင်းစွာကြည့်နေသည်။ ပြောစရာစကားများ အများကြီးကျန်နေသည်ကို သူသိသော်လည်း ထပ်မကြားချင်တော့ပေ။ လက်ကျန်ဖက်ကြမ်းဆေးလိပ်တို့ကို မီးညှိုရင်း အရသာခံရုံမက လိုက်ကာ အတွေးများသာ နယ်ချဲ့နေမိသည်။ သားသမီး ငါးယောက်၊ နှစ်နှစ်ကြီး နှစ်နှစ်ငယ်များဖြစ်၍ အရွယ်များက မတိမ်းမယိမ်း၊ အကြီးဆုံးသားက တက္ကသိုလ်နောက်ဆုံးနှစ်၊ အလတ်မက ဒုတိယနှစ်၊ အငယ်မက ပထမနှစ် တက်တော့မည်။ ကျန်အငယ်နှစ်ယောက်က အထက်တန်းနှင့် အလယ်တန်းကျောင်းသား။ သည်မိသားစုတာဝန်ကြီးကို သူခွန်အားနှင့် ရပ်တည်ခဲ့သည်မှာ အချိန်အတော်ကြာခဲ့ပြီ။ အလယ်တန်းကျောင်းထွက် သူ့အတွက် ပန်းရန်ပညာလေးတတ်၍ သာ ထမင်းမဝင်ခဲ့ပေ။ ယခု သူက အချောကိုင်ဆရာဖြစ်၍ ထိုကံသင့်သည် လုပ်အားခလေးနှင့် မိသားစုဝမ်းစေး ငြိမ်းအေးရသည်။ အတန်းပညာထူးချွန်ကြသော သားသမီး ငါးယောက်စလုံးအတွက် သူ့ပုဂ္ဂိုလ်ပင်။ ပတ်ဝန်းကျင်ကြား၊ အပေါင်းအသင်းများကြားထဲ မျက်နှာပွင့်ရသလိုဖြစ်၍ အပြုံးလေးနှင့် ခေါင်းမော့ရင်ကော့ကာ နေမိသည်။ ချစ်ဇနီး မရွှေခင်နှင့် အသက် ၂၀ အရွယ်မှာဘဝတစ်ခုကို ထုထောင်ခဲ့ကြသည်။ ယခု သူ့အသက် ၄၅ နှစ်ထဲ ရောက်ပြီ။ သားအကြီးဆုံးတောင် အသက် ၂၄ နှစ်ထဲ ရောက်နေပြီ။ အရွယ်မဝင်ကြတော့သဖြင့် သူတို့ပညာရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များက ပိုများလာခဲ့သည်။ အိမ်စားသောက်စရိတ်ကို ဖယ်ထားပြီး ကလေးငါးယောက်၏ ကျောင်းစရိတ်၊ အဝတ်အစား အသုံးအဆောင်၊ မုန့်ဖိုးတွက်ကြည့်လိုက်လျှင် သူဝင်ငွေက အလျှင်မီရုံပင်။ အိမ်ကလေးက ဇနီးသည်ဘက်မှ လက်ဖွဲ့ထား၍ တော်သေးသည်။ ထို့ပြင် အကြီးဆုံးသားနှင့် အလတ်မက ကျောင်းပိတ်ရက် သူတို့ကျောင်းစရိတ်အတွက် ရရာအလုပ် လုပ်ကြ၍ အသက်ရှူချောင်ရသည်။ သိတတ်သည့် သားသမီးများဖြစ်၍ စိတ်အေးရသည်။

(၂)

“ကိုထွန်း ရှင် ဘယ်လိုစဉ်းစားထားလဲ”

အတွေးနယ်ချဲ့နေစဉ် ဇနီးသည် ရွှေခင်၏စကား

ကြောင့် သူ့အတွေးများ ပြတ်သွားရသည်။
 “အင်း”
 သက်ပြင်းချည်ကြီးချလိုက်မိရင်း ပြတင်းပေါက်မှ တစ်ဆင့် အပြင်ကိုသာ ငေးကြည့်နေမိသည်။ ဇနီးသည်ကို စကားမပြန်ဖြစ်သေး။ ဖြေရှင်းစရာ အဖြေက စဉ်းစားမရလေတော့ ပိုပြီးမွန်းကျပ်မိသည်။
 “ကိုထွန်း”
 ဒုတိယအကြိမ်ခေါ်လိုက်မှ လှည့်ကြည့်ရင်း စိုက်ကြည့်နေလိုက်သည်။ မျက်ဝန်းများတွင် မျက်ရည်ကလေး စို့နေသည့်ဇနီးကိုကြည့်ပြီး တော်တော်စိတ်မကောင်းဖြစ်မိသည်။ ပန်းရန်ဆရာကတော်ဟု အပြောခံနေရသော်လည်း သားသမီးများအတွက် ရှေ့တန်းတင်နေရ၍ နားက နားပေါက်ပင် အသားမာတက်၍ ပိတ်နေပြီဖြစ်သည်။ ရိုးအေးလွန်းလှသော ရွှေခင်သည် ဇနီးဝတ္ထရားကျေပွန်လှသော ပါရမီပြည့်ဖက်ပင်။ ညားခါစကတည်းက လင်ယောက်ျားပြန်လာမှ ထမင်းအတူစားသည်။ သူ့မျက်နှာမကောင်းလျှင် စိတ်မကောင်းစွာ မျက်နှာငယ်နှင့် နေနေတတ်သူ။ ကွယ်ရာမှာမျက်ရည်လေးကျ၍ မကျညီနိုင်သဖြင့်စိတ်မကောင်းဘူးဟု အမြဲပြောတတ်သည်။ ဘာဝယ်ပါ၊ ဘာလိုချင်သည်ဟု မပူဆာတတ်။ ပေးသည်ကိုယူ၍ အဆင်ပြေအောင် ချက်ပြုတ်သည်။ လောက်အောင် သုံးသည်။ အိမ်ထောင်မှု နိုင်နင်းသူဖြစ်သည်။ ပေးသည်ငွေကို တောင် ပိုလှုံအောင်စုဆောင်းတတ်သည်။ သူ့အလုပ်အဆင်မပြေချိန်တွင် အဆင်ပြေအောင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက မပုပင်အောင် စီမံတတ်သူဖြစ်၍ ပြောစရာမလိုသည့် ပါရမီပြည့်ဖက်ပင်။ ယခုက-
 “မင်း ဘယ်လိုစဉ်းစားထားလဲ ရွှေခင်”
 “ကိုထွန်းရယ် ကျွန်မက ဘယ်လိုတွေးရမလဲရှင်။ သည်နေ့တစ်နေ့ကုန်လဲ ရှင်ပြန်အလာကို မျှော်နေရင်း အလုပ်လုပ်ရတာ စိတ်မပြော့ပါဘူး”
 “ဟဲ့”
 “ဘယ်တတ်နိုင်မလဲဟာ။ အဆင်ပြေအောင် ငါတို့လုပ်ပေးရမှာပဲ။ သဘာဝတရားကို လွန်ဆန်လို့မှ မရတာဟာ။ မဟုတ်ဘူးလား”
 “ဟဲ့... ဟဲ့ ရပ်တွက်ရုံးတောင် လေးငါးသိန်းလောက် ကုန်မှာနော် ကိုထွန်း။ ကျွန်မတို့မှာ အကုန်အကျ သိပ်များတော့ ငွေပိုမရှိဘူးရှင်”
 ဇနီးသည်စကားကြောင့် သူပြန်ဖြေရန် စကားက ချာမရ။ တွေးစရာများလွန်းနေ၍ ဘာမှ ပြန်မပြောဘဲ နောက်ဖေးဆင်းလာခဲ့သည်။

(၃)

ထွန်းလူ သူ့အဖေကို ယခုချိန် သိပ်သတိရသည်။ သားသမီး ၁၀ ယောက်ကို လယ်အလုပ်လုပ်ရင်း ရုန်းကန်ကျွေးမွေးခဲ့သည်ကို တစ်ချက်ကလေးမည်လည်း ပေ။ သားသမီးအားလုံးကို ထိုက်သင့်သည့်ဘဝရပ်တည်မှုရသည်ထိ တာဝန်ကျခဲ့သည်။ ယခု သူအလှည့်။ သားသမီးငါးယောက်ကို အဆင်ပြေအောင် မထားနိုင်ဘူးဆို သူတော်တော်ညံ့ညံ့ဟု ထင်မိသည်။ အဖေလောက်သားသမီးမများဘဲ သူစိတ်ဓာတ်ကျနေလျှင် ရှက်စရာကောင်းသဖြင့် ခေါင်းကိုယမ်းရင်း အိမ်ပေါ်သို့ ပြန်တက်လာခဲ့သည်။
 “ရွှေခင် မင်းလိုက်နေတဲ့ ဆုကြေးက ဘယ်အချိန် ရမှာလဲ”
 “လကုန်လေ ကိုထွန်း။ အဲဒီငွေလေးကိုလေ ဟို ဟို”
 “အေး အဲဒါနဲ့ပဲ လုပ်ပေးရမှာပေါ့ကွာ”
 “မလောက်ဘူးနော်။ ကိုထွန်း ဆုကြေးက သုံးသိန်းခွဲပဲရမှာလေ။ အခုက ခြောက်သိန်း၊ ခုနစ်သိန်းလောက် ကုန်မှာ။ နောက်ပြီး တခြားအတွက်လဲ ကုန်စရာတွေ အများကြီးလေ”
 “သိပါတယ်။ ငါလဲ တစ်ပတ်တစ်ခါ စာရင်းရှင်းရင် မင်းကို အိမ်စားစရိတ်ပေးပြီး ပိုတာလေးတွေ စုထားတာ လေးသိန်းလောက်ရှိတယ်လေ။ ပေါင်းပြီးလုပ်ပေးလိုက်ပေါ့ကွာ”
 ကိုထွန်းရယ် လင်ယောက်ျားစကားကြောင့် မျက်ရည်လေးသုတ်ကာ အခန်းထဲဝင်သွားသော ရွှေခင်ကို ကြည့်၍ ငူငူကြီးတစ်ယောက်တည်း ကျန်ခဲ့သည်။
 ယောက်ျားတန်မဲ့ ရုတ်တရက်ကျလာသော မျက်ရည်ကို ခပ်ကြမ်းကြမ်းသုတ်ရင်း ထိုင်ခဲ့လေးပေါ် ခြေပစ်လက်ပစ်ထိုင်ချလိုက်သည်။ ဘုရားစင်အောက်နားက အဖေနှင့်အမေတတ်ပုံကိုကြည့်ပြီး ပြုံးလိုက်မိသည်။
 “အဖေ အဖေတာဝန်ကျေသလို သားလဲ သားသမီးတွေအပေါ်မှာ အပြည့်အဝ တာဝန်ကျပါရစေဗျာ။ ဒါတောင် အဖေ့ရဲ့ခြေဖျားကို သားမမိဘူးဗျာ”
 စိတ်က အော်ဟစ်ရင်ဖွင့်နေရင်း မျက်ရည်များက အလိုလိုကျဆင်းလာသည်။ သားသမီးများ မြင်မည်စိုး၍ အမြန်သုတ်လိုက်သည်။ အငယ်နှစ်ယောက်၏ စာကျက်သံက သူ့နားထဲ သကာရည်လောင်းထည့်သလိုခံစားမိသည်။ တက္ကသိုလ်ပထမနှစ် တက်တော့မည့် သမီးငယ်ကလည်း ဂုဏ်ထူးတန်းဝင်အောင် ကြိုးစားမည်ဟု တဖွဖွပြောနေသည်။ သမီးလတ်က ကျောင်းဆရာမ ဖြစ်ချင်သူ၊ သားကြီးက နောက်လ နောက်ဆုံး

နှစ်ဖြေပြီးသည်နှင့် မိန်းမလိုက်တောင်းပေးရန် သူအမေကို ပူဆာပြီးပြီဖြစ်၍ သူတို့ဘက်ကပဲ အားလုံးအဆင်ပြေအောင် လုပ်ပေးရတော့မည်။
 (၄)
 မရွှေခင်တစ်ယောက် အိပ်ရာထဲ လှဲနေသော်လည်း မျက်ရည်များက အတားအဆီးမဲ့ ကျနေသည်။ နားရက်မရှိ ရုန်းကန်နေသည့် လင်ယောက်ျားကို ကြည့်၍ သနားမိသည်။ ယခု သားဖြစ်သူကလည်း ဘွဲ့မယူရသေးဘူး အိမ်ထောင်ပြုတော့မည်ဆိုသဖြင့် အားကိုးစရာမမြင်တော့၍ လင်ယောက်ျားကို ပိုပြီးကရုဏာသက်ရသည်။ သုံးလေးနှစ်နေမှ ယူပါလား ပြောသော်လည်း မယူ၍ မရသည့် အခြေအနေဖြစ်နေပြီပြောသဖြင့် ရင်ထုမနာဖြစ်ရသည်။ ကိုယ့်မှာလည်း သမီးမိန်းကလေးရှိ၍ ကိုယ်ချင်းစာမိသည်။ မြန်မြန်လက်ထပ်ပေးမှဖြစ်တော့မည် အခြေအနေဖြစ်၍ မရှိသည့်ကြားက လုပ်ပေးရတော့မည်။ လင်ယောက်ျား အလုပ်သွားတိုင်း ဝယ်ထားသည်မှာ ကြာပြီဖြစ်သည့် ဆိုင်ကယ်အဟောင်းလေးကို မရမကစက်နှိုးနေသည်ကိုကြည့်ပြီး ရွှေခင် စိတ်မကောင်းဖြစ်နေသည်မှာ အတော်ကြာပြီ။ ဆိုင်ကယ်လဲရန် ပြောလည်း အမြဲတမ်းငြင်းနေသူဖြစ်၍ သည်အတိုင်း ငြိမ်နေရသည်။
 “ရပါတယ် ရွှေခင်ရာ။ မောင်းလိုရရင် ပြီးတာပဲဟာ။ ငါ့လိုအဘိုးကြီး အကောင်းမလိုပါဘူး။ နင့်သားလူပျိုတွေအတွက် လိုတာဝယ်ပေးလိုက်တာ”
 “မဟုတ်ပါဘူး ကိုထွန်းရယ်။ ထိုက်သင့်တာလေးတော့ စီးပါတော်။ ကျုပ်စုထားတာလေးတွေရှိပါတယ်”
 “ရပါတယ်ဟာ။ တော်တော် ငါက အင်ဂျင်ကောင်းရင် ရပြီ။ အသစ်မလိုဘူး။ လိုတာတွေများတယ်”
 အိမ်ဦးနတ်ကြီး ပြောသလိုပါပဲ။ ပိုက်ဆံနည်းနည်း စုမိရင် လိုအပ်ချက်များလွန်းသော သားသမီးများ ကြောင့် ပိုသည်ဆိုတာ မရှိခဲ့ပေ။
 “အမေရေ ကျူရှင်လခ”
 “အမေရေ ကျောင်းလခသွင်းရမှာနော်။ ဖိနပ်ကပြတ်နေပြီ ဝယ်ပေးအံ့”
 “အမေရေ အဝတ်အစား ဝယ်ပေးအံ့နော်။ ကျောင်းသွားရတာ ဝတ်ရတာထပ်နေပြီ”
 “အမေရေ အမေ အမေရေ”
 လိုအပ်ချက်ပေါင်းများစွာနှင့် ပေးလိုက်ရသည်က အကုန်ဖြစ်၍ လက်ထဲ တစ်ပြားမှ မကျန်ခဲ့ပေ။ ယခုတော့ သူတို့အိမ်ထောင်သက် ၂၅ နှစ်ပြည့် ငွေရတုမြောက်မှာ ကိုထွန်းကို ဆိုင်ကယ်အသစ်ကလေးလဲပေးချင်သည့် ဆန္ဒ။ ထိုနေ့ကမှ ဝမ်းသာသွားအောင် ပေးမည်ဟု ရည်ရွယ်ထားခဲ့သည်။ ယခု သားကြီး မင်္ဂလာပွဲအတွက်ဖြစ်သွားသဖြင့် ပို၍စိတ်မကောင်းဖြစ်မိသည်။
 သားသမီးအတွက်ဖြစ်၍ ကြာကြာမငိုနိုင်ဘဲ ဖြေသာသော်လည်း ဆိုင်ကယ်အစုတ်နှင့်သာ အလုပ်သွားနေသည့် ကိုထွန်းအတွက် ရင်ထုမနာတော့ ဖြစ်မိသည်။
 “ကိုထွန်းရယ်။ ရှင် အရမ်းပင်ပန်းနေပြီဆိုတာ သိပါတယ်။ ကျွန်မ ရှင်အတွက် စိတ်မကောင်းဘူးရှင်”
 လောင်းကစား၊ အပျော်အပါးဝေးစွာ။ ကွမ်းမစား၊ ဖက်ကြမ်းဆေးလိပ်သာသောက်တတ်သည့် အိမ်ထောင်ဦးစီးကြီးအတွက် ဘာမျှမလုပ်ပေးနိုင်သည့် ဇနီးမယားတစ်ယောက်ဖြစ်၍ ကိုယ်တိုင် အားမလိုအားမရဖြစ်မိသည်မှာ ကြာပြီဖြစ်သည်။

(၅)

ထိုင်ခဲ့ပေါ်တွင် ထိုင်နေသည့်ထွန်းလူတစ်ယောက် အိတ်ကပ်ထဲက အမြတ်တနိုးခြစ်ကုတ်ပြီး စုထားသည့် ဘဏ်စာအုပ်ကိုကြည့်ကာ ပြုံးလိုက်မိသည်။ အပြုံးမှာ မျက်ရည်စများ ပါနေသည်ဆိုသည်ကို သူကိုယ်တိုင်ပဲ သိမည်။ အဝတ်ရွမ်းကလေးနှင့် ရိုးရိုးလေးနေတတ်သည့် မဟေသီ ဇနီး။ သူနှင့်ရက်တည်းက ရွှေဆိုသည်ကို မဝတ်ရဘဲ သားသမီးများအတွက် အမြဲတမ်းရှေ့တန်း တင်တတ်သူ။ အပြုံးချိုချိုနှင့် ငယ်ပေါင်း ဇနီးမယားဖြစ်၍ ပိုပြီးသံယောဇဉ်ကြီးရသူဖြစ်သည်။

ကသာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၁၁၂ ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခုနှစ်က ပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ကသာ ဩဂုတ် ၁၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၁၁၂ ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကသာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်စိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကသာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၃၃၇၅ ကေ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး

မေလမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ပဲမျိုးစုံ ၁၁၂ ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် ကသာခရိုင်မှာ ပဲမျိုးစုံ ၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ကေ ၁၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး စိုက်နည်းစနစ်တွေ မှန်ကန်စေဖို့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ

စိုက်ပျိုးကြဖို့၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု မရှိစေဖို့အတွက် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု ကသာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်စိုးက ပြောပြသည်။

မြို့နယ်အလိုက် ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ကသာမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၄၄ ကေ၊ ပဲစင်းငုံကေ ၈၅၀၊ အခြားပဲ ၄၅ ကေ၊ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်းကေ

၂၀၊ ပဲပုပ် ၁၁ ကေ၊ ပဲစင်းငုံ ၂၅ ကေ၊ အခြားပဲ ၃၅ ကေနှင့် ဝန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၃၂ ကေ၊ ပဲပုပ် ၂၃ ကေ၊ အခြားပဲ ၂၇ ကေ စုစုပေါင်း ၁၁၂ ကေ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ကသာခရိုင်တွင် ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရန် လျာထားမှုအနေဖြင့် ကသာမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၆၃၂ ကေ၊ ပဲစင်းငုံကေ ၂၀၆၀၊ အခြားပဲ ၅၇၄ ကေ၊ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ပဲပုပ် ၃၇ ကေနှင့် ဝန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်းကေ ၄၀၊ အခြားပဲ ၃၂ ကေ စုစုပေါင်း ၃၃၇၅ ကေဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ကသာခရိုင်တွင် ပဲမျိုးစုံ စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းရှင်းရေးနှင့် တစ်ကေ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးကွင်းဆင်းအသိပညာပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

မြို့သစ်မြို့နယ်၌ မိုးကောင်း-မြို့လုလင်ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

မြို့သစ် ဩဂုတ် ၁၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက မိုးကောင်း-မြို့လုလင် ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ဖောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (မြို့ပြ) ဦးကျော်နိုင်ဦးနှင့် အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများသည် ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းအရည် ၆ ဒသမ ၄၃၇ ကီလိုမီတာကို လိုအပ်သော လမ်းအကျယ်ရရှိစေရန် ဖြတ်

မြေ၊ ဖို့မြေလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဦးစီးအရာရှိ(မြို့ပြ)က တင်ဒါအောင်မြင်သည့်ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများအား သတ်မှတ်လမ်းအရည်အသွေးပြည့်မီစွာ အချိန်မီ ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရန်

မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅၂ သန်းဖြင့် မိုးကောင်း-မြို့လုလင်ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို Win

& Mo ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ဩဂုတ် ၇ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် လုပ်ငန်း၏ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက မြို့လုလင်ကျေးရွာ၊ ဆူးတပ်ကြီးကျေးရွာ၊ ပန်းတောကျေးရွာနှင့် မိုးကောင်းကျေးရွာတို့ရှိ အိမ်ခြေ ၁၁၈၂ အိမ်၊ လူ ၆၃၁၅ ဦးတို့၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် အခြားလူမှုရေးကိစ္စများကို ရာသီမရွေး လွယ်ကူစွာသွားလာဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်၍ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ(မြို့ပြ) ဦးကျော်နိုင်ဦးထံမှ သိရသည်။ **အထွေး**



► စာမျက်နှာ ၂၅ မှအဆက်
“ရွှေခင်ရယ် မင်းလဲ အဝတ်အစားဝယ်ပါအုံးဟာ။ သွားဟယ် လာဟယ်ဆို လိုတယ်လေဟာ”
“အမယ်လေး ကိုထွန်းရယ်။ ထမင်းသုံးနပ်စာ။မီးဖိုချောင်။ သားသမီးလိုရာတွေက အများသားတော်။ သူများဆီချေးငှားရမှာ ကြောက်တယ်တော့။ ကြေးပူမရှိတာ စိတ်ချမ်းသာတယ်။ ကျွန်မ အိမ်ဝေယျာဝစ္စနဲ့ မအားပါဘူး။ အဝတ်အစားကောင်း မလိုဘူး”
“ရွှေခင်ရယ်။ ထိုက်သင့်သလောက်ပေါ့ဟာ။ လူရှိသေ ရှင်ရှိသေတော့ ဝတ်ရမှာပေါ့ဟ”
“မလိုဘူးရှင်။ အိမ်မှာဆန်ဆီပြည့်စုံရင် ကျေနပ်ပြီ”
အလိုက်သိ အိမ်ထောင်မှုနိုင်နင်းလှသည့် ဇနီးမယားအတွက် သူတစ်ခုခုလေး လုပ်ပေးချင်ခဲ့သည်မှာ ကြာပြီဖြစ်သည်။ အကောင်အထည်မဖော်ဖြစ်၍ စိတ်မကောင်းဖြစ်နေသည်မှာကြာပြီဖြစ်သည်။ နောက်လသူတို့လင်မယား မင်္ဂလာသက်တမ်း ၂၅ နှစ်ပြည့်ရွှေရတနာ ဝမ်းသာသွားအောင် ထိုက်သင့်သည် နားကပ်နှင့် လက်စွပ်ကလေး လုပ်ပေးရန် ရည်ရွယ်ထားသော်လည်း ယခုတော့ သားကြီးမင်္ဂလာဆောင်အတွက် သုံးရတော့မည်ဖြစ်၍ သူရင်ထဲပိုပြီးကြေကွဲမိသည်။
“ရွှေခင်ရယ် မင်းအတွက်လုပ်ပေးဖို့ ရည်ရွယ်ထားတဲ့ ဆန္ဒတွေ

မပြည့်ခဲ့ဘူးဟာ။ လိုအပ်ချက်များလွန်းလို့ ငါ့ကိုငါလဲ ဒေါသထွက်မိတယ်။ ငါတာဝန်မကျေသလို ခံစားရတယ်။ သူများတွေ သူတို့ဇနီးမယားကို ရွှေတွေဆင်ကြတော့ ငါ အားငယ်မိတယ်ဟာ။ နင့်ကိုလဲ သနားမိတယ်။ ငါ အသုံးမကျတာပါ”
အတွေးနှင့် ငိုရှိုက်ရင်း သူနှင့်ရွှေခင် ခိုးပြေးစဉ်ကအဖြစ်ကို သတိရလိုက်မိသည်။ မိဘများကပြန်ခေါ်။ အဖေကပဲ လယ်ကွက်တစ်ကွက် ရောင်းပြီး မင်္ဂလာဆောင်ပေးခဲ့သည်ကိုတွေးမိပြီး ပြုံးလိုက်မိသည်။ ကျင်လည်နေကျ လူ့ဘဝကြီးမှာ သားသမီးနေရာမှ မိဘဆိုသည်နေရာကို လူတိုင်းရောက်ရမှာ မလွဲကေန်ပင်။ စက်ဝိုင်းကြီးလို လည်ပတ်နေသည်ဖြစ်၍ သားသမီးများလည်း မိဘနေရာရောက်လျှင် သူတို့လိုပဲ ပေးဆပ်ကြမည်ဟု တွေးမိသည်။
အဖေကလည်း သူတို့မောင်နှမများကို တစ်ယောက်မကျန်လေအောင် လောကကြီးအလယ်တွင် ရပ်တည်နိုင်အောင် ပြုစုပျိုးထောင်ကာ ပညာသင်ပေးပြီး မိဘတာဝန်ကျေခဲ့သည်။ သူ့ကိုယ်တိုင်လည်း သားသမီးငါးယောက်ကို တစ်ယောက်မှမကျန်ရလေအောင် သူတို့လိုရာခရီးသို့ရောက်အောင် ပို့ပေးရမည်။ လောကသဘာဝဖြစ်၍ ပေးဆပ်သူအများစုသည် မိဘများသာဖြစ်၍ နောက်သားသမီးများအတွက် ကြိုးစားရုန်းကန်ရဦးမှာပဲဟုတွေးရင်း စိတ်အားတင်းလိုက်ပါတော့သည်။

တို့တောရွာအလှ

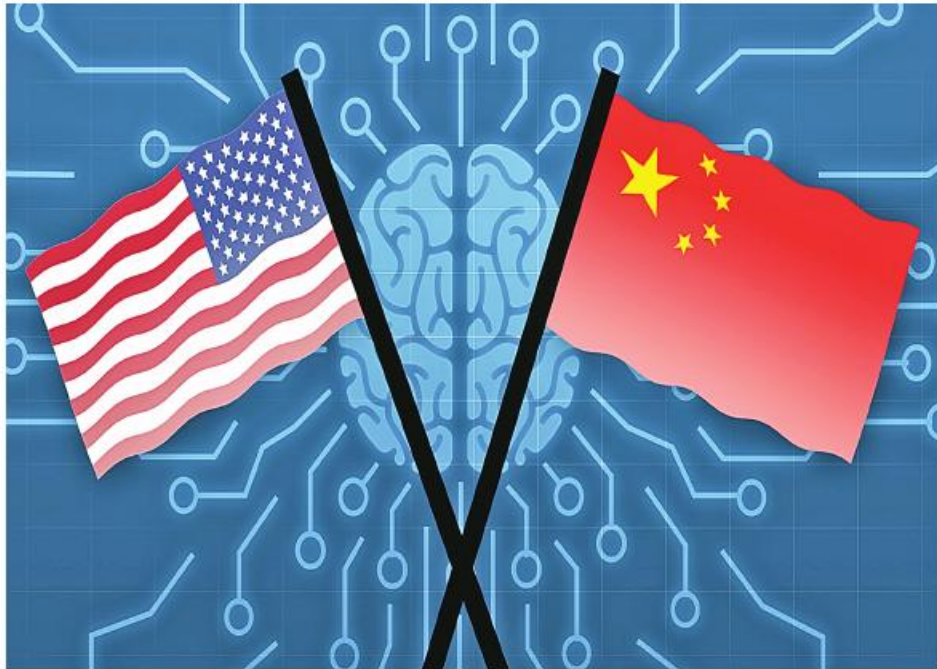
- စိမ်းစိမ်းစို ကုက္ကိုတန်းနှင့် ရွာမြေလမ်းက ညီညီညာ၊ တောင်တန်းကို နောက်ခံထားလို့ ခွံညားထည်ဝါ၊ စေတီဘုရားနှင့် ရေကန်သာ မန်ကျည်းတမာ ထန်းပင်တန်း၊ ဝါးမျိုးစုံ အလွန်ပေါတယ် ရှုမောဖွယ်ဆန်း။
- နွေရာသီ မြေနီလမ်းက ဖုန်လုံးတန်း တရိပ်ရိပ်ခွေ၊ လှည်းတန်းရှည် ရေစည်တိုက်ကြ သိုက်မြိုက်လှပေ၊ တောခလေ့ ရာသီနွေ အိမ်သုံးရေ တိုက်ယူကြ၊ နေညိုချိန် ပလွေသံကြားလို့ နားမှာအေးမြ။
- လုံမပျို ဖော်တစ်သင်းက တေးသံညင်း ညံစာစာ၊ နေရီရီ ညနေချမ်း ရေခပ်လမ်းမှာ၊ ပန်းအလှ စံကားဝါ ပန်ဆင်ကာ အလှဆန်း၊ ရေအိုးကိုယ်စီ ရွက်ပါလို့ ကျေးလက်ရွာလမ်း။
- ညချမ်းချိန် ပန်းရနံ့သင်းလို့ ရွာအတွင်း မွှေးကြိုင်ကာ၊ ငွေစံပယ် ပိတောက်ပန်း လန်းဆန်းဝေဆာ၊ ဆောင်တော်ကူးပန်း ဒီဇေဝါ ပန်းတမာ ရနံ့ထူး၊ စိန္တေရှင် ကပ်လျှာဒါန်းဖို့ ပန်းမျိုးစုံခူး။ ။

ရွှေတိုး(ထုံးဘို)

ကိုပစ်-၁၃ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

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

AI နယ်ပယ်တွင် ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်လာသော အမေရိကန်နှင့် တရုတ်



တရုတ်နိုင်ငံသည် ဣအင်အိုင်အေ (AI) နည်းပညာ နယ်ပယ်တွင် ဦးဆောင်မှုနေရာယူထားသည် အမေရိကန်၏နေရာကို အစားထိုးရယူနိုင်ရန် နီးကပ်လာနေပြီဖြစ်သည်။ အကြောင်းမူကား အမေရိကန်အနေဖြင့် ရန်ပုံငွေလိုအပ်ချက်များရှိနေခြင်း၊ ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍတွင် အရပ်ဘက် AI ကုမ္ပဏီများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ဆန္ဒမရှိခြင်းနှင့် အကျိုးအမြတ်ရရှိမှုနည်းပါးနေခြင်း စသည့်အခက်အခဲများကို ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသောကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။

အမေရိကန်အနေဖြင့် ရန်ပုံငွေများစွာ အဆင့်မြှင့်တင် သုတေသနပြုတည်ဆောက်လျက်ရှိသည့် တရုတ်နိုင်ငံထံ လက်လွှတ်ဆုံးရှုံးရလျက်ရှိသော AI နည်းပညာဆိုင်ရာ အကျိုးစီးပွားများကို အလျင်အမြန်ကာကွယ်သွားရန် လိုအပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံသည် ကာကွယ်ရေးတွင် အသုံးပြုရန် AI နည်းပညာတိုးတက်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းမှုများ ပိုမိုလုပ်ဆောင်နေသည့်အချိန်တွင် အမေရိကန်အနေဖြင့် ဝယ်ယူအသုံးပြုသူများအတွက်သာ အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း Defense One သတင်းစာက ဖော်ပြသွားသည်။

စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ AI နည်းပညာတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆောင်ရွက်ရာ၌ အမေရိကန်နှင့်တရုတ်တို့ ကြား ကွာခြားချက်မှာ တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (PLA) သည် AI နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ၎င်း၏ ဘတ်ဂျက် ၁ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းကို အသုံးပြုလျက်ရှိသော်လည်း အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန (MOD) အနေဖြင့်မူ AI နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ၎င်း၏ ဘတ်ဂျက် အနက်မှ သုည ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းမှ သုည ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ အသုံးပြုနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် AI နည်းပညာနယ်ပယ်တွင် သုတေသနနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များကို အလေးထားလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသော်လည်း အမေရိကန်တွင်မူ ထိပ်တန်းကာကွယ်ရေးကုမ္ပဏီ ၁၀၀ နှင့် အမေရိကန် AI ကုမ္ပဏီတို့ကြားတွင် ကွာဟချက်ကြီးမားလျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံအစိုးရသည် တရုတ် AI နည်းပညာအရည်အသွေးတိုးတက်ရေးအတွက် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် အမေရိကန်စစ်ဘက်အနေဖြင့် လုပ်ဆောင်နိုင်သည့်အကောင်းဆုံးအချက်မှာ သတင်းအချက်အလက်များစုဆောင်းပြီး ၎င်းအချက်အလက်များကို စစ်ဆင်ရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှုများအတွက် AI နည်းပညာပုံစံသစ်များ လေ့ကျင့်ရာတွင် အသုံးပြုသွားရန်ပင်ဖြစ်သည်။

AI နည်းပညာနယ်ပယ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံသည်

အမေရိကန်နှင့်ယှဉ်လျှင် နိုင်ငံရေးစနစ်၊ AI နည်းပညာ ထိရောက်စွာအကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှုနှင့် ခိုင်မာသည့်အမျိုးသားရေးသန့်ဋ္ဌာန်ရှိမှု စသည့် သာလွန်သောအချက်များစွာရှိနေသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးစနစ်သည် AI နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အသာစီးရလျက်ရှိသည်။ စည်းစနစ်ကျသော အစိုးရများသည် ပြည်သူများ၏ အတွေးအခေါ်နှင့်အပြုအမူများကို ကြိုတင်ခန့်မှန်းနိုင်စွမ်းရှိသည်။ AI နည်းပညာကိုလည်း ကြိုတင်ခန့်မှန်းရေးအတွက် အဓိကထားအသုံးပြုလျက်ရှိသဖြင့် AI နည်းပညာ၏ရည်ရွယ်ချက်နှင့်အစိုးရများ၏စိတ်ကူးတို့သည် တစ်သားတည်းဖြစ်လျက်ရှိသည်။

တရုတ်၏ များပြားသောလူဦးရေနှင့် ကြီးမားသောဈေးကွက်သည် တရုတ်အစိုးရကို အကဲဖြတ်သုံးသပ်ရန် အချက်အလက်များစုဆောင်းခွင့်ရရှိစေသောကြောင့် အစိုးရနှင့်ကန်ထရိုက်စာချုပ်ချုပ်ဆိုထားသော ကုမ္ပဏီများကို စီးပွားရေးဆိုင်ရာစီမံကိန်းများ ပိုမိုတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် နိုင်ငံတော်၏သတင်းအချက်အလက်များကို အသုံးပြုခွင့်ရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် AI နည်းပညာထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခြင်းသည် အမေရိကန်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ယှဉ်ပြိုင်မှုစွမ်းအားသည် ပိုမိုအလေးသာစေလျက်ရှိသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် လျင်မြန်မှု၊ ကျွမ်းကျင်မှု၊ ထုတ်ကုန်အရည်အသွေးကောင်းမွန်မှု၊ တရုတ် AI နည်းပညာဆိုင်ရာကုမ္ပဏီများကို AI နည်းပညာနယ်ပယ်တွင် အမေရိကန်ကုမ္ပဏီများနှင့် အမီလိုက်နိုင်ရန်၊ ၎င်းတို့ထက်သာလွန်စေရန် အထောက်အပံ့ပေးထားမှုတို့ကြောင့် AI နည်းပညာတိုးတက်မှုအတွက် အကောင်အထည်ဖော်မှုတွင် ဦးဆောင်မှုအခန်းကဏ္ဍမှ ရပ်တည်လာနိုင်ပြီဖြစ်သည်။

AI နည်းပညာ အလျင်အမြန်အကောင်အထည်ဖော်မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တရုတ်စီးပွားရေးစွမ်းဆောင်ရည်များသည် ရှေးပြေးတီထွင်စမ်းသပ်မှုများကို အကြိမ်ကြိမ်ဆောင်ရွက်ပြီးနောက် အောင်မြင်မှုရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးစနစ်နှင့်ယှဉ်ကျေးမှုတို့အရ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ်တစ်ဦးသည် ကုမ္ပဏီအပေါ် အာဏာအပြည့်အဝရှိပြီး စွန့်စားဆောင်ရွက်သွားရန်တုံ့ဆိုင်းနေလေ့မရှိသောကြောင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်အာဏာကို ထိထိရောက်ရောက်အသုံးပြုနိုင်သည်။

ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်ခြင်းသည် တရုတ်စီးပွားရေးစွမ်းဆောင်ရည်များကို ၎င်းတို့၏ ထုတ်ကုန်များအလျင်အမြန်ထုတ်လုပ်စေရန်အပြင် ထုတ်ကုန်အသစ်များနှင့်နမူနာများ လျင်မြန်စွာထုတ်လုပ်ပြီး ဈေးကွက်ထိုးဖောက်နိုင်စေရန် တွန်းအားဖြစ်စေခဲ့သည်။

ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်ကထောက်ပံ့ပေးသော ပုံစံနမူနာများသည် အစိုးရအား မဟာဗျူဟာမြောက်လမ်းညွှန်မှုပြုလုပ်သူ၊ အတည်ပြုပြီးနည်းပညာများကို တရားဝင်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ပေးသူ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများထောက်ပံ့ပေးသူအဖြစ် ရှုမြင်လာစေသည်။ သို့သော် အနောင်တိုင်းပုံစံနမူနာများသည် အစိုးရများ၏ အခန်းကဏ္ဍကို မှေးမှိန်စေလျက်ရှိသည်။

အမျိုးသားရေးဆိုင်ရာခိုင်မာသောသန့်ဋ္ဌာန်သည်လည်း တရုတ်နိုင်ငံကို AI နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင် အမေရိကန်နှင့်ကွာဟချက်များကိုလျှော့ချပေးနိုင်သည်။ AI နည်းပညာတိုးတက်မှုအတွက် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ၂၀၁၇ ခုနှစ် မဟာဗျူဟာ၌ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် AI နည်းပညာနယ်ပယ်၌ ကမ္ဘာ့ခေါင်းဆောင်ဖြစ်လာစေရန်၊ AI နည်းပညာနယ်ပယ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာဘီလီယံ ၅၀ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသွားရန်နှင့် AI နည်းပညာအတွက် နိုင်ငံတကာစံနှုန်းနှင့်သတ်မှတ်ချက်များပြဋ္ဌာန်းသွားရန်ဆိုသည့် တိုင်းပြည်၏ ရည်မှန်းချက်ကို မီးမောင်းထိုးပြထားသည်။

ထို့ကြောင့် စစ်ဘက်နှင့်စီးပွားရေးဆိုင်ရာ AI နည်းပညာတွင် တရုတ်၏ မဟာဗျူဟာမြောက် အလေးထားမှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများဆောင်ရွက်ခြင်းသည် အမေရိကန်၏နည်းပညာဆိုင်ရာလွှမ်းမိုးမှုကို သိသာထင်ရှားသော စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်လာခဲ့သည်။ AI နည်းပညာနယ်ပယ်တွင် အသာစီးရရှိရေးအတွက် တရုတ်နိုင်ငံဘက်တွင် အလေးသာမှုများရှိနေသော်လည်း အမေရိကန်အနေဖြင့် တစ်ပန်းသာသောဝှက်ဖဲများရှိနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ ထိုအားသာချက်များကိုသာ လိမ္မာပါးနပ်စွာအသုံးပြုသွားနိုင်မည်ဆိုလျှင် ပြိုင်ပွဲကို လှည့်စားသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ AI နည်းပညာပြိုင်ပွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံကိုကျော်လွန်ပြီး ဦးဆောင်မှုအခန်းကဏ္ဍ ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းနိုင်မည့် အမေရိကန်၏ အားသာချက်များအနက်တစ်ခုမှာ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုပင်ဖြစ်သည်။

❖ စစ်ဘက်နှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ AI နည်းပညာတွင် တရုတ်၏ မဟာဗျူဟာမြောက် အလေးထားမှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများဆောင်ရွက်ခြင်းသည် အမေရိကန်၏နည်းပညာဆိုင်ရာလွှမ်းမိုးမှုကို သိသာထင်ရှားသော စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်လာခဲ့သည်။ AI နည်းပညာနယ်ပယ်တွင် အသာစီးရရှိရေးအတွက် တရုတ်နိုင်ငံဘက်တွင် အလေးသာမှုများရှိနေသော်လည်း အမေရိကန်အနေဖြင့် တစ်ပန်းသာသောဝှက်ဖဲများရှိနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ ထိုအားသာချက်များကိုသာ လိမ္မာပါးနပ်စွာအသုံးပြုသွားနိုင်မည်ဆိုလျှင် ပြိုင်ပွဲကို လှည့်စားသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ❖

အမေရိကန်အနေဖြင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုများ လုပ်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် လုပ်အားနှင့်အရင်းအမြစ်များကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားရန်လိုအပ်သည်။ ထိုသို့ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေးအတွက် ထိပ်တန်းတက္ကသိုလ်များနှင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ လူနေမှုအဆင့်အတန်းများ၊ ယှဉ်ပြိုင်မှုစွမ်းအားများကို အသုံးပြုသွားရန်အပြင် လူ့အခွင့်အရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများကိုလည်း လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ပေသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် အမေရိကန်၏ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍသည် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍတိုးတက်မှုထက် AI နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုသာ တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ နည်းပညာများဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်မှုသည် တဖြည်းဖြည်းနှေးနှေးလာသော်လည်း AI နည်းပညာကဲ့သို့သော ဘက်စုံသုံးနည်းပညာများသည် ဈေးကွက်ဆွဲဆောင်မှုများရှိနေသောကြောင့် အလျင်အမြန်တိုးတက်လာလျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်တွင် Google၊ Meta နှင့် Microsoft ကဲ့သို့သော AI နည်းပညာသုတေသနလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်ကုမ္ပဏီများရှိနေသည်။ ထို့ကြောင့် အမေရိကန်အစိုးရအနေဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအတွက် ရန်ပုံငွေများထူထောင်ပေးခြင်းအားဖြင့် နည်းပညာနယ်ပယ်တွင်စီးပွားရေးဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်များပေးခြင်းအပြင် AI နည်းပညာတိုးတက်မှုအတွက် အရေးပါသောအခြေခံအဆောက်အအုံများထောက်ပံ့ပေးခြင်းအားဖြင့် AI နည်းပညာဆန်းသစ်တီထွင်မှုတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်သည်။

အသေးစားစီးပွားရေးစွမ်းဆောင်ရည်များနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည် ၎င်းတို့၏နည်းပညာများ ဈေးကွက်တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရန်နှင့် တည်ငြိမ်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းထူထောင်ရေးတို့အတွက် အခက်အခဲများနှင့်ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသော်လည်း အမေရိကန်အစိုးရအနေဖြင့် အသေးစားနှင့်အငယ်စား AI နည်းပညာကုမ္ပဏီများ ပေါ်ထွက်လာရေးအတွက် လုပ်သားကိုင်သားရုံသောဝန်းကျင်တစ်ရပ် ဖန်တီးပေးနိုင်ရန် အဓိကဝယ်ယူသူ၊ စည်းမျဉ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းပေးသူနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံထောက်ပံ့ပေးသူအဖြစ် အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ပေသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် AI နည်းပညာတိုးတက်ရေးအတွက် ကောင်းမွန်သောစီမံခန့်ခွဲမှု၊ ရန်ပုံငွေထူထောင်မှု၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများဖြည့်ဆည်းမှု၊ စည်းမျဉ်းဥပဒေများ ပြဋ္ဌာန်းမှုများလုပ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိသဖြင့် သိသာထင်ရှားသော အောင်မြင်မှု

ကိုးကား - US is lagging behind China in AI race by Asia Times.

မောင်သောင်းဝင်း (တပန်မောင်)

မော်ရိုကိုတွင် သဲမုန်တိုင်းကြောင့် လူတစ်ဦးသေဆုံးပြီး အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပျက်စီး



ရာဘတ် ဩဂုတ် ၁၂
မော်ရိုကိုနိုင်ငံ မာရာကက်ရှိ မြို့တွင် ဩဂုတ် ၁၁ ရက်က သဲမုန်တိုင်းဝင်ရောက်တိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူတစ်ဦးသေဆုံးပြီး အဆောက်အအုံများ ပျက်စီးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း မော်ရိုကိုမိုးလေဝသဌာန၏ ဩဂုတ် ၁၁ ရက်ထုတ်ပြန်သော

သတင်းများကို ကိုးကား၍ Morocco World News သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။
အဆိုပါ သဲမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် သစ်ပင်ကြီးများပြိုလဲပြီး လူတစ်ဦး ပိမိသေဆုံးခဲ့ကြောင်း၊ လူနေအဆောက်အအုံနှင့် အခြား

အဆောက်အအုံ အများအပြားလည်း ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း မြို့တော်အာဏာပိုင်များ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။
မာရာကက်ရှိမြို့သည် မော်ရိုကိုနိုင်ငံ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖြင့် ထင်ရှားသော မြို့တစ်မြို့ဖြစ်ပြီး သဲမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် မြို့

တစ်ခုလုံး သဲမုန်များဖြင့် အမှောင်ဖုံးလွှမ်းခဲ့ပုံကို ဆိုရှယ်မီဒီယာများတွင်ဖော်ပြခဲ့ကြကြောင်း၊ မိုးလေဝသနှင့် လေဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက သဲမုန်တိုင်းသည် တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၈၀ နှုန်းဖြင့်တိုက်ခတ်ခဲ့သည်ဟု ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မာရာကက်ရှိမြို့တွင် လူဦးရေတစ်သန်းခန့် နေထိုင်လျက်ရှိပြီး ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်အများအပြားလည်း လည်ပတ်လျက်ရှိရာ မြို့တွင် လက်ရှိအပူချိန် ၄၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်လျက်ရှိသဖြင့် အန္တရာယ်ရှိသော အခြေအနေတွင် ရှိနေကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက သတိပေးထားသည်။

သဲမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် သစ်ပင်လဲကျ၍ အသက် ၁၈ နှစ်အရွယ် လူငယ်တစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး အခြား ဒဏ်ရာရရှိသူများရှိသော်လည်း ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုစာရင်းကို အတည်ပြု ထုတ်ပြန်နိုင်ခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

AZH

အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဥတ္တရာခန့်ပြည်နယ်တွင် အဝေးပြေးလမ်းမြေပြိုသဖြင့် လူငါးဦးသေဆုံး

နယူးဒေလီ ဩဂုတ် ၁၂
အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဥတ္တရာခန့်ပြည်နယ် ရူဒရာပရာယက်ခရိုင် တာဆာလီမြို့အနီးတွင် ဩဂုတ် ၁၀ ရက်ညနေပိုင်းက အဝေးပြေးလမ်းမြေပြိုကျမှုဖြစ်ပွားသဖြင့် ကားတစ်စီးအပျက်အစီးများအောက်သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး လူငါးဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့က ယနေ့တွင် အတည်ပြု သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု The Economic Times သတင်းဌာနက ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အာဏာပိုင်များ၏ အဆိုအရ သေဆုံးသူများသည် ကီဒါနက်မြို့ ဟိန္ဒူဘုရားရှိခိုးကျောင်းသို့ ဘုရားဖူးလာရောက်သူများဖြစ်ပြီး အဝေးပြေးလမ်းသို့ အပျက်အစီးများအောက် ရောက်ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“အဝေးပြေးလမ်း မြေပြိုကျမှုကြောင့် အဝေးပြေးလမ်းပိုင်းရဲ့ မီတာ ၆၀ လောက် ပျက်စီးခဲ့ပြီး ယာဉ်တစ်စီး အပျက်အစီးတွေ

ရောက်ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဩဂုတ် ၁၁ ရက်က ရုပ်အလောင်းတွေကို ကားထဲက ဆယ်ယူရရှိခဲ့ပါတယ်”ဟု ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါဖြစ်ရပ်ကြောင့် အဝေးပြေးလမ်းလုံခြုံရေးနှင့်ပတ်သက်၍ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများဆက်လက်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကီဒါနက်မြို့သို့ သွားရောက်သည့် အဝေးပြေးလမ်းမကြီးပေါ်တွင် ခရီးသွားလာခွင့်ကို ခေတ္တပိတ်ထားကြောင်း တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဥတ္တရာခန့်ပြည်နယ်နေရာအနှံ့အပြား၌ ပြီးခဲ့သည့်ရက်အနည်းငယ်မှစ၍ မိုးအဆက်မပြတ်ရွာသွန်းမှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ ရူဒရာပရာယက်ခရိုင်အပါအဝင် ခရိုင်အများစုတွင် ဩဂုတ် ၁၁ ရက်မှ ၁၄ ရက်ထိ ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အနီရောင်အဆင့် သတိပေးချက်နှင့် လိမ္မော်ရောင်အဆင့် သတိပေးချက်များကို တာဝန်ရှိသူများက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

AZH

ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့ အစည်းက တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုများကို အချိန်မီသိရှိနိုင်ရေး ဉာဏ်ရည်တုစနစ်ပန်တီး၍ စောင့်ကြည့်ရန်စီစဉ်

ဝါရှင်တန် ဩဂုတ် ၁၂
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်အတွင်း တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို အချိန်မီသိရှိနိုင်စေရန်အတွက် ဉာဏ်ရည်တုစနစ်များ ဖန်တီး၍ စောင့်ကြည့်သွားရန် စီစဉ်နေကြောင်း ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Indian Express သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို အချိန်မီသိရှိနိုင်ရေးအတွက် ဉာဏ်ရည်တုစနစ် ဖန်တီးမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ၎င်းဉာဏ်ရည်တုစနစ် စောင့်ကြည့်ရေးအတွက် ကင်မရာအလုံး ၁၀၀၀ ထိ အသုံးပြုသွားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း၊ အဆိုပါဉာဏ်ရည်တုစနစ်ပရိုဂရမ်ကို ပြီးခဲ့သည့် ဇူလိုင်လမှစ၍ ALERT California အမည်ဖြင့်ရေးသားနေပြီး စမ်းသပ်မှုတစ်ခုလည်း ပြုလုပ်ပြီးဖြစ်ကြောင်း ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“နည်းပညာတွေတိုးတက်နေလို့ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတွေကို စောင့်ကြည့်သွားဖို့အတွက်

ဉာဏ်ရည်တုစနစ်ကို အသုံးပြုသွားဖို့ ပြင်ဆင်နေပါတယ်။ ပရိုဂရမ်ကိုလဲ ပြီးခဲ့တဲ့ဇူလိုင်လကတည်းက စတင်ရေးသားနေပါတယ်။ ပရိုဂရမ်ရေးသားနေတာလဲ နောက်ဆုံးအဆင့်ကို ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတွေကို အချိန်မီသိရှိရင် တောမီးကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတွေကို လျော့ချနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဉာဏ်ရည်တုစနစ်ပရိုဂရမ်ကို University of California San Diego တက္ကသိုလ်မှ အင်ဂျင်နီယာများက ရေးသားနေကြပြီး ချီကိုမြို့အခြေစိုက် Digital-Path ကုမ္ပဏီနှင့် ပူးပေါင်း၍ ဉာဏ်ရည်တုစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဉာဏ်ရည်တုစနစ်ရေးသားပြီးပါက ဉာဏ်ရည်တုစနစ်တွင် တပ်ဆင်မည့် ကင်မရာကိုလည်း ၃၆၀ ဒီဂရီ လှည့်လည်ကြည့်ရှုနိုင်မည့် ကင်မရာများကို အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်ဆက်

တရုတ်နိုင်ငံ ရှန်းမြို့တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်ပြီး မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပွားသဖြင့် လူနှစ်ဦးသေဆုံးကာ ၁၆ ဦးပျောက်ဆုံးနေ

ပေကျင်း ဩဂုတ် ၁၂
တရုတ်နိုင်ငံအနောက်မြောက်ဘက်ပိုင်း ရှန်းမြို့ပြည်နယ်ရှိ ရှန်းမြို့တွင် ဩဂုတ် ၁၁ ရက်က မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းကာ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်ပြီး မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပွားသဖြင့် ဒေသခံနှစ်ဦး သေဆုံးကာ ၁၆ ဦး ပျောက်ဆုံးနေကြောင်း ရှန်းမြို့ပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု SCMP သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ရှန်းမြို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော ရေကြီးရေလျှံမှုမှာ အရေးပေါ်အခြေအနေဖြစ်သကဲ့သို့ မြေပြိုကျမှုမှာလည်း အရေးပေါ်အခြေအနေဖြစ်သည့်အတွက် ရှန်းမြို့ပြည်နယ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းအမြောက်အမြားကို စေလွှတ်ပေးထားကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“ရှန်းမြို့မှာ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုတွေဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ ရေကြီးရေလျှံမှုအပြင် မြေပြိုကျမှုတွေလဲဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ မြေပြိုကျမှုကြောင့် နေအိမ်နှစ်လုံး ပျက်စီးသွားပါတယ်။ လမ်းတွေ၊ တံတားတွေလဲ ပျက်စီးခဲ့ပြီးတော့ ဒေသခံနှစ်ယောက် သေဆုံးပြီး ၁၆ ယောက်ထိ ပျောက်ဆုံးနေပါတယ်။ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းတွေဆောင်ရွက်ဖို့အတွက် ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းတွေ စေလွှတ်ပေးထားသလို ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် တချို့ကိုလဲ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းတွေဆောင်ရွက်ဖို့ စေလွှတ်ပေးထားပါတယ်”ဟု ရှန်းမြို့ပြည်နယ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

မြေပြိုကျမှုကြောင့် ရှန်းမြို့တွင် နေအိမ်နှစ်လုံး ပျက်စီးသွားခဲ့ပြီး လမ်းမကြီးပိတ်ဆို့မှုများ ဖြစ်ပေါ်နေသည့်အတွက် ဆက်သွယ်သွားလာရေး ပြတ်တောက်မှုလည်း ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း၊ လမ်းမကြီးတချို့

ခိုင်ဆက်



ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ်တွင် အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုဖြင့် ကာလရှည်ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေ

အော့တဝါ ဩဂုတ် ၁၂
ကနေဒါနိုင်ငံ ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ်တွင် လာမည့်ရက်သတ္တပတ်အနည်းငယ်အတွင်း အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုဖြင့် ကာလရှည်ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေကြောင်း ကနေဒါသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု CTV News သတင်းဌာနက ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အပူလှိုင်းကြောင့် အပူချိန်ပမာဏသည် ၃၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ကုန်းတွင်း

ပိုင်းဧရိယာများတွင် အပူချိန်မှာ ၃၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထက် ကျော်လွန်သွားနိုင်ကြောင်း၊ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းဖွယ်ရှိနေသည့် ဧရိယာများမှာ ဝန်ကိုဗားကျွန်း၊ တောင်ပိုင်းကမ်းခြေများနှင့် အနောက်တောင် ကုန်းတွင်းပိုင်းဧရိယာများဖြစ်ကြောင်း၊ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းပါက အဆိုပါဒေသများကို အချိန်ပြည့် စောင့်ကြည့်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“ဝန်ကိုဗားကျွန်း၊ တောင်ပိုင်း

ကမ်းခြေဒေသတွေနဲ့ အနောက်တောင် ကုန်းတွင်းပိုင်းဧရိယာတွေမှာ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းဖွယ်ရှိနေပါတယ်။ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းခဲ့တာဟာ ကြာမြင့်နိုင်ပါတယ်။ ကနေဒါနိုင်ငံ သက်တမ်းတစ်လျှောက်ကာလအရှည်ကြာဆုံးဖြတ်သန်းတဲ့ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှု ဖြစ်လာနိုင်ပါတယ်။ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းဖွယ်ရှိနေတဲ့ ဧရိယာတွေကိုတော့ အချိန်ပြည့်စောင့်ကြည့်သွားရမယ်။ ကျန်းမာရေးလုံခြုံမှုအတွက် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာ အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်”ဟု ကနေဒါသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်း

သိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဘော်ဘီဆီကွန်က ပြောကြားခဲ့သည်။

အပူလှိုင်း ဖြတ်သန်းချိန်တွင် အပူအအေးမျှတသော နေရာများ၌ နေထိုင်သွားရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ ဒုက္ခသည်စခန်းများတွင်လည်း အပူအအေးမျှတအောင် စီစဉ်ပေးနိုင်မှသာ မလိုလားအပ်သောဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်စေရန် ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကနေဒါကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒေါက်တာ ဘွန်နီဟာနရီက ပြောကြားခဲ့သည်။

ခိုင်ဆက်

ppw u ó ၂ ? w y f a w m é n f y n m w u ó ၂ ? w y f a w m á q ; w u ó ၂ E S h
 w y f a w m á q ; w u ó ၂ (t r s d o r D) A h á v m i f o i t G h & n t c s f p p p m a r ; y p á q ; j c i f

၁။ စစ်တက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်း၊ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်း၊ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်းနှင့် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်(အမျိုးသမီး)ဗိုလ်လောင်း လျှောက်လွှာတင်သွင်းသူများသည် ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို အောက်ပါအတိုင်းဖြေဆိုကြရမည်-

- (က) w y f a w m á q ; w u ó ၂ A h á v m i f o i t e f E S h w y f a w m á q ; w u ó ၂ (t r s d o r D) A h á v m i f o i t e f
 ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို 2023 c E S P p u w i b m v 1 & u á e Y တွင် အောက်ပါအတိုင်း ဖြေဆိုရမည်-
 (၁) t * F p m ၀၉၀၀ နာရီမှ ၁၁၀၀ နာရီအထိ။
 (၂) Z D a A ' ၁၃၀၀ နာရီမှ ၁၅၀၀ နာရီအထိ။
- (ခ) w y f a w m é n f y n m w u ó ၂ f A h á v m i f o i t e f ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို 2023 c E S P p u w i b m v 2 & u á e Y တွင် အောက်ပါအတိုင်း ဖြေဆိုရမည်-
 (၁) t * F p m ၀၉၀၀ နာရီမှ ၁၁၀၀ နာရီအထိ။
 (၂) o c ၁၃၀၀ နာရီမှ ၁၅၀၀ နာရီအထိ။
- (ဂ) p p w u ó ၂ f A h á v m i f o i t e f ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို 2023 c E S P p u w i b m v 3 & u á e Y တွင် အောက်ပါအတိုင်း ဖြေဆိုရမည်-
 (၁) t * F p m ၀၉၀၀ နာရီမှ ၁၁၀၀ နာရီအထိ။
 (၂) o c ၁၃၀၀ နာရီမှ ၁၅၀၀ နာရီအထိ။

၂။ စာမေးပွဲများကို မိမိတို့လျှောက်လွှာတင်သွင်းရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အလိုက် အောက်ဖော်ပြပါနေရာများတွင် ဖြေဆိုကြရမည်-

- (က) a e j y n á w m f t r (3) p p á m m a & ; E S w n f c & ; p c e f ? q i j z L & S t e f r /
- (ခ) j r p B u D e m ; N h u w h f p p K m e c s y ? A v r i f x i t e f r /
- (ဂ) v m ; 1/2 h N h u w h f p p K m e c s y t e f r /
- (ဃ) a w m i B u D N h u w h f p p K m e c s y ? o H G t e f r /
- (င) c h r N h u w h f p p K m e c s y ? a t m i á Z , s e f r /
- (စ) u s h f w h u w h f p p K m e c s y ? j y n N d f a t ; c e f r /
- (ဆ) a r m v N h N h u w h f p p K m e c s y ? a t m i t e f c e f r /
- (ဇ) N w h u w h f p p K m e c s y ? w h f & e á t m i t e f r /
- (ဈ) & e t h N h u w y f a w m á q ; w u ó ၂ (y i f p m o i á q m i j) /
- (ည) y h d N h u w h f p p K m e c s y ? { & m 0 w D e f r /
- (ဋ) t r f N h u w h f p p K m e c s y ? t r f a w m i t e f r /
- (ဌ) r h N h u t x u (2) ? t v h y N h u
- (ဍ) r E á v ; N h u w h f p p K m e c s y ? & e á t m i f r i t e f r /
- (ဎ) a w m i f N h u w h f p p K m e c s y ? a t ; c s f h h c e f r /

၃။ ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းဝင်ခွင့် အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲဖြေဆိုရန်အတွက် သတ်မှတ်ချက်နှင့်ပြည့်စုံပြီး ဖြေဆိုခွင့်ရသူများအား သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှတစ်ဆင့် အကြောင်းကြားပေးမည်။ ဖြေဆိုရမည့်ခုံအမှတ်မှာ လျှောက်လွှာတွင် ဖော်ပြထားသည့် ခုံအမှတ်ဖြစ်သည်။ မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် ဖြေဆိုရမည့်ခုံအမှတ်နှင့် ဖြေဆိုရမည့်နေရာများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

၄။ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန်လာရောက်သည့်အခါ E h f h m ; p p p á & ; u w ကို တစ်ပါတည်းယူဆောင်လာရမည်။ E h f h m ; p p p á & ; u w တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသူများအား ဖြေဆိုခွင့်မပြုပါ။

၅။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက o u t h & m w h f p p K m e c s y ? p m p p K m e r s n ; တွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်သည်။

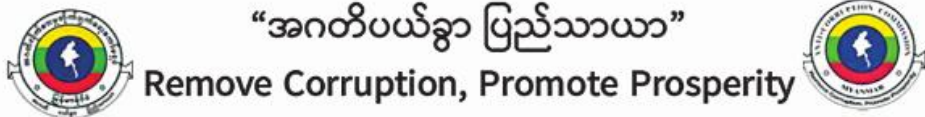
p p & m x | c e t s y 1/2 h
 u m u G á & ; O D p D c s y 1/2 h (M n f)

ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲမေးခွန်းနမူနာပုံစံများအား

Myawady Webportal နှင့် Myanmar National Portal တွင် လေ့လာနိုင်သည်

စစ်တက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်နှင့် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်(အမျိုးသမီး) ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲအတွက် မေးခွန်းနမူနာပုံစံများအား **Myawady Webportal (www.myawady.net.mm/cadets)** နှင့် **Myanmar National Portal (www.myanmar.gov.mm/documents)** တို့တွင် ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ပါသည်။

စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)



“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”

Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်း ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက် နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်မူပေးပို့ရမည်။

- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင် ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြု ရမည်။

လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

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

မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါးဧက ၈၆၆၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မုံရွာ **ဩဂုတ် ၁၂**
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ မိုးစပါးဧက ၈၆၆၀ စိုက် ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၇၈၀၀၂ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ဂူလိုင် လမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မိုးစပါးဧက ၈၆၆၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ မုံရွာခရိုင်မှာ မိုးစပါးဧက ၇၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားတယ်။ အခု မိုးစပါးဧက ၈၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပါပြီ။ မိုးစပါး သတ်မှတ်လျာထားချက် ပြည့်မီ အောင် လိုအပ်တဲ့နည်းပညာ တွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အထွက်နှုန်း ကောင်းဖို့ စိုက်နည်းစနစ်တွေ မှန်ကန်ဖို့လည်း ဆောင်ရွက်ပေးနေပါ တယ်”ဟု မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့် က ပြောပြသည်။

မြို့နယ်အလိုက် မိုးစပါးစိုက်ပျိုး ပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ၁၁၅ ဧက၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ၅၈၇၆ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် ၂၄၄၉ ဧကနှင့် ချောင်းဦးမြို့နယ် တွင် ၂၂၀ ဧကပေါင်းဧက ၈၆၆၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မုံရွာခရိုင်တွင် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရန် အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှု အနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ၃၇၉၈

ဧက၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ၃၂၈၇၇ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ် တွင် ၂၃၆၈၄ ဧက၊ ချောင်းဦး မြို့နယ်တွင် ၁၇၆၄၃ ဧက စုစု ပေါင်း ၇၈၀၀၂ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က မိုးသီးနှံစိုက် ပျိုးရာသီ၌ မုံရွာခရိုင်တွင် မိုးစပါး စိုက်ပျိုးမှုကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် လမှစတင်၍ စက်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ မိုးစပါး ၇၇၅၀၂ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ်တွင် မုံရွာခရိုင်အတွင်း မိုးစပါးစိုက်တောင်သူများကို သက် ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန က စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ၊ ပျိုး ကောင်းမျိုးသန့်များ၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမျိုးများ စိုက်ပျိုးရန်နှင့် သဘာဝမြေဩဇာများ ပြုလုပ်သုံးစွဲ တတ်စေရန် နည်းပညာပေးသည့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မုံရွာခရိုင်တွင် နွေ စပါးဧက ၁၂၀၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထား ပြီး ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင်၍ စက် တင်ဘာလထိစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ နွေစပါး ၆၉၂ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် မောင်းတုန်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

အောင်လံ **ဩဂုတ် ၁၂**
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံ ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနက ဆင်ပေါင်ဝဲ မြို့နယ် အင်ရုံကျေးရွာအုပ်စု မောင်းတုန်းကျေးရွာ၌ ၂၀၂၃- ၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ရန်ပုံငွေဖြင့် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် အောင်လံခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး၊ ဆင် ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး မှူး ဦးကျော်ဇေယျနှင့် တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရေကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေ အနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အရည် အသွေးပြည့်စုံစွာ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

အဆိုပါကျေးရွာတွင် အကျယ် လေးလက်မ၊ အနက်ပေ ၅၀၀ ရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ 5.5HP ရေမြှုပ်ပန်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း ကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ၃၆၈၅ သန်းဖြင့် တင်ဒါ အောင်မြင်သည့် အာသာဝတီ ကုမ္ပဏီကလည်းကောင်း၊ 7.7 KW ဆိုလာတပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ၅၆၇ သန်းဖြင့် တင်ဒါ အောင်မြင်သည့် Pro Engineer- ing ကုမ္ပဏီကလည်းကောင်း ယခု နှစ် ဇွန်လစတုတ္ထပတ်က စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်း အားလုံး ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက မောင်းတုန်း ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၉၉ အိမ်၊ လူ ၆၉၉ ဦးနှင့် ကျွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန်များ သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာသုံးစွဲနိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း အောင်လံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြို့လေး

ASEAN TOURISM AWARDS(2022) ၏ ASEAN MICE Vanue Standard ၏ Exhibition Vanue Award ရရှိခဲ့သော



“ မန္တလေးမြို့၏ ဂုဏ်ကျက်သရေဆောင် ” ရတနာပုံ ခန်းမ



ရရှိနိုင်သောဝန်ဆောင်မှုများ

ဖိုရမ်များ၊ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၊ အစည်းအဝေးများ၊ ရှင်ပြု ရဟန်းခံ နားထွင်းနားသ အလှူပွဲများ၊ မင်္ဂလာဆောင်ပွဲများ၊ မွေးနေ့ပွဲများ၊ အထိမ်းအမှတ်ညစာစားပွဲများ၊ ဈေးရောင်းပွဲတော်များ၊ အရောင်းမြှင့်တင်ရေးပွဲများ၊ နိုင်ငံတကာကုန်စည်ပြပွဲများ၊ အငြိမ်းပွဲ၊ ပဒေသာကပွဲ၊ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများ၊ အလှူအတတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်းများအတွက် ခန်းမများ ငှားရမ်းခြင်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ

၇၈ လမ်းနှင့် ၃၈ လမ်းထောင့်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့ ၊
ဖုန်း - ၀၉၆၉၅၀၀၆၈၀၊ ၀၉၆၆၇၈၉၉၉၁၊ ၀၉၆၆၇၈၉၉၉၂၊ ၀၂ ၄၀၃၀၄၃၈၊ ၀၂ ၄၀၃၀၄၃၉။

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

အရေးကြီးကားကော်မီရှင်ရောင်းချသော အသုံးပြုထားကြောင်း အာမခံပါသည်။

ပြည့်လွင်

နန်းမြိုင်ကော်ဖီ



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဖုန်း - ၀၈၅၂၀၂၁၇၄၀၊ ၀၉၃၀၅၂၉၁၁၁
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၃၀၆၀၀၀၀
KHAYAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၇၁၄၄၅၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၆၁၇၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉၆၈၅၀၀၉၀၇



တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ နန်းဦးလွင်ကျေးရွာ၊ အငြိမ်းစားအိမ်ရာ၊ တိုက်အမှတ်(၄၅)၊ အခန်းအမှတ် (၆)နေ ဦးမောင်လုံး(၉/မနမ(နိုင်)၀၈၄၄၆၈)၏သား ဦးဝမ်းလင်းဦး (၉/အမ(နိုင်)၀၀၄၆၄၄)နှင့် ဦးနေလင်းအောင် သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးဝမ်းလင်းဦး(ခ)ဦးနေလင်းအောင်
(၉/အမ(နိုင်)၀၀၄၆၄၄)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ နန်းဦးလွင်ကျေးရွာ၊ အငြိမ်းစားအိမ်ရာ၊ တိုက်အမှတ်(၄၅)၊ အခန်းအမှတ် (၆)နေ ဦးမောင်လုံး(၉/မနမ(နိုင်)၀၈၄၄၆၈)၏သား ဦးတူးလင်းဦး (၉/အမ(နိုင်)၀၀၄၇၄၀)နှင့် ဦးဇော်လင်းအောင် သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးတူးလင်းဦး(ခ)ဦးဇော်လင်းအောင်
(၉/အမ(နိုင်)၀၀၄၇၄၀)

ဖခင်အမည်မှန်
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ အထက(၁) Grade-12(ကွဲကော်)ခန်းတွင် ပညာသင်ယူနေသော မမမြင့်မြတ် ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးအောင်ကျော်မိုး ဖြစ်ပါကြောင်း။

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ အထက(၁) Grade-12(နင်းဆီ)ခန်းတွင် ပညာသင်ယူနေသော မောင်မောင်ခ ၏မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ မွေးဖွားစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ (၁၇-၈-၂၀၀၆) ဖြစ်ပါကြောင်း။

အမည်ပြောင်း
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ အထက-ကုန်းကြီးကျောင်း KG တန်းတွင် ပညာသင်ယူနေသော (ဘ)ဦးမော်တင် ၏သား မောင်အောင်သော်ထွန်းအား မောင်မင်းသော်ဖြိုး ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း
စစ်ကိုင်းမြို့၊ ဇေယျာရပ်၊ နယ်မြေ(၁၂)တွင်နေထိုင်သည့် ဒေါ်ညိုစန်း ၏သမီးဖြစ်သူ မသခင်နိုင် (၅/ကန(နိုင်)၂၄၅၀၆၉) သည် မိဘနှင့်မောင်နှမများ၏ ဆိုဆုံးမမှုကို နာခံမှုမရှိဘဲ မိမိဆန္ဒအလျောက် ပြုမူသွားပါသဖြင့် သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။

ဤဇဝင်-ဓလေ့ရောဂါများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်ရေး
ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ကောင်တို့၏ အဟုတ်သည် သွေးလည်ပတ်စနစ်ကို အာကျက်အာကျက် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုးများဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ်ပေးသည်။

စာအုပ်စာပေ လူပီတိဆွေ

ဆေးလိပ်ဖြတ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ

- ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ ခြေခွံလက်ပံရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အပြင် ကံတော်ရောဂါအမျိုးမျိုးဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အပြင် အရေးပေးရတဲ့ စတားရှာ သေဆုံးနိုင်ပါသည်။
- ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်သောက်သော်လည်း တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကို ရရှိလာခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင်ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ငွေများနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူမှ ထွက်လာသော အငွေ့များကို ဖိအိမ် (Filter) ပါသောတိုက်ရိုက် ရရှိနိုင်သောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူနေသူများတွင် ပို၍ အန္တရာယ်ကြီးမားပါသည်။
- တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ဖော်ပြပါ ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့အပြင် ကိုယ်ဝန်ပျက်ကျခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သောကလေးမွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားလာပေသဖြင့် မွေးကင်းစကလေး ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နားရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ ဖုတ်ကော နေပေကောင်းခြင်း၊ အဆုတ်ကြီးထွားမှုကြောင့် ထိခိုက်ခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါစားရခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။

ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရုပ်ပိုက်ပြုဆိုရင် မိနစ် (၂၀)အတွင်း နှလုံးရေကြီးပြီးတာတွေ သွေးထဲထဲရှိ တက်ရောက်စေတာတွေ လျော့ကျသွားပါပဲ။
နောက်ထပ် (၁၂)နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ငွေတွေဖြစ်တဲ့ ကာဗန်မိုနောက်ဆိုက် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာ ဝင်သွားလျက်ပေါ့အောင် ဆီရုပ်ယာက မြန်တက်လာပါပဲ။
နောက်ထပ် (၂)ပတ်ကနေ (၁၂)ပတ်အတွင်းမှာ နောက်ထပ် (၃)ပတ်ကနေ နှလုံးရေကြီးသွားပုံတွေပေါ့ပေါ့ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ ဝင်သွားတာ စကားပေးနေပါပဲ။
ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ မသောက်သူတွေထက် အဆုတ်ကောင်ကြီးပွားနိုင်ခြေ (၂၂) ဆိုလို့ ပြောကြား ကမ္ဘာကျော် ဖာရမေးဆွီကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါပဲ။



စာအုပ်စာပေ လူပီတိဆွေ

❖ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် လူသားအရင်းအမြစ်သည် အဓိကဖြစ်...

❖ လူသားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် ပညာရေးကဏ္ဍကို တိုးတက်အောင်မြင်စေရန် မည်သည့်ကဲ့သို့ ပညာတတ်များဖြင့်သာ နိုင်ငံတော်ကို တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၄ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား လူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ် ပညာရေးဘွဲ့ ငါးနှစ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၅) ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ် နိုင်ငံရေးစနစ်နှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မထည့်ပိုင် MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပိုမိုကုန်ကုန်ဖြန့်ဖြူးတင်ပို့ရေး။
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးဖြန့်ဖြူးတင်ပို့ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုသည် ပြည့်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် တက်ရောက်ရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍဖြင့် တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များ ဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

မြန်မာ့ရိုးရာမျိုးဆက်သစ်အောင်လံလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲကျင်းပ



ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၁၂ မြို့ သိမ်ဖြူလက်ဝှေ့တွင် ကျင်းပခဲ့ ရှိုင်းထူးနှင့် ဂျာလတို့ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ခဲ့ မြန်မာ့ရိုးရာမျိုးဆက်သစ်အောင်လံ ကြောင်း သိရသည်။ ရာ ဂျာလကလည်းကောင်း၊ ဒေါင်းသတ္တိ လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ် အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် ၅၄-၅၇ကီလို နှင့် အောင်ရဲနိုင်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ် များကို ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းက ရန်ကုန် တန်း ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ခဲ့ရာ စာမျက်နှာ ၂၃ ကော်လံ ၁ ❖



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား အနယ်နယ် အရပ်ရပ်မှ ရဟန်းရှင်လူဘုရားဖူးပြည်သူဦးရေ ၅၀၀၀၀ ခန့် လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညို အထူးစည်ကားများပြား

စာမျက်နှာ - ၂၀

နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းစွာနိုင် (၁၂-၈-၂၀၂၃)

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့်ကယားပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကျကျ၊ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့်ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြားမိုးထစ်ချွန်းစွာပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်ပြီး ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်ကြောင်း မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒဌာနကြားမှဦးစီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

စာမျက်နှာ - ၂၃

OKKAN SUGAR MILL

ဥက္ကံ သကြားစက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

FDA ထောက်ခံချက်အမှတ်-၈၅/၂၀၂၄၆/ထလ
FDA Approved No. Sa 5/21346/Hta la

Phone; 09973037364(Office), 09971922346(Mill)

မြန်မာပြည်တွင်ထုတ်လုပ်သည်

သကြားဖြူ White Sugar