



yadanarbonnews.com

ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ ဒုတိယဝါဆိုလဆန်း (၁၄) ရက်၊ ထနုလိာနေ့ ၊ (31-7-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၁၉၂)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်မည်။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူလူထုဟိုပြုဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အားလွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

မာရဝိဇယရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်ဝတ္ထုကံတော် မာရဝိဇယကျောင်းတော် ကျောင်းလွတ်ပူဇော်မင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပ



ပျဉ်းမနားမြို့ ပါဠိတက္ကသိုလ် မင်္ဂလာဇေယျကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တဝိမလဗုဒ္ဓိတံမု ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၊ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများက ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြစဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀ - မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ် ဝတ္ထုကံတော် တိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တဝိမလဗုဒ္ဓိတံမု ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၊ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများက ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြစဉ်။

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ် ဝတ္ထုကံတော် တိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တဝိမလဗုဒ္ဓိတံမု ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၊ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများက ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြစဉ်။

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ် ဝတ္ထုကံတော် တိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တဝိမလဗုဒ္ဓိတံမု ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၊ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများက ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြစဉ်။

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ် ဝတ္ထုကံတော် တိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တဝိမလဗုဒ္ဓိတံမု ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၊ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများက ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြစဉ်။

TBB, TBR, PCR တာယာအရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

အရည်အသွေးမြင့်စား တာယာ ဗျာ TRISTAR

မင်္ဂလာဒုံဆိုင်ခန်း - ဖုန်း - ၀၉-၉၅၄-၂၂၂၀၄၇၃ ၀၉၅၅၃၂-၉၀၅၅၅၃

STARSMART NINE MILE Showroom (၉) မိုင် ပြည်လမ်း ချိန်ကျိန်မြို့ ဖုန်း - ၀၉-၃၀၆၀၁၀၀၀

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ ပြည်လမ်း ချိန်ကျိန်မြို့ ဖုန်း - ၀၉-၆၇၀၄၄၄၅၅

STARSMART MANDALAY Wholesale- ဂြိုဟ်မင်းမြို့မလမ်းဆောင်း မန္တလေးမြို့ ဖုန်း - ၀၉-၆၆၁၇၀-၂၂၄၄

STARSMART Nay Pyi Taw ချိန်ကျိန်-ပုသိမ်လမ်းမဟာအိန္ဒိယကောလိပ်မြို့နယ် ဖုန်း - ၀၉-၆၉၀၀၃၀၇၇

Cycle Tyres

Car Tyres

ရတနာပုံ

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၃၁ ရက်

အယ်ဒီတာအောင်



ပြည်ထောင်စုအကျိုးကို လက်ရည်တစ်ပြင်တည်းဖော်ဆောင်

မြန်မာနိုင်ငံသည် ရှေးပဝေသဏီကတည်းကပင် တိုင်းရင်းသားများ ချစ်ကြည်စွာစုပေါင်းနေထိုင်သော နိုင်ငံတော်ဖြစ်သည်။ နေရာဒေသကွပြားနေကြသော်လည်း တစ်နိုင်တည်းတွင် အေးအတူ ပူအမျှ ဥပမာကဲ့သို့လက်မပျက် လက်ရည်တစ်ပြင်တည်း ချစ်ချစ်ခင်ခင်နေထိုင်ခဲ့ကြသည်။ အပြန်အလှန် ရိုသေလေးစားမှု၊ စည်းလုံးမှုများလည်းရှိခဲ့သည်ကို ရှေးမြန်မာမင်းများလက်ထက်က ရေးသားဖွဲ့ဆိုထားသော စာပေများအရ ထင်ရှားစွာသိမြင်နိုင်သည်။

ထိုသို့သောအခြေအနေမှ နယ်ချဲ့တိုင်းတစ်ပါးတို့လက်အောက်တွင် နှစ်ပေါင်းတစ်ရာကျော် နေထိုင်ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည်။ ကိုလိုနီနယ်ချဲ့တို့သည် မြန်မာတို့၏ တိုင်းရင်းသားအချင်းချင်း သွေးစည်းညီညွတ်မှုကို သွေးခွဲအုပ်ချုပ်ကာ စနစ်တကျအစီအစဉ်ရှိရှိ ဖျက်ဆီးခဲ့လေသည်။ မလ္လာသွင် လွတ်လပ်ရေးပေးရတော့မည့်အချိန်ထိပင် တိုင်းရင်းသားများအချင်းချင်း စိတ်ဝမ်းကွဲနေစေရန် သပ်လျှိုသွေးထိုးမှုပေါင်းစုံလုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ နယ်ချဲ့တို့ မည်သို့ပင် သွေးထိုးသွေးခွဲစေကာမူ တစ်မြေတည်းနေ တစ်ရေတည်းသောက် တိုင်းရင်းသားတို့သည် ရှိရင်းစွဲမျိုးချစ်စိတ်အရင်းခံသော ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် လွတ်လပ်ရေးကို အရယူနိုင်ခဲ့ကြသည်။

လွတ်လပ်ရေးကို နယ်ချဲ့တို့ထံမှရယူနိုင်ခဲ့သော ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဆိုသည်မှာ တိုင်းရင်းသား အချင်းချင်း တောင်ပေါ်မြေပြန့်မခွဲခြားဘဲ အေးအတူပူအမျှ တစ်သွေးတည်း၊ တစ်သားတည်းဟု ခံယူကြသောစိတ်ဓာတ်၊ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်ကို ချစ်မြတ်နိုးလေးစားသောစိတ်ဓာတ်၊ တိုင်းချစ် ပြည်ချစ်စိတ်အပေါ်မှာ အခြေခံသော နိုင်ငံကိုကာကွယ်စောင့်ရှောက်လိုသောစိတ်ဓာတ်၊ နိုင်ငံတော်၏ ကောင်းကျိုးအမြာမြာကို လက်တွဲညီညီ သယ်ပိုးဆောင်ရွက်လိုသောစိတ်ဓာတ်၊ ပြည်ထောင်စု ကြီးတစ်ခုလုံးကို တစ်မိသားစုတည်း၊ တစ်အိမ်တည်းဟု စွဲမြဲခိုင်မာစွာ လက်ခံမှတ်ယူထားသော စိတ်ဓာတ်သည် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ပင်ဖြစ်ပါသည်။

နယ်ချဲ့တို့ထံမှ တိုင်းရင်းသားခေါင်းဆောင်ကြီးများ စုပေါင်းညီညွတ်စွာ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် လွတ်လပ်ရေးကို ရယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း နယ်ချဲ့တို့၏ သွေးခွဲသပ်လျှိုအုပ်ချုပ်ခဲ့မှု အကျိုးဆက်သည် ယနေ့တိုင် တိုင်းရင်းသားများကြား၌ တင်ကျန်နေဆဲဖြစ်ပြီး ခေတ်အဆက်ဆက်မှာလည်း နိုင်ငံ အတွင်း မတည်ငြိမ်သေးမှု၊ မငြိမ်းချမ်းသေးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်ကို စိတ်မကောင်းဖွယ် တွေ့ရပါသည်။

နိုင်ငံအတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိမှသာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလည်းရှိမည်ဖြစ်ပြီး ငြိမ်းချမ်းရေး ရရှိမှသာ အေးချမ်းသာယာသောနိုင်ငံတော်ကြီးအဖြစ် နိုင်ငံခြားမာမာ တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတည်ငြိမ် ငြိမ်းချမ်းရေးကိုစွန့်ခွာရန် မရှိဘဲ ပြည်ပစွက်ဖက်မှုကင်းစွာဖြင့် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုများ အချင်းချင်း ခင်မင်ညီညွတ်မှုဖြင့် လက်ရည်တစ်ပြင်တည်း တွေ့ဆုံညှိနှိုင်း ဖြေရှင်းကြမှသာ ပြည်သူ့အားလုံး တမ်းတမ်းတတလိုချင်နေသော ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးကို ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံ၏ တည်ငြိမ် ငြိမ်းချမ်းမှုသည် တိုင်းရင်းသားများအားလုံး စစ်မှန်သောပြည်ထောင်စု စိတ်ဓာတ်ဖြင့် ညှိနှိုင်းအဖြေရှာမှသာ အောင်မြင်မှုရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုများ အားလုံးသည် နိုင်ငံအတွက် အချိန်အခါ နေရာဒေသ ဌာနအလျောက် စွမ်းလောက်သည့်သူများသာ ဖြစ်ကြပါသည်။ မိမိတို့၏ စွမ်းအားများ၊ အရည်အသွေးများအားလုံးကို နိုင်ငံတည်ငြိမ် ငြိမ်းချမ်းရေး အတွက် ညီညီညွတ်ညွတ် လက်ရည်တစ်ပြင်တည်းသာ ပုံအောင်မြင်တင်အားပေးကူညီခြင်းဖြင့် ပြည်ထောင်စုအကျိုးကို ရှေးရှုဖော်ဆောင်နိုင်ပါစေကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်



မန္တလေး ဇူလိုင် ၃၀

မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူး ပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက် ဖူးမြော်လျက်ရှိကြောင်း ဘုရား ဂေါပကအဖွဲ့များထံမှ သိရသည်။ ယနေ့တွင် မန္တလေးမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီး ဘုရားဖူးဖြစ်သော မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေး တောင်တော်နှင့်ဝေရောစနကျောက် စိမ်းစေတီတော်တို့တွင် ဘုရားဖူး ရလာန်းသံဃာတော်များနှင့်ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၄၈၁၁၈၈ ဦး လာရောက် ဖူးမြော်ကြကြောင်း သိရသည်။ “ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီ တော်ကို နယ်စုံဒေသက ဘုရားဖူး တွေ လာရောက်ဖူးမြော်ကြပါတယ်။ ဒီနေ့မှာဆိုရင် ဘုရားဖူးတွေ အများ အပြား လာရောက်ဖူးမြော်ကြတာကို

တွေ့ရပါတယ်။ အမောပြေသောက် သုံးနိုင်ဖို့အတွက်လဲ ရေသန့်ဘူး တွေ ထားပေးပါတယ်။ လိုက်ရုံ အတွင်းကိုလဲ ဘုရားဖူးတွေ ဝင် ရောက်လေ့လာကြပါတယ်။ ဆိုင်ခန်း တွေလဲ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချနေပြီး ဝယ်ယူသူတွေနဲ့ စည်ကားနေပါ တယ်။ အခါကြီးရက်ကြီးတွေ၊ လပြည့်လကွယ်တွေဆိုရင် ဘုရားဖူး ဦးရေပိုတိုးပါတယ်” ဟု ဝေရောစန ကျောက်စိမ်းစေတီတော် ဂေါပက အဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးမောင် မောင်ဦးက ပြောပြသည်။ ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီ တော်ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ယနေ့ ညနေထိ ဘုရားဖူးဦးရေ ၃၂၀၀ လာရောက် ဖူးမြော်ကြောင်း သိရသည်။

မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်သို့ ယနေ့ ညနေထိ ဘုရားဖူး ၄၇၆၁၅၅ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြောင်း၊ ဘုရား ကို နံနက် ၄ နာရီမှ ည ၇ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ဘုရားဖူးရလာန်း ရှင်လူပြည်သူများအနေဖြင့် မှန် လေးခုစလုံးမှ ဝင်ရောက်ဖူးမြော် နိုင်ကြောင်း မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော် ဂေါပကအဖွဲ့ ရုံးအဖွဲ့မှူး ဦးသိန်း ထွန်းက ပြောပြသည်။ ထိုအတူ မန္တလေးတောင်တော် ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ပေးထားကြောင်း၊ ယနေ့ညနေထိ ဘုရားဖူး ၁၈၈၃ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြောင်း မန္တလေး တောင်တော်ဂေါပကအဖွဲ့အုပ်ချုပ် ရေးမှူး ဦးစိုးကြည်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

မန္တလေးဈေးချိုတော်၊ မန္တလေးတောင်နှင့် အခြားလမ်းကြောင်းများသို့ လိုင်းကားများဖြင့်လိုက်ပါစီးနင်းသူ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၇၀၀ ကျော်ရှိလာ

မန္တလေး ဇူလိုင် ၃၀

မန္တလေး ဈေးချိုတော်၊ မန္တလေး တောင်နှင့်အခြားလမ်းကြောင်းများ သို့ လိုင်းကားများဖြင့် လိုက်ပါစီး နင်းသူ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၇၀၀ ကျော်ရှိလာကြောင်း အမှတ် (၁၂၂) ယာဉ်လိုင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့် ငွေ က ပြောပြ၍ သိရသည်။ မန္တလေးမြို့တွင် ခရီးသွားများ အဆင်ပြေစေရန်အတွက် လိုင်းကား များဖြင့် ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိ မန္တလေးမြို့ တွင်းလမ်းကြောင်းများသို့ အမှတ် (၁၂၂)လိုင်းကားများဖြင့် ခရီးသည် လိုက်ပါစီးနင်းမှု များပြားလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ “မန္တလေးမြို့မှာက လိုင်းကား

တွေပေါ်မှာ လိုက်ပါစီးနင်းမှု အများ များဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းသည် ခရီး ဆုံးကတော့ အခြေခံလူတန်းစား တွေအများဆုံးပါ။ မန္တလေးမြို့တွင်း ဈေးအရောင်းအဝယ်ကိစ္စတွေနဲ့ ဘုရားဖူးခရီးသွားတွေ လတ်တ လော တော်တော်လေးများလာပါ တယ်”ဟု ဦးမြင့်ငွေက ပြောပြသည်။ မန္တလေး ဈေးချိုတော်၊ မဟာ မုနိ ရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေးတောင်၊ ရန်ကင်းတောင်၊ မန္တလေးဆိပ်ကမ်း စသည် လမ်းကြောင်းများသို့ အမှတ်(၁၂၂) လိုင်းကားများဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းသည် ခရီးသည် ဦးရေ မှာ ဇူလိုင်လ ဒုတိယပတ်က တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၅၀၀ ကျော် သာရှိခဲ့သော်လည်း ဇူလိုင်လ နောက်ဆုံးပတ်အတွင်း လိုင်းကား

များဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းသည် ခရီး သည်ဦးရေမှာ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၇၀၀ ကျော်ရှိလာကြောင်းသိရသည်။ “အခုလတ်တလော မန္တလေး မြို့တွင်း လိုက်ပါစီးနင်းမှုအများဆုံး လမ်းကြောင်းကတော့ မန္တလေး ဆိပ်ကမ်းနဲ့ ရန်ကင်းတောင်ဘက် ကို ပြေးဆွဲနေတဲ့လိုင်းကားတွေမှာ ခရီးသည် လိုက်ပါစီးနင်းမှု တော် တော်လေးများတယ်။ တချို့ကတော့ လက်လုပ်လက်စား ဈေး ရောင်းတဲ့ ခရီးသည်တွေအပြင် အခြားနယ်ဝေးဒေသကလာတဲ့ခရီး သည်တွေလဲ လိုက်ပါစီးနင်းမှုတွေ ရှိပါတယ်”ဟု ဦးမြင့်ငွေက ဆက်လက် ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ပျော်ဘွယ်ဘက်မှထွက်ရှိသည့်ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၂၀၀ ဖြင့် ဈေးကောင်းရရှိ

မန္တလေး ဇူလိုင် ၃၀

မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း ပျော်ဘွယ်ဘက်မှ ထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေ ကျပ် ၂၂၀၀ ဖြင့် ဈေးကောင်းရ ရှိနေကြောင်း မန္တလေးမြို့မှ အောင် ကြက်သွန်နီနှင့် အာလူးပွဲရုံဝိုင်ရှင် ဒေါ်မေသဲဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ယခုအခါ ပျော်ဘွယ်ဘက်မှ ထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီများ မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း ကုန် သည်များ အဝယ်ပြန်လိုက်လာခြင်း ကြောင့် ဈေးကောင်းရရှိလာ ကြောင်း၊ ပြည်ပနိုင်ငံဖြစ်သည့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံဘက်ကလည်း

ပျော်ဘွယ်ဘက်မှ ထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီကို ဝယ်ယူမှုများရှိ ကြောင်း သိရသည်။ “အခု ပျော်ဘွယ်ဘက်ကထွက် တဲ့ကြက်သွန်နီတွေကို ကြက်သွန်နီ လက်လီလက်ကား ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ တဲ့လုပ်ငန်းရှင်တွေ တော်တော် အဝယ်များလာတယ်။ မန္တလေး ဈေးကွက်ထဲမှာလဲ အရောင်းအဝယ် တော်တော်လေး ပြန့်ပြူးကောင်းနေ ပါတယ်”ဟု ဒေါ်မေသဲဆွေက ပြောပြသည်။ မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း ဇူလိုင်လ ဒုတိယပတ်က ပျော်ဘွယ် ဘက်မှထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၇၀၀

သာ ပေါက်ဈေးရှိခဲ့သော်လည်း ယနေ့ ပေါက်ဈေးအရ ပျော်ဘွယ် ဘက်မှထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၂၀၀ ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ “အခုကတော့ မန္တလေးဈေး ကွက်ထဲမှာ ပခုက္ကူဘက်ကထွက်တဲ့ ကြက်သွန်နီတွေလဲ အရောင်း အဝယ်ပြန်ဖြစ်နေတယ်။ အရောင်း အဝယ်အကောင်းဆုံးအနေအထား မှာ ရှိနေတာကတော့ ပျော်ဘွယ် ဘက်ကထွက်ရှိတဲ့ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်တဲ့ ကြက်သွန်နီတွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဒေါ်မေသဲဆွေက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကန်ပြည်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ပွင့်ဖြူ ၇ ဇူလိုင် ၃၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကန်ပြည်ကျေးရွာအုပ်စု ကန်ပြည်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ၇ ဇူလိုင် ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင်

မင်းဘူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြတ်သိန်း၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလှဌေးမောင်နှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာလမ်းဖြစ် မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ ကန်ပြည်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလှဌေးမောင်

နှင့် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသော တော်ဝင်ထွန်းကုမ္ပဏီ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာတို့က လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြတ်သိန်းက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့် အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာဖြင့် အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကန်ပြည်ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ၁ ဒသမ ၁၁ မိုင်၊

အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် တစ်ပေ ကိုးလက်မရှိ ကျောက်ရောမြေလမ်း ခင်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၆ သန်းဖြင့် တော်ဝင်ထွန်းကုမ္ပဏီက ယခုနှစ် ဇွန် ၁၈ ရက်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းဘူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြတ်သိန်းထံမှ သိရသည်။ **စင်မာ**



မန္တလေး ရှမ်းမြို့သာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဝိတိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရင် မန္တလေးမြို့နေ မဟာနန္ဒိ သေဓာရာဇတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဓမ္မသေနက ဆေးပဒေသာပင် အတွက် ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းဝေယျာဝစ္စ ဆပ်ကော်မတီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးရွှန်နှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က လက်ခံရယူခဲ့ခြင်း

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပင်လယ်စာကင်းမွန်များ တစ်ရက်လျှင် ပိဿာချိန် ၂၀၀ ထိ တင်ပို့နေရ



ဖျာပုံ ၇ ဇူလိုင် ၃၀
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပင်လယ်စာကင်းမွန်များ တစ်ရက်လျှင် ပိဿာချိန် ၂၀၀ ထိ တင်ပို့နေရကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ရီရီမော်က ပြောပြ၍

သိရသည်။ ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် မြီးခဲသည် မေလနှင့် ဇွန်လက တစ်ရက်လျှင် ပင်လယ်စာကင်းမွန်ပိဿာချိန် ၅၀ မှ ၁၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပြီး ၇ ဇူလိုင် ၁ ရက်မှ ယနေ့ထိ တစ်ရက်လျှင် ပင်လယ်စာကင်းမွန် ပိဿာချိန် ၂၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချ

နေရကြောင်း သိရသည်။ “အခု ပင်လယ်စာကင်းမွန်တွေ အထွက်များပြီး အရင်ကထက် ပိုမိုတင်ပို့ ရောင်းချနေရပါတယ်။ အရင်က တစ်ရက်ကို အမြင့်ဆုံး ပိဿာချိန် ၁၀၀ လောက်သာ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရတယ်။ အခုတော့ ပင်လယ်စာကင်းမွန်တွေ တစ်ရက်ကို

ပိဿာချိန် ၂၀၀ လောက်ထိ ရောင်းအားရှိနေပါတယ်။ ကင်းမွန်ဈေးကတော့ အရင်အတိုင်းပါပဲ။ တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၂၄၅၀၀ ဈေးပေါက်နေတယ်။ ဖျာပုံမြို့နယ် ကနေထွက်ရှိတဲ့ ကင်းမွန်တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ ရောင်းချနေပါတယ်”ဟု ဖျာပုံမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ရီရီမော်က ပြောပြသည်။ ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် ကင်းမွန်များကို စနစ်တကျသန့်စင်ပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချနေပြီး ရန်ကုန်မြို့မှ တစ်ဆင့် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့သို့ အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချ လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ကင်းမွန်များ ဈေးကောင်းရရှိလာသည် အတွက် ကုန်သည်များ၊ ရေလုပ်သားများ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ အဆင်ပြေကြကြောင်း ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ရီရီမော် ထံမှ သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

ဟိုပန်မြို့နယ်၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့ စည်းခြင်းပြုလုပ်

ဟိုပန် ၇ ဇူလိုင် ၃၀
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ဟိုပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် ပန်ကောက်ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ၇ ဇူလိုင် ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ ဟိုပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုဦးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ရခြင်းအကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ စီမံကိန်းမူဘောင်များ၊ ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာ

ရမည့်စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုဦးနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးသည်။ ဟိုပန်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် VDP စီမံကိန်းကို ပန်ကောက်ကျေးရွာအပါအဝင် ကျေးရွာလေးရွာ၌ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၆၀၀၊ ကျေးရွာပြည်သူ ထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ပြီးထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)**

မြောက်ဦးမြို့နယ် ကန်စောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ပထမအကြိမ်ထုတ်ချေး

မြောက်ဦး ၇ ဇူလိုင် ၃၀
ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာပြီး တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ကန်စောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ပထမအကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းကို ၇ ဇူလိုင် ၂၉ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဦးဘစောက မြစ်စိမ်းရောင်ကျေး

ရွာစီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ လမ်းညွှန်ချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုး၊ အရင်းများကို သတ်မှတ်ရက်အတွင်း အချိန်မီပေးသွင်းနိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ပြည်သူများထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်တို့နှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဦးဘစောနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်

များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၂၉ ဒသမ ၄ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကန်စောက်ကျေးရွာရှိ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ပထမအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၄၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၉ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ လေးဦးကို ငွေကျပ် ၆ ဒသမ ၃ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၂ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူဦးရေ ၇၀ ကို ငွေကျပ် ၂၉ ဒသမ ၄ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကိုသန်း**



နာမည်တစ်လုံး

ချစ်ခင် (စိတ်ပညာ)



"Happiness Is Giving"

TONY ROBBINS

ပေးသော်ပျော်ရွှင် နာမည်ကောင်းတွင်

တိုနီရော်ဘင်

(အောင်မြင်ထင်ရှားသော တက်ကျမ်း

စာရေးဆရာ၊ ဟောပြောသူ)

နိဒါန်း

သူတစ်ပါးကို ဖြည့်ဆည်းပေးရင် ကိုယ့်အလိုဆန္ဒလည်း အလိုလိုပြည့်ဝတယ်။ လူတစ်ဖက်သားကို စိတ်ချမ်းသာအောင် ကူညီပေးရင် ကိုယ်လည်း ပျော်ရွှင်ရတယ်။ လိုအပ်နေသူကို မိမိကကျွေးမွေးတယ်။ ပေးကမ်းတယ်။ လှူဒါန်းတယ်။ ပူဇော်တယ်။ ထောက်ပံ့တယ်။ မျှဝေတယ်။ ဒီလူဟာ သူတစ်ပါးရဲ့ မေတ္တာတုန့်ပြန်မှုနဲ့ ချစ်ခင်မှုကိုရပေတယ်။

သင်ဘာလုပ်နေသလဲ။

အမှိုက်လှည်းနေသလား။ အကောင်းဆုံးလုပ်။

လခနဲ့ထိုက်တန်တာထက် စေတနာပါပါပို့ကောင်းအောင် ပြောင်လက်သန့်ရှင်းသွားတာပဲဆိုတဲ့ နာမည်ကောင်းရ(ချီးကျူးခံရအောင်) ပိုပိုသာသာလေးလုပ်ပေးလိုက်ပါ။ “နေ့စားခ ဒါမှမဟုတ် လခရတာထက် လုပ်အားကို ပိုလုပ်ပေးလိုက်ပါဆိုတဲ့ စကားကတော့ မတရားဘူး။ တန်ရာတန်ကြေးပဲလုပ်နိုင်မယ်”။ ဒီလိုပဲခံယူသလား။ အင်း ပြောရမှာတော့ အားနာပါတယ်။

အဲဒီလို အလုပ်မှာ စေတနာမဲ့ရင် ဘဝမှာ ဘယ်တော့မှ ပြောင်ပြောင်လက်လက် အရောင်ထွက်လာမယ့်ဘဝကို မတက်လှမ်းနိုင်ပါဘူး။ **လူဆိုတာ ကံဆိုတဲ့ အလုပ်နဲ့သာ ဘဝစရိုးကို လျှောက်လှမ်းနေကြတာ။ ကံကောင်းချင်ရင် စေတနာကောင်းရမှာပါ။ စေတနာကောင်းမှ ကံကောင်းတာပါ။ ကိုယ်လုပ်နေရတဲ့ အလုပ်ထဲမှာ စေတနာလေးထည့်ပြီး တကယ်လုပ်ကြည့်စမ်းပါ။**

ကားမောင်းတဲ့အလုပ်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ထမင်းချက်တဲ့အလုပ်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ အဝတ်လျှော်တဲ့အလုပ်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ဈေးရောင်းရတဲ့အလုပ်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ စာသင်ပေးရတဲ့အလုပ်ပဲဖြစ်ဖြစ်။ ဘယ်အလုပ်မဆိုနော်။

ပိုပိုမိုမို

အလုပ်ကို (ရတဲ့အဖိုးအခ၊ လစာထက်) ပိုပိုမိုမိုကောင်းကောင်းမွန်မွန် စေတနာပါပါ လုပ်ဆောင်ပေးနေသူဟာ တစ်နေ့တစ်ရက်မျှနဲ့ ဘာမှမသိသာလှပေမယ့် လတွေ၊ နှစ်တွေ ကြာညောင်းလာတဲ့အခါ မှာ ကိုယ်လုပ်ခဲ့တဲ့ အလုပ်တွေရဲ့ လက္ခဏာသင်္ကေတလေးတွေက လက်ရာအဖြစ် သိသိသာသာ ထွက်ပေါ်လာပါလေရော။

စာအသင်ကောင်းတဲ့ ဆရာမရဲ့ ဘာသာရပ်က ဂုဏ်ထူးထွက်တဲ့တပည့်တွေ ဦးရေများတယ်။ ဒီဆရာမ စာအသင်ကောင်းတာ၊ တော်တာကို ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ တပည့်အားလုံးလည်း အကုန်သိကြတယ်။ ဆရာမရဲ့ စေတနာ။ ကျောင်းသားမိဘတွေလည်း သိကြတယ်။ မြို့မမြို့ဖတွေလည်း သိကြပါတယ်။ ကျောင်းအုပ်ကြီးလည်းသိတယ်။ အခြားကျောင်းက ဆရာ၊ ဆရာမတွေလည်း ကြားကြသိကြတာပါ။ ပန်းသတင်းလေညင်းဆောင်တယ်။ လူသတင်း လူချင်းဆောင်တယ်လေ။

စာသင်ရာမှာ စေတနာမပါတဲ့ ဆရာ၊ ဆရာမမျိုးလည်း ရှိတတ်ပါတယ်။ **စေတနာမပါတဲ့အလုပ်ဟာ ဆားမပါတဲ့ဟင်းလိုပဲ ပေါ့ရွတ်ရွတ်နဲ့ အရသာမရှိဘူးလေ။** သိလား။ ချက်တဲ့ပြုတ်တဲ့နေရာမှာလည်း ဒီလိုပါပဲ။

စေတနာ

စေတနာပါပါနဲ့ ချက်တဲ့သူက ဘာဟင်းပဲချက်ချက်၊ ကြက်သား၊ ဝက်သားမှမဟုတ်ပါဘူး။ အသီးအရွက်၊ ရာသီပေါ်ရာ အစားအစာလေးတွေနဲ့ အစပ်အဟပ်တည့်အောင်၊ စားရတဲ့သူ ခံတွင်းမြိန်အောင် ရှိတာလေး။ ရတာလေးနဲ့ ဖွယ်ဖွယ်ရာရာချက်တတ်ရင် ဒါကို စားရသူတွေ စားလို့ကောင်းကြတာပဲလေ။

စားသောက်ဆိုင်၊ ခေါက်ဆွဲဆိုင်၊ အသုပ်ဆိုင်၊ ထမင်းဆိုင်တွေချင်း ယှဉ်ကြည့်လိုက်ပါ။ နှစ်ကာလကြာတဲ့အခါ စားသုံးသူမလာတဲ့ စားသောက်ဆိုင်ဆိုညစ်ပတ်ပေရော ဖုန်တွေပေလို့၊ ရောင်းလို့ကောင်းနေတဲ့

ကိုယ်ပြုတဲ့ကံ ပဲ့တင်သံ ကိုယ့်ဆံပြန်လာမြဲ

ဘယ်သူမှ ကံ ကံရဲ့အကျိုးဆက်ကို မရှောင်လွှဲမပုန်းကွယ်နိုင်ကြပါဘူး။ အကုသိုလ်၊ ဒုစရိုက်၊ အမှားအမှိုက်၊ မတရားမသမာမှုတွေ ဖုံးလွှမ်းနေတဲ့သူတွေမှာ သူမြေကျင်းကို ကိုယ်တိုင်တူးပြီး ဆင်းသွားနေကြသလိုပဲ။ ဒေဝဒတ်ငယ်ထိပ်ရောက်အောင် ဆင်းမဲ့ကောင်တွေ။

နိယာမ

သေချာတဲ့နိယာမက ကောင်းမှုကောင်းကျိုးတွေ၊ သူတစ်ပါး၊ လူအများကို မျှဝေပေးကမ်းလေလေ ကိုယ်လည်း ပျော်ရွှင်လေလေ။ စေတနာထည့်ပေးခဲ့လေတော့ အတိုးနဲ့ပါပြန်ရနေတော့တာ။ ပစ္စည်းဥစ္စာ၊ ရတနာ၊ ရွှေငွေ၊ အခြေအခံ၊ မိတ်ဆွေကောင်း၊ ဆရာသမားကောင်း။ ဒီသဘောတရားက ပတ်ဝန်းကျင်လူတွေရဲ့ ပြောင်းလဲတိုးတက်သူတွေ၊ ဆုတ်ယုတ်ပျက်စီး

❖ စာအသင်ကောင်းတဲ့ ဆရာမရဲ့ဘာသာရပ်က ဂုဏ်ထူးထွက်တဲ့ တပည့်တွေ ဦးရေများတယ်။ ဒီဆရာမ စာအသင်ကောင်းတာ၊ တော်တာကို ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ တပည့်အားလုံးလည်း အကုန်သိကြတယ်။ ဆရာမရဲ့ စေတနာ။ ကျောင်းသားမိဘတွေလည်း သိကြတယ်။ မြို့မမြို့ဖတွေလည်း သိကြပါတယ်။ ကျောင်းအုပ်ကြီးလည်းသိတယ်။ အခြားကျောင်းက ဆရာ၊ ဆရာမတွေလည်း ကြားကြသိကြတာပါပဲ။ ပန်းသတင်းလေညင်းဆောင်တယ်။ လူသတင်း လူချင်းဆောင်တယ်လေ။ ❖

သူတွေ ဆင်ခြင်သုံးသပ်ကြည့်တတ်ရင် မြင်သာပါတယ်။ တွေ့လား။

စေတနာဟာ အကျိုးပေးပါတယ်။

ရယူလိုခြင်းလောဘကိုလျှော့။ အလောဘ(ဒါန)ပေးတာ၊ လှူတာ၊ မျှဝေတာကို များများပြုပါ။ အဆက်မပြတ်လုပ်ပါ။ ထပ်ကာထပ်ကာလုပ်ပါ။ တောင့်တနေစရာမလိုပါ။ စေတနာဟာ ကံပါပဲ။

ကောင်းကျိုးလိုရာဆန္ဒတွေက ပိုပိုမိုမို အကျိုးပေးလာတယ်။

ယူချင်သမျှ ပူပင်ရတယ်။

ပေးသမျှက အေးမြလှတယ်။

ပေးလို့လှူလို့ ခွဲသူဆိုပြီး လောကမှာမရှိ။ လောင်းကစား၊ အသောက်အစား၊ အပျော်အပါး၊ အသုံးအဖြုန်းလိုက်စားမိသူတွေသာ ပစ္စည်းဥစ္စာ ပျောက်ပျက်ကြရတတ်တယ်။ ဥစ္စာဆိုတာက မျက်လှည့်မျိုးဆိုတာကိုး။

မျှဝေ

ဒါနပါရမီ၊ ပေးလှူစွန့်ကြဲ၊ မျှဝေလေ့ရှိခြင်းက သူတော်ကောင်းရဲ့ လက္ခဏာပါပဲ။ အလုပ်ခွင်မှာပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ရပ်ထဲရွာထဲမှာပဲဖြစ်ဖြစ် ပေးလှူသူ၊ ကျွေးမွေးသူဆို လူချစ်လူခင်များကြတယ်လေ။ ယူဖို့ရာကိုပဲ ချောင်းနေသူ၊ ယူချင်စိတ်နဲ့ ကျိတ်ပြီးကြစည်နေသူ (စားပြု၊ သူခိုး၊ ခါးပိုက်နှိုက်၊ ငတို၊ ငချို) လိုချင်တဲ့ မျက်စိသာရှိသူမျိုးဆိုရင် ယူချင်သူကို ငြိုငြင်တယ်။ လူတွေက အာပုပ်စော်နံတဲ့ပိုးစပ်ရိပြီး စကားများတတ်တဲ့ လူအနားကို နီးနီးမနေချင်သလိုပဲ။ ယူချင်သူကို ရှောင်ကွင်းသွားကြစမြဲ။ လောဘများသူ လူမချစ်ကြ။ ဘဝရဲ့ပျော်ရွှင်ခြင်းနိယာမက ဘာလဲ။

"Happiness is Giving" ပေးကမ်းလှူဒါန်းခြင်း

တွေဟာ ပျော်ရွှင်မှုဖြစ်စေတဲ့ သော့ချက်ပါပဲ။ ဒါကို မမြင်သေးတဲ့လူတွေဟာ ပျော်ရွှင်မှုမရကြဘူး။ ဒါကို မသိတဲ့လူစားတွေက မပျော်နိုင်ကြဘူး။ (စိတ်ညစ်ညူး၊ စိတ်ပျက်နေရ)

ကျောက်စာ

လူတွေဟာ ကိုယ့်သမိုင်းကို ကိုယ်တိုင်ပဲရေးကြရ

တာလို့ ပြောလေ့ရှိကြတယ်။ ဘယ်မှာရေးသလဲ၊ ဘာနဲ့ရေးသလဲဆိုတာက အရေးကြီးပါသေးတယ်။ ကြည့်လေ-

ပင်လယ်ကမ်းခြေ သဲသောင်မြေပေါ်မှာ ကိုယ့်နာမည်ကို ကိုယ့်လက်ချောင်းနဲ့ ရေးခဲ့သူတွေ၊ မရေမတွက်နိုင်လောက်အောင် များပြားခဲ့ပေတယ်။ မကြာခင် ဒီရေတက်တော့ ကမ်းခြေသောင်ပြင်ထိ ပင်လယ်ရေလှိုင်းတွေတက်လာပြီး ဖျက်ဆီးသွားလို့ သူတို့နာမည်က အလွယ်တကူပျောက်ကွယ်သွားခဲ့ကြပေပြီ။

အချို့လူတွေက သူတို့အမည်နာမကို ကျောက်ဂူနံရံတွေမှာ ရေးထိုးသလိုပဲ ခိုင်မာမြဲမြဲကြတယ်။ ဘုရား၊ တန်ဆောင်း၊ ကျောင်း၊ ကန်၊ ရေတွင်း၊ တံတား၊ သွားလမ်းလာလမ်း၊ ပန်းဥယျာဉ်၊ ကောင်းကောင်းမွန်မွန် ခိုင်ခိုင်မာမာ၊ လူအများကောင်းကျိုးအတွက် ဆောက်လုပ်၊ ဖောက်လုပ်၊ တည်ဆောက်ခဲ့ကြတယ်။ လျှင်မြန်မှုကုသိုလ်တွေ။

ပုပ်ခေတ်က ရာဇကုမာရဆိုတဲ့ပုဂ္ဂိုလ်ရဲ့ အလှူဒါန (မြဲစေတီကျောက်စာ)၊ ယူ၊ ပါဠိ၊ မွန်၊ မြန်မာဆိုတဲ့ ဘာသာစကားလေးမျိုးနဲ့ ရေးထိုးလှူဒါန်းခဲ့လေတော့ နှစ်ပေါင်းကိုးရာလောက် ကြာမြင့်ပေမယ့်လည်း ဒီနေ့ထိ သာဓုအနုမောဒနာပြု၊ သာဓုခေါ်ကြရတယ်။ အမျှရကြတယ်။ ကောင်းမှုပြုသူက ပြုခဲ့တာကို ကောင်းလေ့ ကောင်းလေ့ ချီးမွမ်းသာဓုခေါ်ခြင်းက ကုသိုလ်အတူတူ အညီအမျှ ကောင်းကျိုးရတယ်ဆိုပါလား။ စိတ်ထဲမှာ ကြည့်နူးနှစ်သက် ဝမ်းသာပီတိဖြစ်ရတာ ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ချင်ဖြစ်မှာပါ။ ပေးလှူရရင် ပေါ့ပါးလွတ်မြောက်သွားတဲ့ ခံစားမှုစေတယ်လေ။

သာဓုခေါ်

တိုနီရော်ဘင်ဆိုတဲ့ ကမ္ဘာကျော်အရောင်းရဆုံး စိတ်ဓာတ်မြှင့်တင်ရေး အကြံပေးစာအုပ်တွေရေးသားခြင်း၊ တက္ကသိုလ်ကောလိပ်သိပ္ပံ၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံတွေမှာ သွားရောက်ဟောပြောခြင်းတွေကနေ ရတဲ့ငွေကြေးနဲ့ သန်းကြွယ်သူငွေဖြစ်နေသူပေါ့။ သူက လုပ်ထွားထွား၊ ဗလကောင်းကောင်း၊ ဥပစိရုပ်သန့်ပြန့်ပါတယ်။ ငယ်ငယ်က ဆင်းရဲရဲနန်းကန်ခဲ့ရပေမယ့် စာတွေအများကြီးဖတ်တယ်။ သူဟာဥစ္စာဘာသာဝင်မဟုတ်ပါ။ ဒါပေမဲ့ မြတ်စွာဘုရားဟောကြားချီးမွမ်းတော်မူတဲ့ ဒါနပါရမီ၊ ဒါနကထာနဲ့တော့ ကိုက်ညီစွာရေးသားဟောပြောနေသူပေါ့။ သူဟာ ကုသိုလ်နဲ့ အကျိုးပေးနေလေရဲ့။ သူပြောနေကျ Happiness is Giving တဲ့။ ပျော်ချင်ပါက ပေးဝေမျှ။ ပေးရတာဟာ ပျော်စရာ။

မြတ်စွာဘုရားဟောကြားတော်မူတဲ့ တရားတော် (ဓမ္မ)တွေကို အမျိုးတူရာအုပ်စုခွဲရင် ဒီလို သုံးပုံစုပုံတာလည်း တစ်နည်းဆိုတာ သိကြမှာပေါ့-

- (၁) သုတ္တန် ဇာတ်ဝတ္ထုတရားများ
- (၂) ဝိနည်း ရဟန်းစည်းမျဉ်းစည်းကမ်း
- (၃) အဘိဓမ္မာ (စိတ်၊ စေတသိက်၊ ရုပ်၊ နိဗ္ဗာန်၊ ပညတ်၊ ပရဇတ်တရား)

ဓမ္မတရားတော်များကို ရည်ရွယ်ရင်း အကြောင်းအရာအလိုက်ကထာ(ကထာ=စကား) လေးမျိုးပိုင်းခြားတာလည်းရှိပါတယ်-

- (၁) ဒါနကထာ = ပေးလှူခြင်းအကြောင်းအကျိုး
- (၂) သီလကထာ = ကိုယ်ကျင့်စာရိတ္တဆိုင်ရာ
- (၃) သဂ္ဂကထာ = ဒါနရှိသူ၊ သီလရှိသူလားရာ
- (၄) ဓဂ္ဂကထာ = ကာမဂုဏ်ချမ်းသာ(အထင်) မှ လွတ်သော(အစစ်) သန္တိ သုခချမ်းသာရာသို့လားရာလမ်းပြညွှန်ခြင်း

နိဂုံး

ပါရမီအနုအရင့်အဆင့်ဆင့် မြင့်သည်ထက် မြင့်ရလေအောင် ကြိုးပမ်းအားထုတ်ရာမှ ဒါနဆိုတဲ့ လူကျင့်ဝတ်အရ စွန့်လွှတ်အနစ်နာခံ၊ ပေးလှူမျှဝေတတ်မှ ပျော်ရွှင်ရတယ်။ သီလဆိုတဲ့ ကိုယ်ချင်းစာတရား၊ ကြင်နာဖေးမ၊ ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာကောင်းမှု (အကျိုးဆက်) စိတ်ချမ်းသာရတယ်ဆိုတာ နာမည်တစ်လုံးတည်ဆောက်ရမယ့်ခေါင်းဆောင်တွေ သိကြပါစေ။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင်

တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် စတုရန်း ၃၀ မှ ၁ မီနစ် ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း လိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း စေပါဘူး။

မြောင်းမြခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၃၅၅၃၀၀ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

မြောင်းမြ ဇူလိုင် ၃၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၃၅၅၃၀၀ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
မြောင်းမြခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၅၂၁၉၆၄ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလ တတိယပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မိုးစပါး ၃၅၅၃၀၀ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးပြီးစီးသည့် စိုက်ဧကများမှာ ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် ၁၃၂၁၆၆ ဧက၊ အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ၁၃၂၈၅၆ ဧက၊ မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ၉၀၂၈၆ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာသီမှာ မြောင်းမြခရိုင် သုံးမြို့နယ်ဖြစ်တဲ့ မြောင်းမြမြို့နယ်၊ ဝါးခယ်မမြို့နယ်၊ အိမ်မဲမြို့နယ်တွေမှာ မိုးစပါး ၅၂၁၉၆၄ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထား

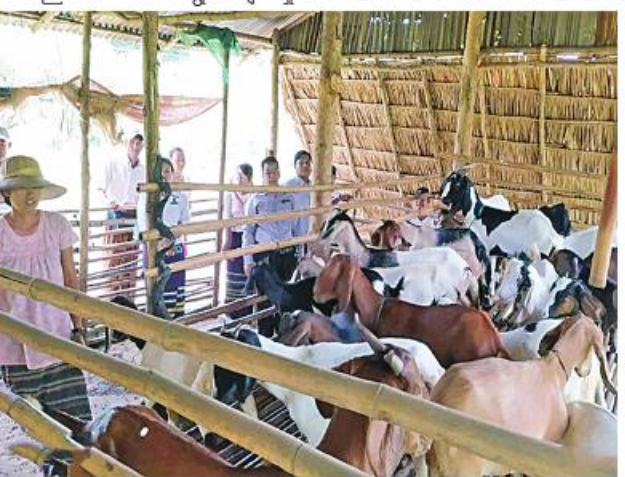
ပါတယ်။ အခု မိုးစပါး ၃၅၅၃၀၀ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပါပြီ။ စိုက်ပျိုးဖို့ ကျန်တဲ့ မိုးစပါးဧကတွေကို ဆက်လက်စိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ မိုးစပါးတွေ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”
ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။
မြောင်းမြခရိုင်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးရန် ကျန်သည့် မိုးစပါး ၁၆၆၆၅၆ ဧက ကို ဆက်လက်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး ခရိုင်အတွင်း မိုးစပါးများအခက်အခဲ မရှိ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**



ကဝမြို့နယ် မကျက်ကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ကဝ ဇူလိုင် ၃၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ကဝမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မကျက်ကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်

ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကဝမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်စုလှိုင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက မကျက်ကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ စီမံကိန်းချေးငွေများဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်စုလှိုင်က လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သဏ္ဍာ**



လဝါဆိုဦး

- သည်နှစ်ခါ ဝါဆိုလ ပန်းရအောင် ခူးရမယ်၊ မနှစ်ကွယ် သည်ကာလ ပန်းရနည်းတယ်၊ မြတ်မုနိန် တင်ဖို့ရယ် လောက်ငဖွယ် မမြင်တော့၊ အရွက်ကယ် ထိုပန်းတွေနဲ့ ကိုယ်လှမ်းဖွေ ပူဇော်မှန်းတော့ ပန်းရတယ်နေ့။
- ပုန်းညက်ကယ် လှိုင်လှိုင်ပွင့် တင့်ပါတဲ့ ဝါဆိုဆီ၊ ရနံ့ငယ်ဖြာ ညှာတံဖူး ထူးပါ့ရာသီ၊ သင်းရနံ့ ဖြာဝေစည် လေပြည်မှာ မျောလွင်လွင့်၊ ဝန်းကျင်မှာ ထုံထုံပျံ့ပါလို့ အစုံစုံနဲ့ ဝေဝေကဲတယ် ဝဲလို့သာတင့်။
- ထိုစဉ်ခါ လှိုင်ရနံ့က ဘုရားမှ ပျံ့လွင့်လွင်၊ ဝါဆိုမည် မြတ်သင်္ကန်း လှမ်းကပ်နေစဉ်၊ ကုသိုလ်က ဝေဝေပင် လေပြည်လျှင် တဝေဝေ၊ စိတ်နေနဲ့ လျှာဒါနက တူရာမျှ တစ်ထပ်တည်းမို့ ခွဲမရလေ။
- လဝါဆို သည်ကာလ သာလှတဲ့ ချိန်အခါ၊ သန္ဓေယူ တောကိုထွက် ဓမ္မစက်မှာ၊ မိန့်မြွက်လို့ သံချိုတာ လဝါဆို အခါဦး၊ ဓမ္မစကြာ တရားထူးရယ်က ညွတ်နူးဖွယ် တရားအဦးမို့ ကြည်နူးဖွယ်ထူး။
- မည်သို့ပင် ဆိုစေပေါ့ စိတ်မှာတော့ ရွှင်ကြည်စွာ၊ မြတ်ဝါဆို သည်လထူးက လှထူးပေတာ၊ ဒါနက လွန်ကဲသာ ကုသိုလ်က လွန်စွာထူး၊ ရနံ့ရယ် တဖြာဖြာနဲ့ ဒါနရယ် ယှဉ်မကွာပါတဲ့ လဝါဆိုဦး။ ။



အာဖရိကနိုင်ငံများ၏ ယူကရိန်းငြိမ်းချမ်းရေးအဆိုပြုချက် အကောင်အထည်ဖော်ရန်ခက်ခဲကြောင်း သမ္မတပူတင် ပြောကြား

ဆန်သိုလှောင်ထားနိုင်မှုကိုဖြင့်တင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတ မားကိုစ်ဂျူနီယာ ပြောကြား

မနိလာ ဇူလိုင် ၃၀
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဆန် လက်ဝယ် သိုလှောင်ထားနိုင်မှုကို ဖြင့်တင်မည်ဖြစ်ပြီး ယင်းသို့ဖြင့် တင်ရေးအတွက် အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် ဆန်တင်ပို့ရေး သဘောတူညီချက် ရယူရန် ကြိုးစားရဖွယ်ရှိကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတ မားကိုစ်ဂျူနီယာက ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာ သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဖိလစ်ပိုင်ပြည်တွင်းဆန်စပါး အထွက်နှုန်းနှင့် အခြားဆန်တင်ပို့ သူနိုင်ငံများ၏ ဆန်စပါးအထွက်နှုန်း များအပေါ် အယ်လ်နီညီရာသီဖြစ် စဉ်၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်လာမည့် အရေးစိုးရိမ်နေရစဉ် ဆန်သိုလှောင် ထားနိုင်မှုဖြင့်တင်ရေးအစီအစဉ်ကို ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတက ကြေညာခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အယ်လ်နီညီရာသီဥတုဖြစ်စဉ် ကို ရင်ဆိုင်ရေးအတွက် အရှေ့ တောင်အာရှ၌ အားလုံးပြင်ဆင်နေ



စိန့်ပီတာစဘတ် ဇူလိုင် ၃၀
အာဖရိကနိုင်ငံများ တင်ပြထား သည့် ငြိမ်းချမ်းရေးအဆိုပြုချက် များသည် ယူကရိန်းစစ်ပွဲပြီးဆုံးရေး အတွက် အခြေခံအဆိုပြုချက်များ ဖြစ်နိုင်သော်လည်း လက်တွေ့ အကောင်အထည်ဖော်ရန် ခက်ခဲ သည်ဟု ရုရှားသမ္မတ ပူတင်က ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ပြောကြား ခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

စိန့်ပီတာစဘတ်မြို့၌ ဇူလိုင် ၂၈ရက်တွင် အာဖရိကခေါင်းဆောင် များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီးနောက် ကျင်းပခဲ့သည့် သတင်းစာရှင်းလင်း ပွဲ၌ သမ္မတပူတင်က အဆိုပါ အတိုင်းပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အာဖရိက ခေါင်းဆောင်များ တင်ပြထားသည့် ယူကရိန်းငြိမ်းချမ်း ရေးအစီအစဉ်ပါ အချို့အဆိုပြု ချက်များမှာ လက်ရှိအကောင် အထည်ဖော်နေဆဲဖြစ်ပြီး အချို့ အဆိုပြုချက်များမှာ အကောင် အထည်ဖော်ရန် မဖြစ်နိုင်ကြောင်း

သမ္မတပူတင်က သုံးသပ်ခဲ့သည်။

အာဖရိကခေါင်းဆောင်များ၏ အဆိုပြုချက်အရ ရုရှားနှင့်ယူကရိန်း တို့အနေဖြင့် အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက် ဦးစွာရယူပြီး နောက် နှစ်ဖက်ယုံကြည်မှုတည် ဆောက်ရမည်ဖြစ်သည်။

သို့သော် လက်ရှိအချိန်၌ ထိုးစစ် များဆင်နွှဲနေသည့်နိုင်ငံမှာ ယူကရိန်း ဖြစ်နေသောကြောင့် ရုရှားအနေ ဖြင့် ယူကရိန်းတိုက်ခိုက်မှုခံနေရစဉ် အတွင်း အပစ်အခတ်ရပ်စဲပေး၍ မရကြောင်း သမ္မတပူတင်က ပြော ကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ယူကရိန်းနှင့်ငြိမ်းချမ်း ရေးဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပရေးကို ရုရှားအနေဖြင့် ငြင်းပယ်ထားခြင်း မရှိကြောင်း၊ သို့သော် ယင်းဆွေးနွေး ပွဲများ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ယူကရိန်းအနေဖြင့် လက်ရှိအချိ တရားကို လက်ခံပေးရမည်ဟု သမ္မတပူတင်က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ KKO

တရုတ်(တိုင်ပေ)ကို စစ်ရေးအကူအညီပေးအပ်မည် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏အစီအစဉ်ကို တရုတ်အစိုးရဝေဖန်

တိုင်ပေ ဇူလိုင် ၃၀
တရုတ်(တိုင်ပေ)သို့ စစ်ရေး အကူအညီသစ်များ ပေးအပ်မည့် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ အစီအစဉ်ကို တရုတ်နိုင်ငံက ယနေ့တွင် ဝေဖန် ရှုတ်ချခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်း ဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ)အတွက် အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ ၃၄၅ သန်းတန်ဖိုးရှိ စစ်ရေးအကူအညီများ ထပ်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရက

ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ကြေညာ ထားသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ် (တိုင်ပေ)အတွက် စစ်ရေးအကူ အညီများပေးနေမှုကြောင့် တရုတ် နိုင်ငံ၏ပြည်မကြီးနှင့် တရုတ် (တိုင်ပေ) ပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေး ရည်မှန်းချက်ထိခိုက်သွားလိမ့်မည် မဟုတ်ကြောင်း တရုတ်အစိုးရ၏ ထိုင်ဝမ်ရေးရာရုံးက ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ထို့ပြင် အမေရိကန်နိုင်ငံသည် တရုတ်(တိုင်ပေ)သို့ စစ်ရေးအကူ အညီများပေးနေခြင်းဖြင့် တရုတ် (တိုင်ပေ)က လက်နက်တိုက်တစ်ခု အဖြစ် ပြောင်းလဲနေကြောင်း တရုတ်အစိုးရ ထိုင်ဝမ်ရေးရာရုံး ကြေညာချက်တွင် ဝေဖန်ထားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် တရုတ် (တိုင်ပေ)နှင့် တရားဝင်သံတမန် အဆက်အသံထားသော်လည်း စစ် ရေးအကူအညီအမိမိပေးပို့နေသည့် နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO



ဖရိမင်တယ်လ်ဟိုက်ဝေးသင်္ဘောကို နေရာသစ်သို့ ရွှေ့ပြောင်းရန် နယ်သာလန်တာဝန်ရှိသူများပြင်ဆင်

အမ်စတာဒမ် ဇူလိုင် ၃၀
နယ်သာလန်နိုင်ငံ ကမ်းရိုးတန်း ကမ်းလွန် မြောက်ပင်လယ်ရေပြင် အတွင်း ရက်အတန်ကြာမီးလောင် နေသည့်ကားတင်သင်္ဘောကို နေရာ သစ်သို့ရွှေ့ပြောင်းရန် သင်္ဘောဆယ် ယူရေးလုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်သူများက ပြင်ဆင်နေကြောင်း အေပီသတင်း ဌာနက ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဖရိမင်တယ်လ်ဟိုက်ဝေးအမည် ရှိ အဆိုပါကားတင်သင်္ဘောသည် နယ်သာလန်မြောက်ပိုင်းကမ်းလွန် ရေပြင် ကျွန်းတန်းဆက်တစ်ခုအနီး တွင် ဇူလိုင် ၂၅ ရက် ညပိုင်းမှစ၍ မီးလောင်ကျွမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အဆိုပါ ကားတင်သင်္ဘောပေါ်၌ မီးရှို့နံကျ လာပြီး မီးခိုးထွက်မှုလည်းနည်းလာ ပြီဖြစ်ရာ သင်္ဘောပေါ်တက်ရောက်

ရေးအတွက် ကျွမ်းကျင်သူများက ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။

ဖရိမင်တယ်လ် ဟိုက်ဝေး သင်္ဘောသည် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံး မော်တော်ယာဉ် ၄၉၈ စီးအပါ အဝင် မော်တော်ယာဉ် ၃၇၈၀ စီး တင်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ဖရိမင်တယ်လ် ဟိုက်ဝေး သင်္ဘောမီးလောင်မှုကြောင့် အိန္ဒိယ နိုင်ငံသားတစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ရပြီး ဒဏ်ရာရသူ ခုနစ်ဦးရှိခဲ့ကြောင်း နယ်သာလန် တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါသင်္ဘောကို လက်ရှိ နေရာမှ ရှိအာမိနီကော့ဂ်အမည်ရှိ ကျွန်းတစ်ကျွန်း၏မြောက်ဘက် ၁၀ မိုင်ခန့်အကွာ ရေပြင်အတွင်းသို့ ရွှေ့ပြောင်းရန် နယ်သာလန်တာဝန် ရှိသူများက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ KKO

ထိုင်းနိုင်ငံတောင်ပိုင်း၌ မီးရှူးမီးပန်းများသိုလှောင်ထားသည့်ကုန်လှောင်ရုံ ပေါက်ကွဲမီးလောင်မှုဖြစ်ပွား လူ ၁၂ ဦး သေဆုံး၍ ၁၂၁ ဦး ဒဏ်ရာရရှိ

ဗန်ကောက် ဇူလိုင် ၃၀
ထိုင်းနိုင်ငံတောင်ပိုင်း၌ မီးရှူး မီးပန်းများ သိုလှောင်ထားသည့် ကုန်လှောင်ရုံတစ်ခု ဇူလိုင် ၂၉ ရက် တ ပေါက်ကွဲမီးလောင်ခဲ့ရာ အနည်း ဆုံး လူပေါင်း ၁၂ ဦး သေဆုံးခဲ့ရ ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါမီးရှူးမီးပန်း သိုလှောင် ရုံပေါက်ကွဲမှုသည် နာရာသီဝပ် ပြည်နယ် ဆူနိုင်းကိုလော့ခံအမည်ရှိ ခရိုင်တစ်ခုအတွင်း ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် မီးရှူးမီးပန်း သိုလှောင်ရုံ ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် သေဆုံးခဲ့ရသူ အရေအတွက်မှာ ၁၂ ဦးထိရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ထိုင်း တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့တွင်ပြော ကြားထားသည်။

ထို့ပြင် မီးရှူးမီးပန်းသိုလှောင်ရုံ ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် လူပေါင်း ၁၂၁ဦး ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့သည်။

ကုန်လှောင်ရုံအတွင်း သံဂဟေ ဆော်နေစဉ် ပေါက်ကွဲမီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကနဦး တွင် သတင်းထွက်ပေါ်နေသော် လည်း လက်ရှိတွင် ထိုင်းတာဝန်ရှိသူ များက ဖြစ်စဉ်၏အကြောင်းရင်းကို စုံစမ်းစစ်ဆေးနေဆဲဖြစ်သည်။

မီးရှူးမီးပန်းသိုလှောင်ရုံပေါက်ကွဲ မှုကြောင့် လူအများအပြားမှာ ယာယီခိုလှုံရေးစခန်းများ၌နေထိုင် နေကြရသည်ဟု ထိုင်းတာဝန်ရှိသူ များက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ KKO



SCIENCE AND TECHNOLOGY

ဂျပန်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက SLIM အမည်ရှိ လဆင်းယာဉ်ငယ်တစ်စင်းလွှတ်တင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်လျက်ရှိ



၅ ဒသမ ၆ ပေသာရှိသည့် SLIM လဆင်းယာဉ်သည် နေရာတိကျစွာ လပေါ်ဆင်းသက်မှု နည်းပညာကို စမ်းသပ်မည်ဖြစ်သည်ဟု ဂျပန် အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက ကြေညာထားကြောင်း သိရသည်။

လပတ်လမ်းအတွင်း ဝင်ရောက်ပြီးချိန်တွင် SLIM လဆင်းယာဉ်သည် ဆင်းသက်ရမည့် ပစ်မှတ်နေရာ၏ မီတာ ၁၀၀ အဝန်းအပိုင်းအတွင်းသို့ ဆင်းသက်နိုင်ရန် ကြိုးစားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

SLIM လဆင်းယာဉ်သည် စုစုပေါင်းအလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၅၉၀ ထိရှိပြီး ၎င်းအလေးချိန် စုစုပေါင်း၏ သုံးပုံနှစ်ပုံမှာ လောင်စာရည် အလေးချိန်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

SLIM လဆင်းယာဉ်သည် ဂျပန် အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီ၏ ပထမဆုံး လဆင်းယာဉ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၂ အေ ခုံးပျံဖြင့်လွှတ်တင်ရန် ဂျပန် အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ အမြင့် ၇ ဒသမ ၉ ပေ၊ အလျား ၈ ဒသမ ၈ ပေနှင့် အနံ

တိုကျို ဇူလိုင် ၃၀
ဂျပန်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီသည် SLIM အမည်ရှိ လဆင်းယာဉ်ငယ်တစ်စင်းကို လွှတ်တင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်လျက်ရှိ

ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ SLIM လဆင်းယာဉ်ကို လာမည့် ဩဂုတ် ၂၆ ရက်တွင် အိတ်ချ်-

၂ အေ ခုံးပျံဖြင့်လွှတ်တင်ရန် ဂျပန် အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ အမြင့် ၇ ဒသမ ၉ ပေ၊ အလျား ၈ ဒသမ ၈ ပေနှင့် အနံ

KKO

HEALTH

မက်ဖော်မင်ဆေးက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရနှင့် နာမကျန်းသက်ကြီးပိုင်းများအတွက် ကျန်းမာရေးအကျိုးရှိ

နယူးယောက် ဇူလိုင် ၃၀
ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါဆေးက တစ်မျိုးဖြစ်သည့် မက်ဖော်မင် (Metformin) သည် ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရထားသော သို့မဟုတ် နာမကျန်း ဖြစ်ထားသော သက်ကြီးပိုင်းများ အတွက် ကျန်းမာရေးအကျိုးရှိကြောင်း The Daily Mail သတင်းစာက ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်။

မက်ဖော်မင်ဆေးသည် ကြွက်သားစွမ်းဆောင်ရည်အပေါ် ဆိုးကျိုး သက်ရောက်မှုရှိတတ်သည့် Senescent Cell ခေါ် ဆဲလ်တစ်မျိုးကို ရှင်းထုတ်ပေးနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

Senescent Cell ဆဲလ်များသည် ပုံတူပွားနိုင်စွမ်းမရှိတော့ သည့်တိုင် သေဆုံးခြင်းမရှိဘဲ ရောဂါရမ်းမှုကို စေ့ဆော်ပေးတတ် သည့် ဓာတုပစ္စည်းများ ထုတ်ပေး နိုင်သော ဆဲလ်တစ်မျိုးဖြစ်သည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အသက် ၆၀ နှင့် အထက် လူပေါင်း ၂၀ ကို မက်ဖော်မင်ဆေးဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှု များ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

စမ်းသပ်မှုမှ ပေါ်ထွက်လာ သည့် ရလဒ်များအရ မက်ဖော်မင် ဆေးသုံးစွဲထားသူများ အစုတွင် ကြွက်သားဆုံးရှုံးမှုကို ကာကွယ်နိုင် သည့် အကျိုးသက်ရောက်မှုများ ပေါ်ထွက်လာသည်ကို တွေ့ရ ကြောင်း၊ အဆိုပါ အကျိုးသက် ရောက်မှုများအနက် အချို့မှာမက်ဖော်မင်ဆေး၏ Senescent Cell တိုက်ဖျက်ရေးဂုဏ်သတ္တိနှင့် ဆက်စပ်နေကြောင်း သုတေသနပညာ ရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

မိမိတို့၏တွေ့ရှိချက်အရ မက်ဖော်မင်သည် အဆိုပါဆဲလ်များကို ရှင်းထုတ်ပေးခြင်းဖြင့် ကြွက်သား ဆုံးရှုံးမှုနှုန်းကို လျော့ချပေးနိုင်ဖွယ် ရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ က ပြောကြားသည်။ KKO

ဒိန်ဒဲနှင့်ဒိန်ချည်ပါ ပါမီဆန် ပက်တီးရီးယားက သက်ကြီးပိုင်းများ မှတ်ဉာဏ်ကျဆင်းမှုကို တားဆီးနိုင်

နယူးယောက် ဇူလိုင် ၃၀
ပါမီဆန်အမည်ရှိ အီတလီဒိန်ဒဲ တစ်မျိုးနှင့် ဒိန်ချည်တို့တွင်တွေ့ရ တတ်သော ဇီဝအကျိုးပြုပက်တီးရီးယားတစ်မျိုးသည် သက်ကြီးပိုင်းများ မှတ်ဉာဏ်ကျဆင်းမှုကို တားဆီး ရေးအတွက် အထောက်အကူပြု နိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း The Daily Mail သတင်းစာက ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

အမေရိကန်သုတေသနပညာ ရှင်များသည် တွေးတောဆင်ခြင် နိုင်မှုစွမ်းရည်ထိခိုက်မှု အပျော့စား လက္ခဏာများ ပြနေသူများကို Lactobucillus Rhamnosus GG (LGG) အမည်ရှိ ပက်တီးရီးယားတစ်မျိုး ထည့်သွင်းထားသည့် ဆေးများဖြင့် စမ်းသပ်တုံ့ပြန်ကြ ကြောင်း သိရသည်။

စမ်းသပ်မှုမှ ပေါ်ထွက်လာ သည့်ရလဒ်များအရ LGG ဆေး

ရယူပြီး သုံးလအကြာတွင် လူနာ များ၏ တွေးတောဆင်ခြင်နိုင်မှု စွမ်း ရည်မြင့်တက်လာသည်ကို တွေ့ရ ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ က ပြောကြားသည်။

LGG ပက်တီးရီးယားဖြည့်စွက် ဆေး သုံးစွဲသူလူနာများ၏ တွေး တောဆင်ခြင်နိုင်မှုစွမ်းရည် မြင့်မား လာမှုသည် အစာခြေလမ်းကြောင်း စနစ် ပက်တီးရီးယားစုပွဲ့မှုပုံစံ ပြောင်းလဲသွားမှုနှင့် ဆက်စပ်နေ ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ က သုံးသပ်ထားသည်။

LGG ပက်တီးရီးယားများသည် မှတ်ဉာဏ် ပျက်စီးမှုပြသနာကို တားဆီးရေးအတွက် ကာကွယ်ရေး မဟာဗျူဟာများ ကျင့်သုံးရာတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်လာ နိုင်ဖွယ်ရှိသည်ဟု သုတေသနပညာ ရှင်များက မျှော်လင့်ထားကြောင်း သိရသည်။ KKO



ဒိုင်နိုဆောများဆက်သစ်တစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို ထိုင်းနိုင်ငံအရှေ့မြောက်ပိုင်း ကုန်းမြင့်ဒေသတစ်ခု၌ သိပ္ပံပညာရှင်များက တူးဖော်တွေ့ရှိ

ဝါရှင်တန် ဇူလိုင် ၃၀
ဒိုင်နိုဆောမျိုးဆက်သစ်တစ်မျိုး ၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို ထိုင်း နိုင်ငံအရှေ့မြောက်ပိုင်း ကုန်းမြင့် ဒေသတစ်ခု၌ သိပ္ပံပညာရှင်များက တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း စိတီ အက်စ်သတင်းဌာနက ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

Minim ocursor Phunoiensis ဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါဒိုင်နိုဆောများသည် ထိုင်း နိုင်ငံအရှေ့မြောက်ပိုင်းရှိ ယနေ့ ခေတ် ခိုရက်ကုန်းမြင့်ဒေသ၌ လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်းသန်း ၁၅၀ ခန့်က ရှင်သန်ကျက်စားခဲ့ကြသော ကမ္ဘာဦးသက်ရှိများဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက

ပြောကြားသည်။ M. Phunoiensis ဒိုင်နိုဆော ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းသည် အရှေ့

တောင်အာရှဒေသ၌ ရှာဖွေတွေ့ရှိ ခဲ့ဖူးသမျှ ရုပ်လုံးရုပ်ထည်အပြည့်ဝ ဆုံး ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းဖြစ်

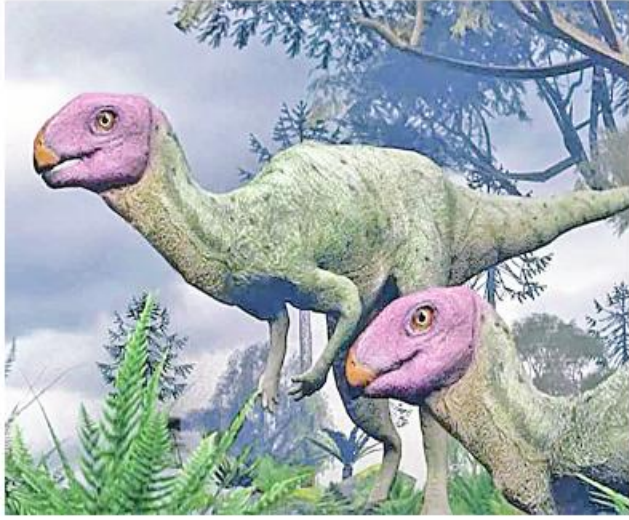
ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ၏အဆို အရ သိရသည်။

မိမိတို့၏လေ့လာတွေ့ရှိချက် များအရ M. Phunoiensis ဒိုင်နို ဆောများသည် အကောင်အထည် သေးသော်လည်း အပြေးမြန်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါဒိုင်နိုဆောများသည် ကိုယ်ခန္ဓာအလျား စင်တီမီတာ ၆၀ (နှစ်ပေ) ခန့်သာရှိကြောင်း သိပ္ပံ ပညာရှင်များ၏အဆိုအရ သိရသည်။

သို့ရာတွင် M. Phunoiensis များသည် Triceratops ခေါ် ဒိုင်နို ဆောများ၏ ရှေ့ပြေးမျိုးစိတ်ဖြစ် နိုင်သည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက ယူဆထားကြောင်း သိရသည်။

KKO



အိန္ဒိယအာကာသအေဂျင်စီက ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ဂြိုဟ်တုခုနှစ်စင်းကို ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့

နယူးဒေလီ ဇူလိုင် ၃၀
အိန္ဒိယအာကာသအေဂျင်စီ သည် ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ဂြိုဟ်တု ခုနှစ်စင်းကို ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်း ပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာပို့ဆောင် ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ရေးသား တင်ပြထားသည်။

အဆိုပါဂြိုဟ်တုခုနှစ်စင်းကို

သယ်ဆောင်ထားသည့် ပီအက်စ် အယ်လ်စီဒုံးပျံကို ဆာတစ်ရှ်ဒါဝန် ဂြိုဟ်တုလွှတ်တင်ရေး စခန်းမှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပီအက်စ် အယ်လ်စီဒုံးပျံက သယ်ဆောင်သွားသည့် ဂြိုဟ်တု ခုနှစ်စင်းအနက် အဓိကဂြိုဟ်တုမှာ DS-SAR အမည်ရှိ အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၃၆၀ ရှိသည့် မြေကမ္ဘာ

လေ့လာရေးဂြိုဟ်တုဖြစ်သည်။ အခြားဂြိုဟ်တုခြောက်စင်းမှာ အသေးစားဂြိုဟ်တုများဖြစ်ကြပြီး DS-SAR အပါအဝင် ဂြိုဟ်တု အားလုံးကို စင်ကာပူနိုင်ငံက တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လွှတ်တင်ပြီး ၂၁ မိနစ်အကြာ တွင် ပီအက်စ်အယ်လ်စီဒုံးပျံသည် သယ်ဆောင်သွားသည့် ဂြိုဟ်တု

ခုနှစ်စင်းလုံးကို ကမ္ဘာမြေအထက် အမြင့် ၃၃၂ မိုင်အကွာတွင်ရှိသည့် ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင် ခဲ့သည်ဟု အိန္ဒိယအာကာသ အေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဇူလိုင် ၂၉ ရက် မှစ၍ သည် ပီအက်စ်အယ်လ်စီဒုံးပျံများ၏ ၅၈ ကြိမ်မြောက် မစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

KKO



အာဂျင်တီးနားကလပ် ဘိုကာဂျူနီယာအသင်းသို့ တိုက်စစ်မှူးကဟနီ ပြောင်းရွှေ့

ဗျူနိုခီအေရိုခီ ဇူလိုင် ၃၀
ဗလင်စီယာအသင်းတိုက်စစ်မှူး ကဟနီသည် အသင်းနှင့်စာချုပ် ဖျက်သိမ်းကာ စာချုပ်ဖျက်သိမ်း ကြေး စတာလင်ပေါင် ၁ ဒသမ ၃ သန်းပေးချေ၍ တောင်အမေရိက ကလပ် ဘိုကာဂျူနီယာအသင်း သို့ ၁၈ လသဘောတူစာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ကြောင်း ဒေးလီမေးလ် သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

အသက် ၃၆ နှစ်ရှိ တိုက်စစ်မှူး ကဟနီသည် ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက မန်ယူအသင်းမှထွက်ခွာ၍ ဗလင်စီယာအသင်းနှင့် နှစ်နှစ် စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့သော်လည်း အသင်း တွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၈ ပွဲပါဝင်ခဲ့ရာ သွင်းဂိုးခုနစ်ဂိုးသာသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ခြေစွမ်းပြသရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရသော ကြောင့် အသင်းမှထွက်ခွာရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် ကဟနီသည် ဗလင်စီယာအသင်းမှ ထွက်ခွာရန် စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေး စတာလင် ပေါင် ၁ ဒသမ ၃ သန်းပေး ဆောင်ခဲ့ပြီးနောက် အာဂျင်တီးနား

ကလပ် ဘိုကာဂျူနီယာအသင်း သို့ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ရောက်ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဗလင်စီယာအသင်း ဘုတ်အဖွဲ့ က “ဗလင်စီယာအသင်းဟာ ကဟနီအတွက် အမြဲတမ်းအိမ်ဖြစ် ပါတယ်။ သူ့အနေနဲ့ အသင်းအတွက် ကြိုးစားပေးခဲ့တာကို အရမ်းကျေးဇူး တင်ပါတယ်။ လာမဲ့အနာဂတ်မှာ ကစားသမားဘဝ အောင်မြင်မှုတွေ ရရှိပါစေလိုဆုတောင်းပေးပါတယ်” ဟု ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ကဟနီသည် ၎င်း၏ကစား သမားဘဝကို ဥရုဂွေးကလပ် ဒါနူ ဘီယိုအသင်းနှင့် စတင်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် ဥရောပကလပ် အသင်းဖြစ်သည့် ပါလာမိုအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ရာ ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ သဖြင့် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် နာပိုလီ အသင်းသို့လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းသို့ လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တွင် မန်ယူအသင်းသို့လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ဗလင်စီယာအသင်း သို့လည်းကောင်း ပြောင်းရွှေ့ကစား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML



အားကစားသတင်း အတိုအထွေများ

- အဲဗာတန်အသင်းမှ ထွက်ခွာရန်ပြင်ဆင်နေသည့် ကွင်းလယ် ကစားသမား ဒီမာဂရေးကို ပရီးမီးယားလိဂ်ဖြိုင်ဘက် ပဲလော်စ် အသင်းနှင့် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းတို့က အပြိုင်ကမ်းလှမ်းလျက် ရှိသည်။
- ကွင်းလယ်ကစားသမား စိန်မက်ဆီမန် ဆော်ဒီကလပ် အယ်အာလီအသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ ကြောင်း နယူးကာဆယ်အသင်းက အတည်ပြုထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- တိုက်စစ်မှူး မာနေအနေဖြင့် ဆော်ဒီကလပ် အယ်နာဆာ အသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့သွားသောကြောင့် လီဗာပူးအသင်း အနေဖြင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့် သဘောတူညီချက်တွင် ကစားသမား၏စွမ်းဆောင်ရည်ပေါ်မူတည်၍ စတာလင်ပေါင် ၇ ဒသမ ၅ သန်း ရရှိမည်အခွင့်အရေးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက် အုပ်စုအဆင့်မှထွက်ခွာခဲ့ရသည့် ပထမဆုံးအိမ်ရှင်အသင်းအဖြစ် နယူးဇီလန်အသင်းမှတ်တမ်းဝင်



ဝယ်လင်တန် ဇူလိုင် ၃၀
နယူးဇီလန်အမျိုးသမီးအသင်း သည် အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ သမိုင်းတစ်လျှောက် အုပ်စုအဆင့်မှ ထွက်ခွာခဲ့ရသည့် ပထမဆုံးအိမ်ရှင် အသင်းအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ ကြောင်း Bleacher Report Football သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ လက်ရှိ ၂၀၂၃ အမျိုးသမီး ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကို နယူးဇီလန် နိုင်ငံနှင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံတို့က ပူးတွဲအိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပ လျက်ရှိနေပြီး အိမ်ရှင်နယူးဇီလန် အမျိုးသမီးအသင်းသည် အုပ်စု (A) တွင် ဆွစ်ဇာလန်အမျိုးသမီး အသင်း၊ နော်ဝေအမျိုးသမီးအသင်း၊ ဖိလစ်ပိုင် အမျိုးသမီးအသင်းတို့ နှင့် တစ်အုပ်စုတည်းကျရောက်ခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲမစတင်မီက အုပ်စုတွင် နောက်တစ်ဆင့် တက်ရောက်ရန် ရေပန်းအစားဆုံးဖြစ်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ အုပ်စုအဆင့်မှပင် ပထမဆုံးထွက်ခွာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နယူးဇီလန်အသင်းသည် အုပ်စု ပွဲစဉ်သုံးပွဲကစားခဲ့ရာ အုပ်စု အဖွင့်ပွဲစဉ်တွင် နော်ဝေအသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့သော် လည်း ဒုတိယပွဲစဉ်တွင် ဖိလစ်ပိုင် အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အံ့အားသင့်ဖွယ် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သကဲ့သို့ တတိယပွဲစဉ်တွင်လည်း ဆွစ်ဇာလန် အသင်းနှင့် ဂိုးမရှိသရေရလဒ် ကြောင့် ရမှတ် လေးမှတ်ရရှိခဲ့သော် လည်း ဂိုးကွာခြားချက်ဖြင့် အုပ်စု တတိယနေရာတွင်သာ ရပ်တည် ခဲ့သည်အတွက် အုပ်စုအဆင့်နှင့် ကျေနပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ သမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် အိမ်ရှင် အဖြစ်လက်ခံကျင်းပခဲ့သည့်အသင်း များအနေဖြင့် အုပ်စုအဆင့်မှ ထွက်ခွာခဲ့ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ ယခုအခါ မှသာ နယူးဇီလန်အသင်းက ပထမဆုံးထွက်ခွာခဲ့ရသည့် အိမ်ရှင် အသင်းအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ STA

ဆော်ဒီပရိုလိဂ်က အပြောင်းအရွှေ့ဈေးကွက်ကို ပြောင်းလဲနေကြောင်း ပရီးမီးယားလိဂ်အသင်းများကို နည်းပြဂျွီဒီယိုလာ သတိပေးပြောကြား

မန်ချက်စတာ ဇူလိုင် ၃၀
မန်စီးစီးအသင်းနည်းပြ ဂျီဒီယိုလာသည် အသင်းမှကွင်းလယ် ကစားသမား မာရက်စ်ကို ဆော်ဒီ အာရေဗျကလပ် အယ်အာလီ အသင်းသို့ လက်လွှတ်ခဲ့ရပြီးနောက် ဆော်ဒီကလပ် အသင်းများအနေ ဖြင့် ငွေကြေးလွတ်လပ်စွာသုံးစွဲ၍ အပြောင်းအရွှေ့ ဈေးကွက်ကို ပြောင်းလဲနေကြောင်း ပရီးမီးယား လိဂ်ကလပ်အသင်းများကိုသတိပေး ပြောကြားခဲ့သည်ဟု 90Min.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ နည်းပြဂျွီဒီယိုလာသည် အသင်း မှ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂန်ဒိုဂမ် ထွက်ခွာသွားသဖြင့် ၎င်း၏ နေရာတွင် ကွင်းလယ်ကစားသမား ကိုဗာဆစ်နှင့် အစားထိုးနိုင်ခဲ့သော် လည်း အယ်အာလီအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့သွားသော မာရက်စ် နေရာတွင် အစားထိုးရန်အတွက် မစီစဉ်နိုင်သေးသကဲ့သို့ ကစား သမားအနေဖြင့်လည်း မမှော်လင့်ဘဲ အသင်းမှထွက်ခွာခဲ့ကြောင်း ပြော ကြားခဲ့သည်။

“ပြီးခဲ့တဲ့ နည်းပြဂျွီဒီယိုလာက “ပြီးခဲ့တဲ့ လအနည်းငယ်လောက်က စီရော် နယ်ဒီအနေနဲ့ ဆော်ဒီပရိုလိဂ်ကို ပထမဆုံးပြောင်းရွှေ့သွားခဲ့တာပါ။ ဘယ်သူကမှ ဒီလိုထိပ်တန်းကစား သမားတစ်ဦး ပြောင်းရွှေ့မယ်လို့ မထင်ခဲ့ပါဘူး။ အဲဒီနောက်မှာတော့ ဥရောပနာမည်ကြီး ကစားသမား အများအပြားကို ဆော်ဒီလိဂ် အသင်းတွေကခေါ်ယူခဲ့ကြပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ဆော်ဒီလိဂ်ကဈေးကွက် ကိုပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့ပါပြီ။ လာမဲ့ အနာဂတ်မှာ အဓိက ကစားသမား တွေ ဒီထက်ပိုပြီးပြောင်းရွှေ့အုံးမှာ ပါ။ ဘာကြောင့် ဒီလိုဖြစ်နေတယ် ဆိုတာ ကလပ်အသင်းတွေက သတိ မထားခဲ့သလို ကျွန်တော်တို့အနေ နဲ့လဲ ဘာမှမပြောနိုင်ပါဘူး။ ပရီး မီးယားလိဂ် အသင်းတွေအနေနဲ့ ကတော့ ဆော်ဒီအသင်းတွေက ငွေကြေးလွတ်လပ်စွာသုံးစွဲနေတာ ကိုတော့သတိထားရမှာပါ”ဟု ပြော ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

ကွင်းလယ်ကစားသမားသစ်ထပ်မံခေါ်ယူမည်ဟု လီဗာပူးအသင်းနည်းပြကလော့ပ် အတည်ပြုပြောကြား

လန်ဒန် ဇူလိုင် ၃၀
လီဗာပူးအသင်းသည် အသင်းမှ အဓိကကွင်းလယ်ကစားသမားများ ထွက်ခွာသွားသောကြောင့် ကွင်းလယ် ကစားသမားသစ်ထပ်မံခေါ်ယူသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း နည်းပြကလော့ပ် က အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်ဟု Goal.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။ လက်ရှိ လီဗာပူးအသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား ဟန်ဒါဆန် သည် ဆော်ဒီအာရေဗျကလပ် အယ်အီတီဟတ်အသင်းသို့ပြောင်း ရွှေ့ခဲ့သည့်အပြင် ဟာဘင်ဟိုသည် လည်း အယ်အီတီဟတ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် သေချာနေသော ကြောင့် ကွင်းလယ်ပိုင်းလိုအပ်ချက် အတွက် ကစားသမားသစ်ထပ်မံ ခေါ်ယူမည်ဟု နည်းပြကလော့ပ်က အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။ ယခု အပြောင်းအရွှေ့ကာလ တွင် လီဗာပူးအသင်းကွင်းလယ်မှ နာဘီကီတာ၊ ရိုမ်းမင်နာ၊ ဟန်ဒါ ဆန်တို့ထွက်ခွာခဲ့ပြီးနောက် ဘရိုက် တန်ကစားသမား မက်အယ်လစ် စတာနှင့် လိုက်ဝဲလစ်ကစားသမား ဆိုဘော့လိုင်တို့ကို ပြန်လည်ခေါ် ယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း လက်ရှိတွင် ဟာဘင်ဟိုပါ ထပ်မံထွက်ခွာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ကွင်းလယ်ကစား သမားသစ်ထပ်မံလိုအပ်နေကြောင်း နည်းပြကလော့ပ်က ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လီဗာပူးအသင်းသည် ကွင်း လယ်ပိုင်း ပြည့်တင်းရန်အတွက် ဆောက်သစ်တန်အသင်းမှ လူငယ် ကစားသမား လာဗီယာကိုပြောင်း ရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၃၇ သန်း



ပြိုင်ကမ်းလှမ်းခဲ့ရာ ဆောက်သစ်တန် ကယ်ပင်ဖီးလစ်၊ အေပီလာကစား သမားကာမာရာ၊ လျက်ကော့ရမ် ဆေး၊ ဖူလ်ဟမ်ကစားသမား ပေါ်ဟင်ဟာတို့ကိုလည်း ခေါ်ယူ ရန် ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း သိရသည်။ ML

ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစား

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀

မြန်မာ့ဖူဆယ်အားကစားအဆင့် အတန်းတိုးတက်မြင့်မားလာစေရန် ရည်ရွယ် ကျင်းပလျက်ရှိနေသည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်း ဒေသကြီး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ နံနက် ၇ နာရီမှ စတင်ပြီး နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားကွင်း ဖူဆယ်အားကစား ရုံတွင် ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ဦးစွာ နံနက်ပိုင်းက အမျိုးသမီး ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ်များ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ရှမ်းပြည်နယ် အသင်းက မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်း ကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအသင်း က ရခိုင်ပြည်နယ်အသင်းကို

လေးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း အသင်းအနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်ပြီး အမျိုးသားပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ်များ ယှဉ်ပြိုင်

ကစားခဲ့ရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီးအသင်းက ရန်ကင်းတိုင်းဒေသ ကြီးအသင်းကို ငါးဂိုး သုံးဂိုးဖြင့် လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် အသင်းက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

အသင်းကို ငါးဂိုး လေးဂိုးဖြင့် လည်းကောင်း အသင်းအနိုင်ရရှိ ခဲ့ကြပြီး ဗိုလ်လုပွဲစဉ်သို့တက်ရောက် နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

3M Open ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို ဟော့ဂျက်စ် ဆက်လက်ဦးဆောင်

ဘလိန်း ဇူလိုင် ၃၀

အမေရိကန်နိုင်ငံ မင်နီဆိုတာ ပြည်နယ်တွင် ကျင်းပနေသည့် 3M Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား ဟော့ဂျက်စ်က စုစုပေါင်းသတ်မှတ် ရိုက်ချက်ထက် အချက် ၂၀ လျော့ ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယားကို ဆက်လက် ဦးဆောင်နေကြောင်း SkySports သတင်းဌာနက ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရိုသည့်။ ဟော့ဂျက်စ်သည် ပထမနေ့မှ စတင်၍ တတိယနေ့ပြီးသည်ထိ အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်ထား နိုင်ခြင်းဖြစ်ပြီး 3M Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ သက်တမ်း တစ်လျှောက် တတိယနေ့အပြီးထိ စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ရိုက်ချက်အများဆုံး လျော့ရိုက်နိုင် ခဲ့သည့် ကစားသမားအဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

ဟော့ဂျက်စ်သည် ကစားသမား တစ်နိုင်ငံတည်းသားဂေါက်သီး ရိုက်ကစားသမားတစ်ဦးပင်ဖြစ်သည့် ချက်ထက် ၁၅ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာ တွင်ရပ်တည်နေပြီး လက်ရှိချန်ပီယံ အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစား သမား တိုနီဖီနော့က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၄ ချက် လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ရပ်တည်လျက်

ဘဝသက်တမ်းတစ်လျှောက် အဓိက ဆုဖလား ဆွတ်ခူးခဲ့ဖူးခြင်းမရှိ သေးသည့် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ် ပြီး 3M Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ တွင် ချန်ပီယံဆုကိုမျှော်လင့်၍ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ခြင်းမဟုတ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သော်လည်း နောက်ဆုံး နေ့ပြီးဆုံးသည်ထိ အကောင်းဆုံး ပုံစံဖြင့် ကစားနိုင်ရေးအတွက် အာရုံစိုက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ AZL

WBA (Super)၊ WBC၊ IBF ဝယ်သာဝိတ်တန်းချန်ပီယံအဲရိုလ်စပန်ကို WBO ဝယ်သာဝိတ်တန်းချန်ပီယံ ခရော့ဖွိဒ် ဒိုင်ပွဲရပ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိ



နိုဘဒါး ဇူလိုင် ၃၀ WBA(Super)၊ WBC၊ IBF ဝယ်သာဝိတ်တန်း ချန်ပီယံ အဲရိုလ်စပန်နှင့် WBO ဝယ်သာ ဝိတ်တန်းချန်ပီယံ ခရော့ဖွိဒ်တို့ အမေရိကန်နိုင်ငံ နီဗားဒါးပြည်နယ် တွင် ယနေ့အစောပိုင်း၌ ယှဉ်ပြိုင် ထိုးသတ်ခဲ့ရာ ခရော့ဖွိဒ်က ကိုးချီ

မြောက်တွင် ဒိုင်ပွဲရပ်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကာ WBA (Super)၊ WBC၊ IBF ဝယ်သာဝိတ်တန်း ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးပြီး WBO ဝယ်သာဝိတ်တန်း ချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း Mirror သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

အမေရိကန် လက်ဝှေ့သမား လက်ဝှေ့သမားဘဝ သက်တမ်း တစ်လျှောက် ပထမဦးဆုံးသော တွင် ပြိုင်ဘက်ကင်းချန်ပီယံတစ်ဦး ဖြစ်ကြောင်းကိုပြသနိုင်ခဲ့ပြီး အမေ ရိကန်လက်ဝှေ့သမားတစ်ဦးပင်ဖြစ် သည့် အဲရိုလ်စပန်အနေဖြင့်ရှုံးပွဲမရှိ စံချိန်ကျိုးဖျက်ကာ ချန်ပီယံခါးပတ် များကို လက်လွှတ်ဆုံးရှုံးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ ခရော့ဖွိဒ်သည် လက်ဝှေ့ လောကတွင် စိန်ခေါ်ပွဲပေါင်း ၄၀ ထိထိုးသတ်ထားသူဖြစ်ပြီး ရှုံးပွဲမရှိ သေးသည့် ချန်ပီယံတစ်ဦးဖြစ်သလို အမေရိကန် ဂန္ထဝင်လက်ဝှေ့သမား မေဝယ်သာ၏ ၄၅ ပွဲဆက်ရှုံးပွဲမရှိ စံချိန်ကိုအမီလိုက်နိုင်ရန် ငါးပွဲသာ လိုအပ်တော့ကြောင်း သိရသည်။ အဲရိုလ်စပန်သည်လည်း စိန်ခေါ် ပွဲပေါင်း ၂၈ ပွဲထိုးသတ်ခဲ့ပြီး ခရော့ ဖွိဒ်ကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရသည့်ပွဲစဉ်သည်

အိပ်မက်က ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ တစ်ယောက်ဖြစ်လာ ဖို့ပါ။ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံတစ်ယောက် ဖြစ်ခွင့်ရတာ ၂၀၁၄ ခုနှစ်ကတည်း ကပါ။ အခုတော့ ကျွန်တော်မျှော် လင့်ထားတာထက်ပိုတဲ့ အောင်မြင် မှုကိုရရှိခဲ့တယ်။ အဲရိုလ်စပန်လို ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံနဲ့ ထိုးသတ်ရပဲ ပွဲစဉ်မှာ ဘယ်သူကမှ ကျွန်တော့်ကို အနိုင်ရလိမ့်မယ်လို့ ထင်မထား ကြဘူး။ အဲရိုလ်စပန်အပေါ်မှာပဲ အာရုံစိုက်ခဲ့ကြတယ်။ ဘယ်သူမှ မျှော်လင့်မထားတဲ့ ရလဒ်နဲ့အနိုင် ရခဲ့လို့ ဝမ်းသာရုဏ်ယူပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL

အတ္တလန်တာအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲသို့ တေလာဖရစ်နှင့်ပူကစ်တို့ တက်ရောက်

အတ္တလန်တာ ဇူလိုင် ၃၀

အမေရိကန်နိုင်ငံ ဂျော်ဂျီယာ ပြည်နယ် အတ္တလန်တာမြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် အတ္တလန်တာ အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်များအဖြစ် အမေရိကန် တင်းနစ်ကစားသမား တေလာ ဖရစ်က တစ်နိုင်ငံတည်းသား တင်းနစ်ကစားသမားတစ်ဦးပင်ဖြစ် သည့် ဖျေဂျေဂျေနှင့်ယှဉ်ပြိုင်ကစား ခဲ့ရာ တေလာဖရစ်က (၆-၃၊ ၇-၅)ရလဒ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိကာ ဗိုလ်လု ပွဲစဉ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ ကြောင်း France24 သတင်းဌာန က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ တေလာဖရစ်သည် နိုင်ငံခြေ အဆင့်(၁)အဖြစ် သတ်မှတ်ခံထား ရသည့် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ထိ အကောင်း ဆုံးလက်စွမ်းပြထားနိုင်သည့်ကစား သမားတစ်ဦးဖြစ်သည်။

အတ္တလန်တာအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တွင် ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးနိုင်ရေး အတွက် နီးစပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တေလာဖရစ်အနေဖြင့် ချန်ပီယံ ဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပါက ယခုနှစ် တင်းနစ်ရာသီအတွင်း ဒုတိယမြောက် ဆုဖလားကိုဆွတ်ခူးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့် ရပ်တည်ချက်သည် လည်းတိုးတက်လာဖွယ်ရှိနေသည်။ တေလာဖရစ်သည် ဗိုလ်လု ပွဲစဉ်တွင် ဩစတြေးလျတင်းနစ် ကစားသမား ပူကစ်နှင့်ယှဉ်ပြိုင် ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး ပူကစ်သည် ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် ပြင်သစ် တင်းနစ်ကစားသမား ဟမ်ဘတ် နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရသည်။ ယခုပြိုင်ပွဲတွင် ပူကစ်သည် လည်း အကောင်းဆုံးပုံစံရရှိနေသူ ဖြစ်ပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် ဟမ်ဘတ်ကို (၃-၆၊ ၇-၆ ၂-၅) ရလဒ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိကာ ဗိုလ်လု ပွဲစဉ်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ AZL

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက ဘာစီလိုနာအသင်းမှ တိုက်စစ်မှူး ဒမ်ဘီလီကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို သန်း ၅၀ ဖြင့်ကမ်းလှမ်းရန်ပြင်ဆင်

ပဲရစ် ဇူလိုင် ၃၀

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက အနာဂတ် မရေမရာဖြစ်နေသည့် တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘက်ပီ၏နေရာတွင် အစား ထိုးရန်အတွက် ဘာစီလိုနာ အသင်းမှ တိုက်စစ်မှူး ဒမ်ဘီလီကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို သန်း ၅၀ ဖြင့် ကမ်းလှမ်းရန် ပြင်ဆင်လျက် ရှိနေကြောင်း The Athletic သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းသည် အသင်း

နှင့်စာချုပ်သက်တမ်း တစ်နှစ်သာ ကျန်ရှိတော့ပြီး သက်တမ်းတိုး စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ငြင်းဆိုထားသည့် အမ်ဘက်ပီကို လက်ရှိကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ရောင်းချ ရန်အတွက် အရောင်းစာရင်း တင်သွင်းထားပြီး ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်း က ဆော်ဒီကလပ် အယ်ဟိုင်းလာ အသင်းသို့ ရောင်းချရန်သဘော တူညီမှုရရှိခဲ့သော်လည်း အမ်ဘက်ပီ ကိုယ်တိုင်က ငြင်းပယ်ခဲ့သည့် အတွက် အပြောင်းအရွှေ့မဖြစ်

မြောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက အမ်ဘက်ပီ ၏နေရာတွင် အစားထိုးရန်အတွက် လက်ရှိအချိန်ကတည်းက ကစား သမားရှာဖွေမှုများ ပြုလုပ်နေပြီး အစောပိုင်းက စပါးအသင်းမှ ဟယ်ရီကိန်းကို ပစ်မှတ်ထားခဲ့သော် လည်း ခေါ်ယူရန်ခက်ခဲသည့် အခြေအနေများကြောင့် ယခုအခါ ဦးစားပေးပစ်မှတ်အဖြစ် ဘာစီလိုနာ ကစားသမားဒမ်ဘီလီကို ပစ်မှတ် ထားနေခြင်းဖြစ်သည်။

ဒမ်ဘီလီသည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၇ ခုနှစ်က ဒေါ့မြန်အသင်းမှ ဘာစီလိုနာအသင်းသို့ စံချိန်တင် ပြောင်းရွှေ့ကြေး တစ်ရပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ ကစားခဲ့ပြီးနောက် အစောပိုင်းနှစ်များက ခြေစွမ်းပြသ နိုင်ရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရသော်လည်း လက်ရှိနည်းပြဇာပီ လက်အောက် တွင် ပြန်လည်ပွဲထွက်ခွင့်ရရှိခဲ့ ကာ ခြေစွမ်းပြသလျက်ရှိနေသဖြင့် ကြောင်း သိရသည်။ STA



အေးချမ်းခြင်းတကာတို့ထက် အေးချမ်းသောအရိပ်

“သစ်ပင်တို့၏အရိပ်သည်အေးချမ်း၏။ ထိုထက် ဆွေမျိုးမိဘအရိပ်က ပို၍အေးချမ်း၏။ ထိုထက် ဆရာ သမားအရိပ်က ပို၍အေးချမ်း၏။ ထိုထက် မြတ်စွာ ဘုရားအရိပ်က အသမားစွာသာလွန်အေးချမ်း၏”

သုစုကဏ္ဍ အပိုဒ်-၄၂(လောကနိပါတ်)

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၃ ရက်သည်ကား မိမိအတွက် အကျိုးကျေးဇူးများလှသော အမှတ်တရ နေ့များအနက် အကြီးကျယ်ဆုံး၊ အမြင့်မြတ်ဆုံးသော နေ့တစ်နေ့ဖြစ်ခဲ့ရသည်။ အကြောင်းသော်ကား နေပြည်တော် ဒဂုံကားသီရိမြို့နယ်တွင် တည်ထား ကိုးကွယ်လျက်ရှိသော ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော် အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်မှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ကြည်ညိုသဒ္ဓါပွားများနိုင်ရေး ရှင်းလင်း ပြခြင်း အခမ်းအနားသို့ တာဝန်ဖြင့်တက်ရောက်ခွင့် ကြုံကြိုက်ခဲ့ခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။

ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို ပထမဆုံးအကြိမ် အနီး ကပ်ဖူးမြော်ခွင့်ရမည် အခွင့်အရေးဖြစ်၍လည်း အထူး ပင် တက်ကြွပျော်ရွှင်နေခဲ့သည်။ ဖြောင့်ဖြူညီညာ သပ်ရပ်လှသော ဘုရားကြီးအဝင်လမ်းပေါ်ရောက်ပြီး မကြာမီပင် မိတာ ၁၀၀၀၀ ကျော်ခန့်အကွာအဝေး၌ စံပယ်တော်မူနေသည့် ဖြူလှလှရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ကို လှမ်းမြော်ဖူးတွေ့လာရသည်။ အမှတ်(၁)ဂိတ် အဝင်ပေါက်ကို လှမ်းမြင်တွေ့ရှိချိန်၌ပင် ဘုရားကြီး ပရိပူဇော်အတွင်းမှ နီညိုရောင် သာသနိကအဆောက် အအုံများကို ခမ်းနားကြီးကျယ်စွာလှမ်းတွေ့ခံစားနေ ရပြီဖြစ်သည်။

လုံခြုံရေးအရ စစ်ဆေးမှုကိုခံယူပြီး အမှတ် (၁) ဂိတ်မှဝင်ရောက်လိုက်မိသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် မိမိ ကြိုတင်မျှော်မှန်းထားခဲ့သည်ထက် ခမ်းနားကြီးကျယ် လှသော မြင်ကွင်းတစ်ခုကို ရင်သပ်ရှုမောတွေ့မြင် ခံစားရပါတော့သည်။ လမ်း၏ဝဲဘက် ခမ်းလှမ်းလှမ်း ကုန်းမြေထက်ပေါ်ဝယ် သပ္ပာယ်ခမ်းနား ဆန်းပြားစွာ စံပယ်တော်မူနေသည့် ထိုင်တော်မူဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးကို ဖူးတွေ့ရသလို မြန်မာ့ဝိသုကာလက်ရာ စစ်စစ် အဆောက်အအုံ၌ မြန်မာ့ရိုးရာပန်းအလှများ ဖြင့် ထုံမွမ်းထားသော သုဓမ္မာဓရပ်တန်းများကို တွေ့လိုက်ရသည်။ ကျောက်ပြားများခင်းထားသော ကျယ်ဝန်းသပ်ရပ်လှသည့် ရင်ပြင်တော်ကြီးတစ်ဖက်ရှိ ထုထည်ကြီးမားလှသော ဓမ္မာရုံကြီးနှင့် ကျောင်း ဆောင်တော်များကိုလည်း လှမ်း၍ဖူးတွေ့နေရသည်။ လမ်း၏လက်ယာဘက်၌မူ သမိုင်းမော်ကွန်း ကျောက် စာရုံစေတီတော်နှင့် ညီညာသေသပ်စွာ အစီအရံ ခြံရံတည်ထားသည့် ကျောက်စာရုံစေတီများကို ဖူးတွေ့ရသည်။

အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသည့် ဧည့်သည် တော်များရောက်ရှိပြီး မကြာမီ၌ပင် ဦးဆောင်ဘုရား ဒါယကာကြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုင်းလှိုင်၊ ဝန်ကြီး မင်းအောင်လှိုင်ရောက်ရှိလာပြီး ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားဖြစ်ခဲ့ပုံအဆင့်ဆင့်ကို မြက်ကြားရှင်းလင်း ခဲ့သည်။ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ် ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရည်ရွယ်ချက်မှာ မြန်မာနိုင်ငံ ၌ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး ခိုင်မာစွာ၊ ထွန်းလင်းတောက်ပစွာတည်ရှိနေမှုကို ကမ္ဘာသို့ ပြသ ရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံကို ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာကိုးကွယ်မှု ဝဟိုချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီး သာယာဝပြော စေရန်နှင့် ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့် မွန်မြတ်သည်စိတ်ရင်းစေတနာတို့ဖြစ်ကြောင်း မှတ်သားခဲ့ရသည်။ ထိုနေ့က စုစုပေါင်း အလှူတော် ငွေကျပ် ၁၇ ဒသမ ၄၁၅ ဘီလီယံ ရရှိခဲ့သဖြင့် လည်း ဝမ်းမြောက်စွာသာဓုအနုမောဒနာ ခေါ်ဆိုခွင့် ရခဲ့သည်။

ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာကြီး၏ ရှင်းလင်းပြော

ကြားချက်များအရ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ် ကြီးအဖြစ် တည်ထားကိုးကွယ်မည့် မူလ စကျင် ကျောက်တုံးတော်ကြီးကို ၂၀၁၃ ခုနှစ် မေလတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာမြို့နယ် စကျင်ကျေးရွာ အနီး စကျင်တောင်ရှိ Angelo Mining Co, Ltd ၏ လုပ်ကွက်အတွင်းမှတွေ့ရှိခဲ့ပြီး Shwe Founda- tion သို့လှူဒါန်းခဲ့ရာ Shwe Foundation က တပ်မတော်သို့ ဆက်လက်လွှဲအပ်ခဲ့ပြီး ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီး ထုဆစ်တည်ထားကိုးကွယ်ရန် စတင်စီစဉ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စကျင်ကျောက်တုံး တော်ကြီးသည် တိုင်းတာတွက်ချက်မှုများအရ ခန့်မှန်း



တန်ချိန် ၁၀၀၀၀ ခန့်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စကျင်ကျောက်တုံးတော်ကြီးအား တိုင်းတာ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်တူးဖော်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ် မတ်လ၌ အမြင့် ၆၅ ပေ၊ ရှေ့အလျား ၅၄ ပေ၊ ထု ပေ ၂၀ ဖြင့် ခန့်မှန်းတန်ချိန် ၃၇၀၀ ခန့်ထိအလေး ချိန်လျှော့ချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း၌ အမြင့် ၁၈ ပေရှိ ပလ္လင်တော်ကြီးအတွက် စကျင် ကျောက်တုံးကြီးများရှာဖွေခြင်းကို ဆက်လက်လုပ် ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ တန်ချိန် ၃၇၀၀ ခန့် အလေး ချိန်ရှိသော ကျောက်တုံးတော်ကြီးကို သယ်ဆောင်၍ မရနိုင်သဖြင့် ပိုင်းဖြတ်သယ်ဆောင်ရန်စီမံခဲ့ရကြောင်း၊ ဆရာတော်ကြီးများ၏ လမ်းညွှန်ကြည့်ပါးများနှင့်အညီ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မူလဉာဏ်တော်ကို မထိ ခိုက်စေဘဲ ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော် အပိုင်းကို အပိုင်း လေး ပိုင်းနှင့် ပလ္လင်တော်အပိုင်းကို အပိုင်း ငါးပိုင်း ဖြတ် တောက်သယ်ယူခဲ့ရကြောင်းလည်း ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ကျောက်တုံးတော်ကြီးကို စကျင်တောင်မှ နေပြည်တော်သို့ သယ်ဆောင်ရာတွင် စကျင်တောင် မှ ဆီမီးခုံဆိပ်ကမ်းထိ ရေလမ်း ၈၈ မိုင် ၅ ဖာလုံနှင့် ဆီမီးခုံဆိပ်ကမ်းမှ နေပြည်တော်ထိ ကုန်းလမ်း ၁၈၉ မိုင် သယ်ဆောင်ခဲ့ရကြောင်း၊ ရေလမ်းဖြင့်သယ် ဆောင်ရာတွင် စကျင်တောင်မှမြောင်မြစ်ထိ ၄၅၈၃ ပေအရှည်ရှိ တူးမြောင်းကို တပ်မတော်အင်ဂျင်နီယာ တပ်ဖွဲ့က ဖောက်လုပ်ခဲ့ခြင်းလည်းပါဝင်ကြောင်း၊ ရေလမ်းမှ သယ်ဆောင်ရာ၌ တန် ၄၀၀၀ တင်ဆောင် နိုင်သော Barge ရေယာဉ် နှစ်စီး၊ ပင်လယ်သွားတွဲဆွဲ ရေယာဉ် နှစ်စီး၊ ကမ်းထိုးယာဉ် တစ်စီး၊ ကမ်းရိုးတန်း တိုင်းတာရေးယာဉ် တစ်စီးတို့ဖြင့် တပ်မတော်(ရေ) က ကိုးခေါက်ထိ သယ်ဆောင်ခဲ့ရကြောင်းလည်း သိရသည်။

ကုန်းလမ်းဖြင့် သယ်ဆောင်ရာတွင် ဆီမီးခုံ ဆိပ်ကမ်းမှ မြို့သာစက်မှုဇုန်ကို ဖြတ်သန်းကာ ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းရှိ စကားအင်းအပိုင်းထိ၊ ထိုမှ ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်းအတိုင်း နေပြည် တော်အရောက် သယ်ယူခဲ့ကြောင်း၊ အမြန်လမ်းပေါ်ရှိ

တံတား ၈၃ စင်းနှင့် Toll Gate နှစ်ခုတို့အတွက် ရှောင်ကွင်းလမ်းအရှည် စုစုပေါင်း ၃၀ ဒသမ ၈ မိုင် ကို တပ်မတော်အင်ဂျင်နီယာတပ်ဖွဲ့က ဖောက်လုပ်ခဲ့ရ ကြောင်း၊ ကုန်းလမ်းမှသယ်ယူမှုအတွက် Two El- ephant Co., Ltd မှ စက်စွမ်းအားမြင့် အကြီးစား တွန်း၊ ဆွဲမော်တော်ယာဉ် ၁၂ စီးနှင့် Modula Trailer များအသုံးပြု၍ ခုနစ်ခေါက်သယ်ယူခဲ့ရကြောင်း၊ Modula Trailer များထုတ်လုပ်သော ဂျာမနီနိုင်ငံ Goldhofer Company က ကမ္ဘာပေါ်တွင် အလေး ချိန် အများဆုံးအရာဝတ္ထုများကို ခရီးအကွာအဝေး အရှည်ဆုံး ရွေ့ပြောင်းသယ်ယူနိုင်ခဲ့သည့် အသိ

အမှတ်ပြု Certificate ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်းလည်း ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။ နေပြည်တော်သို့ရောက်ရှိပြီးသည့် ကျောက်တုံး တော်ကြီးအား ရတနာပုံခေတ်ဟန် ဘူမိဗေသမုဒြာ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအဖြစ် တည်ထားကိုးကွယ် နိုင်ရန်အတွက် ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် ပလ္လင်တော် ကို CNC စက်ကြီးများအသုံးပြုကာ ခုနစ်လခန့် အချိန်ယူ ထုဆစ်ခဲ့ကြောင်း၊ တွဲဆက်ရာတွင် Epoxy အသုံးပြုတွဲဆက်ခြင်း၊ Steel Rock Bolts များ ထည့်သွင်းတွဲဆက်ခြင်းအပြင် Carbon Fiber ဖြင့် ရစ်ပတ်တွဲဆက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း၊ ဆင်းတုတော်ကြီးကို မတ်ထောင်ခြင်းနှင့် ပလ္လင်တော် ပေါ်သို့ ပင့်ဆောင်ခြင်းကို တန် ၁၅၀၀ အလေးချိန်ရှိ သော သံမဏိမျှော်စင်ဝန်ချိစက်ကြီးများကို အသုံးပြုခဲ့ ရကြောင်း၊ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား အချောသပ် ထုဆစ်ခြင်း၊ ဆေးသင်္ကန်းကပ်လျှော့ခြင်း၊ ဥက္ကဋ္ဌလုံမွေးရှင် တော်ဓာတ် စီသွင်းပူဇော်ခြင်းများကို ခြောက်လ အတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ကျောက်တုံးတော် ကြီးအား တူးဖော်ခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သယ်ဆောင် ခြင်း၊ ထုဆစ်ခြင်း၊ တွဲဆက်ခြင်း၊ ထောင်မတ်ခြင်းနှင့် အချောသပ်ထုဆစ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များအားလုံးကို တာကွယ်ရေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေး အရာရှိချုပ်ရုံးက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။

၅၂၉၂ တန်ချိန်ရှိသော ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် အောက်ခံ Foun- dation အား တန်ချိန် ၂၀၀၀၀ ခန့်ခိုင်ရည်ရှိသည်ထိ တွက်ချက် တည်ဆောက်ထားကြောင်း၊ တစ်နာရီ လေတိုက်နှုန်း မိုင် ၁၂၀ ရှိသည့် လေပြင်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုဒဏ်ခံနိုင်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အမြင့်ဆုံး လှုပ်ခတ်နိုင်သည့် Earthquake Magnitude ၈ ဒသမ ၈ ထိ မြေငလျင်ဒဏ်ခံနိုင်ရေးနှင့် လျှပ်စီး မိုးကြိုးများကြောင့် ဆင်းတုတော်ကြီး ထိခိုက်မှုမရှိ စေရေးတို့အတွက် အင်ဂျင်နီယာရှုထောင့်မှ စနစ် တကျ တွက်ချက်တည်ဆောက်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ဗုဒ္ဓ ဥယျာဉ်တော်ကြီးသည် ရွှေဖောင်ဒေးရှင်းက လှူဒါန်း သည့် သာသနာ့နယ်မြေ ၂၂၈ ဧက နှင့် ထပ်တိုး ၂၇ ဧက စုစုပေါင်း ၂၅၅ ဧကပေါ်၌ တည်ထားခြင်းဖြစ်

ကြောင်း၊ ရင်ပြင်တော်ကြီး အတိုင်းအတာမှာ အလျား ပေ ၅၀၀၊ အနံပေ ၅၀၀ ရှိကြောင်း၊ ရင်ပြင်တော်ကြီး ပတ်လည်၌ ဂန္ဓကုဋ်တိုက် ၂၄ လုံး၊ ၄၅ ပေမြင့် တံခွန် တိုင်၊ အချင်း ၄ ပေ ၁ လက်မ၊ အမြင့် ၅ ပေရှိ ခေါင်းလောင်းတော်၊ စက်လှေကား နှစ်စင်း၊ ရင်ပြင် တော်ပတ်လည်၌ စိန်တောင် ၆၂၆ ခု တို့ပါရှိကြောင်း လည်း သိရသည်။

လင်းလွန်းပင်နှင့် လှမို့နီအင်ကြင်းပင်များ ပါဝင် သော ပန်းအလှပင် ၉၉၄ ပင်၊ ရတနာပုံခေတ်ဟန် မင်္ဂလာတံတားတစ်စင်း၊ မုစလိန္နကန်၊ နဂါးရုံဘုရား၊ သုဓမ္မာဓရပ်များ၊ ရေပန်းရင်ပြင်တော်၊ ရေပန်းအကြီး တစ်ခု၊ ရေပန်းအသေး ၁၈ ခု၊ မော်ကွန်းတိုက် တစ် လုံး၊ ဂေါပကရုံး၊ သာသနာ့ဝိမာန်၊ သမိုင်းမော်ကွန်း ကျောက်စာရုံစေတီ တစ်ဆူ၊ ပိဋကတ်ကျောက်စာရုံ စေတီ အဆူ ၇၂၀၊ ပါဠိအက္ခရာ Romanize Lan- guage တို့ဖြင့် ကျောက်စာချပ်များ ထွင်းထုထားပြီး အလျား ၇၅ ပေ၊ အနံ ၄၅ ပေ၊ အမြင့် ၇ ဒသမ ၂ ပေအရွယ်အစားရှိ ကျောက်စာချပ် ၁၄၄၀ တို့ ပါရှိကြောင်းလည်း သိရသည်။

ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာသည် သာသနာတော် အတွက်၊ နိုင်ငံတော်အတွက်၊ ကမ္ဘာသူ၊ ကမ္ဘာသား အားလုံးအတွက် မွန်မြတ်လှသော မေတ္တာ၊ ကရုဏာ စိတ်ထားတို့ရှေ့ဆောင်လျက် တည်ထားသည်မှာ အံ့ဖွယ်ပင်ဖြစ်သည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို တည်ထားတော်မူသည့်အချိန် ကာလမှာ မိမိတို့နိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာအရပ်ရပ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလဖြစ်ပွားနေချိန်နှင့် နိုင်ငံရေးအကျပ် အတည်းများလည်း တွေ့ကြုံခဲ့ရပြန်သည်။ သို့သော် လည်း အခက်အခဲအကျပ်အတည်းများကြားမှပင် ထက်သန်ကြီးမားလှသော သာသနာပြုစိတ်ထား၊ ဇွဲလုံ့လ၊ ဝီရိယများကြောင့် ပြုလုပ်ဆောင်ကြဉ်းနိုင်ရန် ခက်ခဲလှသော သာသနာ့အောင်လံတော်ကြီးကို ကမ္ဘာ သီထင်ရှား အခိုင်အမာစိုက်ထူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မာရဝိဇယရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ရင်ပြင်တော် သို့ရောက်ရှိဖူးမြော်ရစဉ်အခိုက် ရုပ်ပွားတော်မြတ် ကြီး၏မျက်နှာတော်မှ မေတ္တာ၊ ကရုဏာတော်များ လှမ်းမြို့လာသည်ဟုခံစားမိပြီး ဘဝင်နှလုံးအေးချမ်းမှု ကို ထူးခြားစွာဖြစ်တည်ခံစားခဲ့ရသည်။ နောက်ခံ အမည်းရောင် မိုးတိမ်တောင်တို့အလယ်တွင် ဖူးမြင် ရခိုက်တွင် အဖြူရောင်အလင်းများ ကွန်မြူးနေသည့် ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို သပ္ပာယ်စွာဖူးတွေ့ရသည့် အပြင် ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး လေထဲ၌လွင့်ပျံကြွချီရာသို့ ဖူးနေသူပါ လိုက်ပါနေရသည့်အလား ထင်မှတ်ခံစားရ စေပြန်ပါသည်။

ထိုအချိန်၌ ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာကြီး ပြော ကြားခဲ့သည့် ရှေးရှေးဘဝများက ပဋ္ဌာန်းဆက်ကြောင့် ထူးခြားဆန်းပြားသော ကျောက်တုံးတော်ကြီး ပေါ်ပေါက်လာသည်ဟုထင်မိကြောင်း ပြောဆိုခဲ့သည် ကို ကြားယောင်မိပြီး မိမိသည်လည်း ဤမျှဤနယ် ခမ်းနားဆန်းကြယ်စွာ ပွင့်ပေါ်လာသော မာရဝိဇယ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို ဖူးမြော်ခွင့်ရသည်မှာ ယခင် ဘဝဟောင်းများ၏ပဋ္ဌာန်းဆက်ကြောင့်ပင်ဖြစ်မည်ဟု သုံးသပ်မိခဲ့သည်။

စာဖတ်သူတို့အနေဖြင့်လည်း ရာစုနှစ်တစ်ခု အတွင်း၌ပင် အလားတူပေါ်ထွန်းလာရန် ခက်ခဲလှ သော၊ ဤမျှဤနယ်ခမ်းနား၊ ဆန်းပြားလှစွာသော၊ သာသနာ့အောင်လံကို ကမ္ဘာသီထင်ရှားစိုက်ထူထား သော မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မေတ္တာ၊ ကရုဏာ အေးရိပ်သာသို့ လာရောက်ခိုလှုံဖူးမြော်လျက် သာဓုအနုမောဒနာခေါ်ဆို ကုသိုလ်ယူနိုင်ကြတော့ မည်ဖြစ်ကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်လျက် ရေးသား လိုက်ရပါသည်။

ဘုန်းရဲနိုင်(ဂန့်ဂေါ)

ကျွန်မခင်ပွန်း၏လျှို့ဝှက်ချက် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို Htv Channel မှ အပတ်စဉ် စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်



ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀ - မီးမီးမွှေး ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေး က ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် ကျွန်မခင်ပွန်း၏လျှို့ဝှက်ချက် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို Htv Channel ရုပ်သံလိုင်းမှ ဩဂုတ် ၅ ရက်မှ စတင်ကာ အပတ်စဉ် စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း ည ၇ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒါရိုက်တာ လူနေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

“ကျွန်မခင်ပွန်း၏လျှို့ဝှက်ချက် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဇာတ်လမ်း၊ ဇာတ်ညွှန်းကို Lunay & Mo တို့က ရေးသားပြီး ဒါရိုက်တာ လူနေက ပုံဖော်ရိုက်ကူးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် အပိုင်း (၁၀)ပိုင်း ပါဝင်မည်ဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီဇာတ်ကားလေးက အိမ်ထောင်ရေး Suspense Drama ကိုမှ ဒရာမာဇာတ်လေးပိုများပါတယ်။ လွမ်းစရာလေးတွေများမယ်။ ဇာတ်လမ်းမှာပါဝင်မဲ့ သရုပ်ဆောင်တွေကလဲ အသစ်တွေများတော့ ပရိသတ်တွေအတွက် အသစ်အဆန်းတွေဖြစ်မယ်။ ကျွန်တော်ကိုယ်တိုင်ကလဲ ပထမဆုံးဒါရိုက်တာအနေနဲ့ ရိုက်ကူးထားတဲ့ ကားလေးဖြစ်တဲ့ အတွက် စိန်ခေါ်မှုအသစ်တော့ဖြစ်တယ်။ ကျွန်တော်က အရင်က လူနေဆိုပြီး စာအုပ်တွေပဲ ရေးခဲ့ဖူးပါတယ်။ အခု ဒါရိုက်တာအဖြစ် ပွဲဦးထွက်စလုပ်တဲ့အခါ ဒီကားလေးက ဇာတ်ကားနဲ့ပတ်သက်ပြီး သေချာလေး Pre-Production ပိုင်းနှင့် အိုက်တင်ပိုင်းကအစ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားတာတွေရှိပါတယ်”ဟု ဒါရိုက်တာ လူနေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ASH

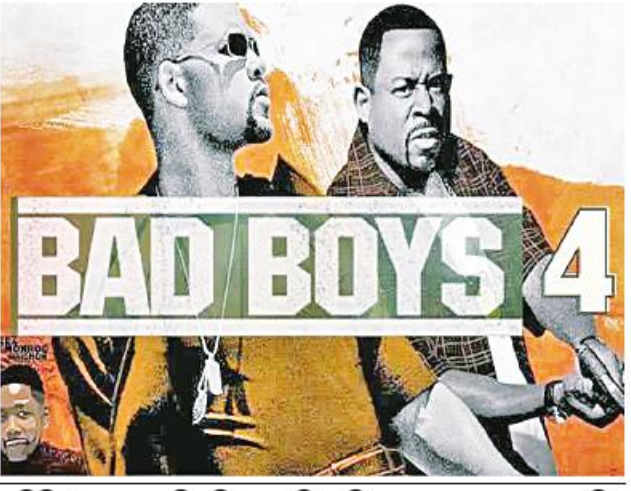
Bad Boys-4 ဟာသဇာတ်ကားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၁၄ ရက်တွင် ရုံတင်ရန်စီစဉ်ထား

နယူးယောက် ဇူလိုင် ၃၀ - ဘီလားဖာလားတို့က တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးပေးမည်ဖြစ်သည်။

Bad Boys-4 ဟာသဇာတ်ကားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၁၄ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် ဆိုနိုရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် ၁၉၉၅ တွင် ရုံတင်ပြသရန် ဆိုနိုရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း Screen Rant သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

အဆိုပါ Bad Boys-4 ဇာတ်ကားတွင် မူလ Bad Boys သရုပ်ဆောင်များဖြစ်ကြသည့် ဝီလီစမစ်နှင့် မာတင်လောရင့်တို့ ပြန်လည် ပါဝင်လာမည်ဖြစ်သည်။

Bad Boys-4 ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ အဒီးအယ်အာဘီးနှင့် KKO



နိုင်ငံတကာရုပ်ရှင်ပွဲတော်တွင် Ferrari ကို နောက်ဆုံးဇာတ်ကားအဖြစ် ပြသရန်စီစဉ်

နယူးယောက် ဇူလိုင် ၃၀ - ယခုနှစ် နယူးယောက်နိုင်ငံ တကာရုပ်ရှင်ပွဲတော်တွင် ပြိုင်ကားလောကနောက်ခံဒရာမာဇာတ်ကားဖြစ်သည့် Ferrari ဇာတ်ကားကို အဒမ်ဒရိုက်ဘာက ပြိုင်ကားနောက်ဆုံးဇာတ်ကားအဖြစ် ပြသရန် STX Films ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း Movieweb သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

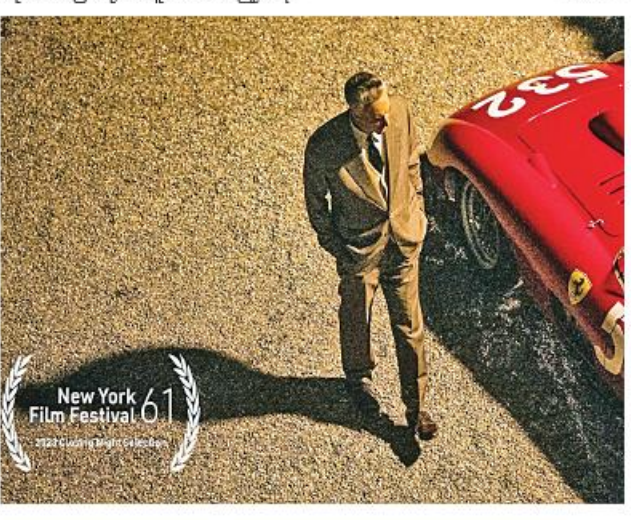
Ferrari ဇာတ်ကားကို နယူးယောက် နိုင်ငံတကာရုပ်ရှင်ပွဲတော်ကို စက်တင်ဘာ ၂၉ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်ထိ ကျင်းပပြသရန် STX Films က စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားသည် ဖော်မြူလာဝမ်းပြိုင်ပွဲဆိုင်ရာကား နားမောင်းသမား အန်ဒီဖာရာရီ၏ဘဝကို အခြေခံရိုက်ကူးထားသည့်ဒရာမာဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

ဒါရိုက်တာ မိုက်ကယ်မင်းတာဝန်ယူ ရိုက်ကူးပေးထားသည့် Ferrari ဇာတ်ကားတွင် မင်းသားအဒမ်ဒရိုက်ဘာက ပြိုင်ကားမောင်းသမား အန်ဒီဖာရာရီအဖြစ် သရုပ်ဆောင်ထားပြီး မင်းသမီးပင်နလော့ခရက် အန်ဒီဖာရာရီ၏ ဇနီး လော်ရာဖာရာရီအဖြစ် သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

နယူးယောက်ရုပ်ရှင်ပွဲတော်ကို စက်တင်ဘာ ၂၉ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်ထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး Ferrari ဇာတ်ကားကို အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်တွင် နယူးယောက် ရုပ်ရှင်ပွဲတော်နောက်ဆုံးဇာတ်ကားအဖြစ် ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO



New York Film Festival 61

ပန်းထောင်ချောက် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို MRTV-4 မှ ဩဂုတ်လပထမပတ်အတွင်း ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀ - ပန်းထောင်ချောက် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို MRTV-4 ရုပ်သံလိုင်းမှ ဩဂုတ်လ ပထမပတ်တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည့် သရုပ်ဆောင် လပြည့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။



Forever Group Series Production က ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် ပန်းထောင်ချောက် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ဒါရိုက်တာ ပြည်သစ်နိုင်၊ လက်ထောက် ဒါရိုက်တာ ဥဗ္ဗာမြင့်တို့က ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဇာတ်လမ်းနှင့်ဇာတ်ညွှန်းကို ကျော်ကျော်

ထွန်းနှင့် လင်းထက်အောင်တို့ ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီဇာတ်လမ်းတွဲကတော့ ဒရာမာဇာတ်လမ်းတွဲပါပဲ။ MRTV-4 ရဲ့ ဒရာမာတွေဖြစ်တဲ့အတွက် ပရိသတ်စိတ်ဝင်စားမဲ့ ဇာတ်လမ်း၊ ဇာတ်ညွှန်း ကောင်းကောင်းလေးတွေနဲ့ ပရိသတ်ကိုဆွဲဆောင်မှာဖြစ်တဲ့အတွက် စိတ်ဝင်စားနဲ့ တစ်ပိုင်းပြီးတစ်ပိုင်း ဆက်ကြည့်ချင်လာမှာပါ။ ကျရာဇာတ်ရုပ်ကနေ အကောင်းဆုံးလုပ်ထားပါတယ်”ဟု သရုပ်ဆောင် လပြည့်က ပြောပြသည်။

ပန်းထောင်ချောက် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် မင်းဘုန်းမြတ်၊ ရှင်မွေလ၊ သုတအောင်၊ မာနိတ်နိုး၊ လပြည့်၊ သက်ဦးကို၊ ဇွန်ဝေယံ၊ စောမင်းယျာ၊ လူးကပ်၊ အောင်လံ၊ မြတ်ကေသီအောင်၊ ခိုင်သင်္ဃာတင်၊ ဟန်နီစုစံ၊ မေမြတ်နိုးသွယ် စသည့်အနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် မြို့ဟောင်းကျေးရွာ၌ ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်မှု စစ်ဆေး

ကြာအင်းဆိပ်ကြီး ဇူလိုင် ၃၀ - ကရင်ပြည်နယ် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ခလယ်ကျေးရွာအုပ်စု မြို့ဟောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ခင်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် လမ်းအရည် ၁၄၄၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ကိုးလက်မရှိ ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေကို ဇူလိုင် ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောဟိန်းမင်း၊ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ

နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မြို့ဟောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ခင်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် လမ်းအရည် ၁၄၄၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ကိုးလက်မရှိ ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောဟိန်းမင်းက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ခံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာဖြင့် အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

မြို့ဟောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ခင်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်ကစတင်၍ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန် ပုံငွေကျပ်သန်း ၃၀ မတည်ပေးပြီး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် အဆိုပါစီမံကိန်းအတိုးရငွေများမှ ငွေကျပ် ၁၄ သန်းနှင့် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ရှစ်သန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၂ သန်းအတူအတူခံကာ ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်းနှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင်

ယခုနှစ် မေလနောက်ဆုံးပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသွားပါက မြို့ဟောင်းကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လယ်ယာမြေကေ ၉၀ ကျော်မှ ထွက်ရှိသော ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များကို ဈေးကွက်သို့ လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ သယ်ယူ ပို့ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောဟိန်းမင်းထံမှ သိရသည်။

အေးသူ

Inauguration ceremony of Maravijaya Monastery in Maravijaya Buddha Park of Maravijaya Buddha Image held



Senior General Min Aung Hlaing, Daw Kyu Kyu Hla and the congregation hear a sermon delivered by the Sayadaws.

Nay Pyi Taw July 30
A ceremony was held this morning to inaugurate Maravijaya Monastery in Maravijaya Buddha Park in Dekkhinathiri Township, Nay Pyi Taw, Union Territory, where Maravijaya Buddha Image, which will become the tallest stone Buddha Statue in seated position

in the world, is under construction. Present to pay respects to Sayadaws led by Patron of Mingala Zeyon Monastery, Pali University, Pyinmana, Sayadaw Agga Maha Pandita Agga Maha Saddhammajotikadhaja Bhaddanta Vimalabuddhi and Sayadaws who would reside

in the monastery were the main donor Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing and wife Daw Kyu Kyu Hla and family, SAC Vice Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win and wife Daw Than Than Nwe, Chief of

General Staff (Army, Navy and Air) General Maung Maung Aye and wife, union ministers and wives, senior military officers from Office of Commander-in-Chief and wives, the Nay Pyi Taw Council chair, the Nay Pyi Taw Command commander and officials. First, the Senior General

offered meal in the Emerald Bowl, fruits, flowers and water to the Buddha Image in the monastery. An official of the Ministry of Religious Affairs and Culture presented titles and biography of the five Sayadaws who would reside in the monastery. The ceremony was opened by reciting namotassa three times and the Senior General and wife and congregation received the Five Precepts from Pali Sayadaw. Sayadaws recited parittas. Master of ceremonies read out the paper on the entrustment of the monastery, The Senior General, wife and family presented the related documents to Sayadaw Agga Maha Pandita Bhaddanta Neminda, who would be the principal of the monastery. Merits were then shared. The Senior General and wife presented offertories to Pali Sayadaw and the

Principal Sayadaw. The Vice-Senior General and wife and attendees presented offertories to Sayadaws. Pali Sayadaw delivered a sermon, merits gained were shared and the ceremony came to an end by reciting Buddha Sasanam Ciramtitathu three times. The Senior General and wife threw confetti to mark success of the ceremony. The Senior General, wife and family and attendees offered day meal to Sayadaws led by Pali Sayadaw. The Maravijaya Monastery was donated by the main donor Senior General Kyu Kyu Hla and other well-wishers. The monastery comes complete with systematically arranged prayer chamber, lecture rooms, dorms, library, reading rooms, dining room, toilets, kitchen, and hostels for catering assistants for the convenience of monks. 100



Senior General Min Aung Hlaing, Daw Kyu Kyu Hla and family members hand over the documents related to the monastery building to the presiding Sayadaw.



Senior General Min Aung Hlaing and Daw Kyu Kyu Hla offer meals to Sayadaws.

Italy joining China's Belt and Road Initiative was atrocious move, defence minister says

Rome July 30
Italy made an "improvised and atrocious" decision in joining China's Belt and Road (BRI) initiative, defence minister Guido Crosetto has said. Mr Crosetto claimed the initiative had done little to boost Italy's exports, making China the only winner. China has previously

said both nations have seen "fruitful results" as a result of the BRI. Italy became the first developed economy to join the BRI in 2019 - a move criticised by its Western allies. The global investment programme envisions connecting China with Europe and beyond through rebuild-

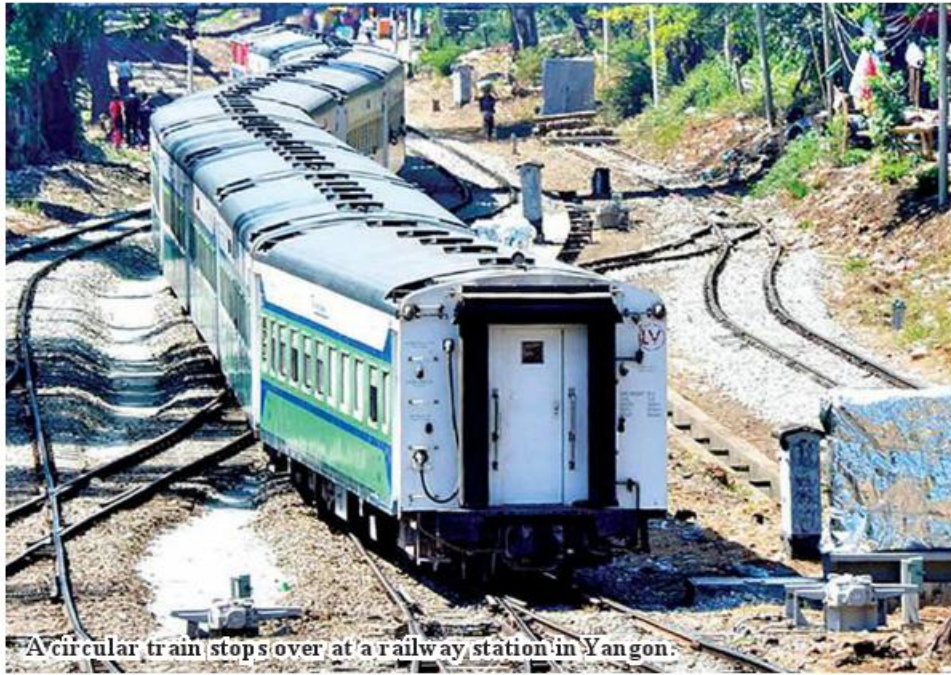
ing the old Silk Road trade route. Under it, China provides funding for major infrastructure projects around the world, in a bid to speed Chinese goods to markets further afield. Critics see it as a tool for China to spread influence. Both the EU and the US expressed concern when Italy

decided to join the scheme four years ago. "The decision to join the (new) Silk Road was an improvised and atrocious act" that increased Chinese exports to Italy without having the same effect on Italian exports to China, Mr Crosetto told Italian newspaper Corriere della Sera. He said Italy now needs

to work out how to get out of the deal without damaging relations with Beijing. "The issue today is: how to walk back (from the BRI) without damaging relations (with Beijing). Because it is true that China is a competitor, but it is also a partner," Mr Crosetto said. As Beijing had become increasingly assertive on

the world stage, Italy would have to think about how to withdraw "without producing disasters", he said. There has been intense discussion about whether Italy should remain in the BRI since May, when Prime Minister Giorgia Meloni said she wanted talks with China about possibly withdrawing. BBC

Plans underway to build new railway stations in South Okkalapa, Thamaing



A circular train stops over at a railway station in Yangon.

“We have invited tender from businesspersons to build two railway stations on the Yangon circular railroad while upgrading seven stations,” said U Thaug Htak.

According to the plans, seven railway stations on the circular railroad of Yangon will be upgraded from this financial year with the budgets allotted in relevant financial years. These stations are Aung San, Kamayut, Okkyin, Phawgan, Thamaing, Tamway and Kyaukyedwin railway stations.

Currently, the circular railways of Yangon city are being upgraded. Upon completion, the high speed trains will be used to transport some 240,000 passengers on a daily basis.

ASH

Yangon July 30

According to the plans to upgrade Yangon circular railroads in Yangon Region, South Okkalapa and

Thamaing Myothit railway stations will be built as new ones, said Chief superintendent U Thaug Htaik of Yangon Railway Station.

As such, the allocated budget will be spent on construction of two new railway stations starting from this financial year.

Myanmar earns over 102 billion kyats from manufacturing, service and trade activities of the cooperatives till June in 2023-2024 FY

Nay Pyi Taw July 30

Myanmar earned more than 102 billion kyats from the cooperatives' production, service and trade activities in the three-month period from April to the end of June of the 2023-2024 FY, according to reports from the Ministry of Cooperatives and Rural Development.

The Department of Cooperatives under the ministry is responsible for establishing cooperatives, providing small capital loans, selling agricultur-

al, commercial, and water equipment on an installment basis, rehabilitating land for mechanization, establishing agricultural support service cooperatives and distributing agricultural inputs, upgrading manufacturing, trade, and service cooperatives, providing assistance, support, and financial resources, and conducting cooperative education activities.

A total of 31,972 production cooperatives, 3,578 service cooperatives and 3,113 trade cooperatives, to-

taling 38,663 cooperatives, have been established till at the end of June in 2023-2024 FY.

In the 2023-2024 FY, the

cooperatives' production, service and trade activities have targeted to receive 755.065 billion kyats.

336



A GEC shop seen with buyers.

Myanmar, Chinese entrepreneurs to cooperate for EV sector development

Yangon July 30

Myanmar and Chinese entrepreneurs will be cooperating for the development of the electric vehicle (EV) sector, according to the Union of Myanmar Federation of Chambers of Commerce and Industry.

Under the supervision of the National Committee for the Development of Electric

Vehicles and Accessories, EVs are being imported including electric motorcycles and three-wheeled motorcycles.

Those products are being imported from China as well as Western countries. The import of EVs such as BYD, Neta and MG started from China in January 2023. Those EVs are planning to

run for passenger bus lines in Yangon and highway bus lines.

Thus, Myanmar has great potential for EV development. In the third week of July, UMFCFI officials held discussions with officials from the ASEAN-China Center. Mr. Shi Zhongjun, secretary general of the center, said plans are underway

to cooperate between ASEAN and China in economic, trade and investment sectors as well as SME development and creating economic opportunities by holding economic forums.

The discussion also dealt with the promotion of supply chain, agro-economy, garment industry and EV sector in the region.

336

Public Notice for Elimination of Violence

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

Myanmar earns US\$0.017 m from over 32 tons of tobacco leaves exports in June

Nay Pyi Taw July 30

A total of US\$0.017 million was earned from 32.873 tons of tobacco leaves exports in June, according to reports from the Ministry of Commerce.

In this month of July, until the second week of July, Myanmar exported 31.2 tons of tobacco leaves and earned US\$0.015 million.

Tobacco is most commonly grown in the alluvial soils of the Ayeyawady River and Chindwin River in the central region and the tropical arid regions of Magway, Mandalay, and

Sagaing.

Although there was no export of tobacco in the past, starting from the 2022-2023 FY, tobacco from the central tropical arid regions of Myanmar was exported to Thailand through the Tachilek trading post as a new export item.

In the 2022-2023 FY, 139.154 tons of tobacco leaves was exported and earned US\$0.070 million.

It is said that the origin of tobacco is from the Americas and it was introduced to Myanmar in the 17th century through India.



A thriving tobacco plantation.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

အမေရိကန်ကြည်းတပ်က အဆင့်မြင့်တင်ထားသော ပထမဆုံး IVAS စစ်ဘက်သုံးမျက်မှန်များ မိုက်ခရိုဆော့ပီထံမှလက်ခံရရှိ



အမေရိကန်ကြည်းတပ်သည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ထုတ်လုပ်မှုတွင် နှစ်ပေါင်းများစွာ နှောင့်နှေးခဲ့ရပြီးနောက် အမေရိကန်နိုင်ငံ နည်းပညာကုမ္ပဏီ မိုက်ခရိုဆော့ပီသည် အဆင့်မြင့်တင်ထားသော ပထမဆုံး IVAS စစ်ဘက်သုံးမျက်မှန်များကို ယခုသီတင်းပတ်အစောပိုင်းက လက်ခံရရှိခဲ့ကြောင်း ဇူလိုင် ၂၈ ရက်တွင် ထုတ်ကုန်မန်နေဂျာ ဝီလ်မူးကြီး Denny Dresch က ပြောကြားခဲ့သည်။

စမ်းသပ်မှုတွင် ဒီဇိုင်းပြောင်းလဲမှုများသည် စစ်သားများအတွက် တိုက်ပွဲဝင်စဉ်

အတွင်း အဆိုပါမျက်မှန်ကို ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ အသုံးပြုနိုင်ရန် လုံလောက်မှု ရှိမရှိ ဆုံးဖြတ်ပေးမည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ကြည်းတပ်သည် ၎င်းတို့၏ စစ်မြေပြင်အပေါ် ကျယ်ပြန့်စွာကြည့်မြင်နိုင်စွမ်း (Field of View) နှင့်ပတ်သက်၍ ဆိုးရွားသော ပြဿနာတစ်ရပ်ကို တွေ့ရှိခဲ့ပြီး နောက် မျိုးဆက်သစ်စစ်မြေပြင်သုံး မျက်မှန်များ တပ်ဆင်ပေးခြင်းကို ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

IVAS ဆော့ဖ်ဝဲ အင်ဂျင်နီယာများ

သည် စက်ပစ္စည်းအရည်အသွေးနှင့် ရှင်းလင်းပြတ်သားမှုကို မြှင့်တင်ရန်အတွက် စနစ်တွင် အသေးစားလျှော့ချမှုများပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

“ဒီစမ်းသပ်မှုက လမ်းကြောင်းမှန်ကို ဦးတည်နေတယ်ဆိုရင် ကနဦး ရှုမြင်သုံးသပ်မှုတွေ ကောင်းပါလိမ့်မယ်။ ဒါပြီးရင်တော့ ပိုပြီးခက်ခဲတဲ့ စမ်းသပ်မှုတွေ လုပ်ဆောင်ရလိမ့်မယ်”ဟု ကြည်းတပ်ဝယ်ယူရေးအကြီးအကဲ Doug Bush က ပြောကြားခဲ့သည်။

IVAS 1.2 ရှေ့ပြေးပုံစံ အခု ၂၀ ကို ဩဂုတ်လတွင် စမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်မည်ဟု မျှော်လင့်ရသည်။

Microsoft ကုမ္ပဏီ၏ Holo Lens စက်ပစ္စည်းကို အခြေခံ၍ Integrated Visual Augmentation System-IVAS မျက်မှန်များသည် စစ်မြေပြင်တွင် စစ်သားများကို တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်မားစေလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါနည်းပညာတွင် တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို မီးခိုးပုံးများ၊ ထောင့်ချိုးမျက်ကွယ်များနှင့် အမှောင်ထဲတွင် မြင်နိုင်စွမ်းအားရှိစေမည့် အကြမ်းခံ Head-up Display (ဦးထုပ်တွင် တစ်ပါတည်းတပ်ဆင်နိုင်မည်) စနစ်တို့ ပါဝင်သည်။

လာမည့်လများအတွင်း စမ်းသပ်မှုများသည် အမေရိကန်ကြည်းတပ်ကို မျက်မှန်နှင့်ပတ်သက်၍ အပြုသဘောဆောင်သည့် သဘောထားအမြင်များ ပိုမိုရရှိစေနိုင်မည်ဖြစ်ကာ အလွန်အရေးကြီးသော ဒေတာအချက်အလက် ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း Bush က ပြောကြားခဲ့သည်။

စမ်းသပ်မှုအပြီးတွင် အဆိုပါတိုက်ပွဲဝင်မျက်မှန်များသည် မျှော်မှန်းချက်များအတိုင်း မပြည့်မီသေးပါက ပိုမိုသင့်လျော်သော ထောက်ပံ့ရေးအဖွဲ့အစည်းနှင့်အညီ ရှာဖွေရန် တင်ပြန်လည်ခေါ်ဆိုမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

“တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းရည်က အမေရိကန်တပ်မတော်ရဲ့ ပထမဦးစားပေးဖြစ်ပြီး အစောပိုင်းဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ရပ်ပါ။ တစ်ခု

နဲ့ အလုပ်မဖြစ်ဘူးဆိုရင် တခြားဘာတွေ ရှိလဲဆိုတာကို သိနိုင်ဖို့ ကွဲပြားခြားနားတဲ့ လိုအပ်ချက်တွေနဲ့ ပြိုင်ဆိုင်မှုအသစ်တစ်ခု ကမ်းလှမ်းပြီး လုပ်ဆောင်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ယှဉ်ပြိုင်လုပ်နိုင်တဲ့ တခြားကုမ္ပဏီတွေလဲ ရှိပါသေးတယ်”ဟု Bush က ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခင်ဗားရှင်း IVAS 1.0 မျက်မှန်များတွင် ပြဿနာများစွာကို ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။ ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ် လက်နက်စမ်းသပ်ချက်များအရ စမ်းသပ်ရေးမြေပြင် တပ်ဖွဲ့သည် ၎င်းတို့၏ လက်ရှိကိရိယာများဖြင့် ရည်မှန်းချက်တာဝန်များကို ပိုမိုပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်းတွေ့ရှိရပြီး စစ်သားများသည် IVAS 1.0 မျက်မှန်ကို ဝတ်ဆင်ထားသော အခါတွင် ပစ်မှတ်များကို တွေ့မြင်နိုင်စွမ်း နည်းပါးသည့်အပြင် တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းပါ တွံ့နှေးသွားခဲ့ကြောင်း၊ အချို့က မျက်မှန်တပ်ဆင်ပြီးနောက် မူးဝေခြင်း၊ မအီမသာ ဖြစ်ခြင်း၊ မျက်စိညောင်းခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ အဖျားအနာ၊ ဖျို့အန်ခြင်းနှင့် လည်ပင်းအောင့်ခြင်းတို့ကိုခံစားရကြောင်းလည်း အသီးသီးဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့သော ဒီဇိုင်းပိုင်းဆိုင်ရာပြဿနာများကြောင့် IVAS 1.2 ကို အဆင့်မြင့်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

US Army Receives First Upgraded IVAS Prototypes After Long Delay ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အသိဉာဏ်တုပဲ့ထိန်းလမ်းညွှန်စနစ်သုံး ခရစ်ဒုံးကျည်ကိုပိုင်ဆိုင်ကြောင်း အီရန်ရေတပ်အိုင်အာဟာပြောကြား

အီရန်ရေတပ်က Artificial Intelligence (AI) အသိဉာဏ်တုပဲ့ဖြင့် အထောက်အပံ့ပေးထားသော တာဝေးပစ်ခရစ်ဒုံးကျည်သစ်ကို ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း အိုင်အာဟာထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ဇူလိုင် ၂၈ ရက်က The Defense Post တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

Tasnim News သတင်းဌာန၏ အစီရင်ခံ ရေးသားချက်များအရ အီရန်ရေတပ်နှင့် အစ္စလာမစ်တော်လှန်ရေးအစောင့်တပ်ဖွဲ့ (ရေတပ်) ထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သော Abu Mahdi ဒုံးကျည်သည် အကွာအဝေးအားဖြင့် ကီလိုမီတာ ၁၀၀၀ (၆၂၁ မိုင်) ကျော်ထိ တိုက်ပွဲဝင်ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိကြောင်း သိရသည်။

၎င်း၏ ပျံသန်းရာလမ်းကြောင်း သတ်မှတ်ချက်နှင့် ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုစနစ်များတွင် အသိဉာဏ်တု (AI) ထည့်သွင်းအသုံးပြုထားသောကြောင့် ရန်သူ့ရေဒါ ထောက်လှမ်းမှုကို အလွယ်တကူ ရှောင်ရှားနိုင်ပြီး ပျံသန်းရာ လမ်းကြောင်းကို Midair ပျံသန်းမှုအလယ်လောက်တွင် ပြောင်းလဲနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

နည်းပညာမြင့်မားသော အဆိုပါခရစ်ဒုံးကျည်လက်နက်တွင် အရပ်မျက်နှာ

(လားရာ)ပေါင်းစုံမှ စစ်သင်္ဘောများ၊ ဖရီးဂိတ်သင်္ဘောများနှင့် ဖျက်သင်္ဘောများကို တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည့် အစွမ်းထက်ထိပ်ဖူး တပ်ဆင်ထားကြောင်း သိရသည်။

AI အကူအညီဖြင့် Abu Mahdi ခရစ်ဒုံးကျည်သည် အနိမ့်ပျံသန်းနိုင်ပြီး ရန်သူ့လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်တွင်းဖြစ် ရေတပ်သုံးခရစ်ဒုံးကျည်သည် အီရန်ရေတပ်ကာကွယ်ရေး လွှမ်းမိုးမှုရန်ကို အဆများစွာချဲ့ထွင်နိုင်ပြီး ရေတပ်တပ်ဖွဲ့များအား စစ်ဆင်ရေးလုပ်ဆောင်နိုင်မည့် အကွာအဝေးကို ကျယ်ပြန့်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း IRGS ၏ ပြောကြားချက်များကို ကိုးကား၍ Tasnim News သတင်းဌာနက ရေးသားထားသည်။

သတင်းအေဂျင်စီ၏ အဆိုအရ AI လမ်းညွှန်စနစ်သုံး ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်တွင် Active နှင့် Passive ရေဒါစနစ်နှစ်မျိုး စလုံးပါရှိပြီး အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ပွဲအတွက် တပ်ဖြန့်အသုံးပြုရန် အဆင်ပြေစေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရန်သူ့ထောက်လှမ်းခြင်းမခံရစေဘဲ



ပစ်မှတ်များအပေါ် ရုတ်တရက်ချက်ချင်း ဆိုသလို ချေမှုန်းတိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ သို့သော်လည်း ဒုံးကျည်၏ ထူးခြားကောင်းမွန်သော ဝိသေသလက္ခဏာများကို စစ်ရေးကျွမ်းကျင်သူများက ယုံမှားသံသယဖြင့် ကြိုဆိုခဲ့ကြသည်။

“ဒီနောက်ဆုံးပေါ် ဒုံးကျည်တွေရဲ့

စွမ်းရည်ကို အတိအကျ မစစ်ဆေးနိုင်သေးပေမဲ့ သူတို့ရဲ့ စစ်လက်နက်တိုက်တွေကို အဆင့်မြင့်တင်နေတဲ့ ကြိုးပမ်းချက်တွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အီရန်ကို အလေးအနက် မထားတဲ့ အိမ်ဖြူတော်အတွက် နဲ့အတယ်လို့ ကျွန်တော်ထင်ပါတယ်”ဟု အရှေ့အလယ်ပိုင်းကျွမ်းကျင်သူ Lisa Daftari က Fox

News သတင်းဌာနသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။

Iran Claims Possession of AI-Guided Cruise Missile ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ ဇူလိုင် ၂၄ ရက်ထိ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း ၁၈ ခုထိ ခွင့်ပြုပေးခဲ့



ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်က ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်၏ (၁/၂၀၂၃) ကြိမ်မြောက်အစည်းအဝေးတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၄၄ ဒသမ ၆၃၄ သန်းနှင့် ငွေကျပ် ၉၈၀၇၈ ဒသမ ၀၉၄ သန်း တန်ဖိုးရှိ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းသစ် ရှစ်ခုနှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၄ ရက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်၏ (၂/၂၀၂၃) ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၄၆ ဒသမ ၁၅၈ သန်းနှင့် ငွေကျပ် ၂၅၄၉၅၁ ဒသမ ၄၄၂ သန်းတန်ဖိုးရှိ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းသစ် ၁၀ ခုကို ခွင့်ပြုပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၃၃၆)

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀
၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ ဇူလိုင် ၂၄ ရက်ထိ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း ၁၈ ခုထိ ခွင့်ပြုပေးခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်၏ သတင်းများအရ သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်အနေဖြင့် အစည်းအဝေးများ ကျင်းပပြုလုပ်ကာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများကို ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊

အဆိုပါဆောင်ရွက်ပေးမှုများအရ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ ဇူလိုင် ၂၄ ရက်ထိ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၈၉ ဒသမ ၇၉၂ သန်းနှင့် ငွေကျပ် ၃၅၄၉၅၁ ဒသမ ၅၄၂ သန်းတန်ဖိုးရှိ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းသစ် ၁၀ ခုကို

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ဗျက်ကလေးကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်နေမှု စစ်ဆေး

ဒိုက်ဦး ဇူလိုင် ၃၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်လေးပင်ခရိုင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဗျက်ကလေးကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးခန့်ဇော်၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်)မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသိန်းလွင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ဗျက်ကလေးကျေးရွာ၌ တံတား

တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးအောင်နှင့် တင်ဒါရကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်း

များက မြေပုံကားချပ်များဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြရာ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးခန့်ဇော်က လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ခံချိန်ညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။ ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ဗျက်ကလေး

ကျေးရွာ၌ ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၃၀ ဒသမ ၄ သန်းဖြင့် အရှည် ပေ ၈၀၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် ၁၂ ပေရှိ ကွန်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို Autumn Dream Construction ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၄ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသွားပါက ဗျက်ကလေးကျေးရွာမှ စိုက်ပျိုးမြေကေ ၂၇၀၀ ကျော် အကျိုးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ကိုညို



ကျေးမှူးမြို့နယ် ရိုးကန်လန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ကျေးမှူး ဇူလိုင် ၃၀
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျေးမှူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်မည့် ရွာတန်းရှည်ကျေးရွာအုပ်စု ရိုးကန်လန်ကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇူလိုင် ၂၉ ရက်နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ကျေးမှူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်အေးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းချက်များ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၏ တာဝန်ဝတ္တရားများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့်ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ မပျောက်ပျက်အောင် စနစ်တကျထိန်းသိမ်းရန်၊ စာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှန်ကန်စွာ ပြည့်သွင်းထားရှိရန်တို့ကို ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ခေတ္တမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်အေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်

ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။ ရိုးကန်လန်ကျေးရွာ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၄၆၀ ကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်နှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်ရန်အတွက် ထုတ်ချေးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

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

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ
၃၀-၇-၂၀၂၃

ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၈၈၀၀၀/၉၅၀၀၀
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၈၆၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၀၀၀/၇၉၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၈၅၀၀၀/၉၅၀၀၀
မနောသု(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၆၀၀၀၀/၆၅၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၅၀၀၀/၅၇၀၀၀
မနောသု(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၆၀၀၀/၅၈၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၃၀၀၀/၁၄၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၈၇၀၀/၈၉၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၃၆၀
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၄၅
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၁၃၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၂၈၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၃၉၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘီလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၇၈)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၁၂)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
		(၁၉၆)



ဦးဆောင် ဘုရားဝါယကာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးဗဟိုမှူး ဦးစောအောင် က ဘုရားဝါယကာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဝန်ကြီးများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား ဝမ်းသာအားပေး ဆက်သွယ် လှူဒါန်းခဲ့သည်။

ဘုရားဝါယကာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဝန်ကြီးဗဟိုမှူး ဦးစောအောင်သည် ဝမ်းသာအားပေး ဆက်သွယ် လှူဒါန်းခဲ့သည့် အခမ်းအနားတွင် ဝမ်းသာအားပေး ဆက်သွယ် လှူဒါန်းခဲ့သည့် အခမ်းအနားကို ဝမ်းသာအားပေး ဆက်သွယ် လှူဒါန်းခဲ့သည်။



ပါဠိဆရာတော်ကြီးထံမှ ဦးဆောင်ဘုရားဝါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးဗဟိုမှူး ဦးစောအောင် နှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား ဝမ်းသာအားပေး ဆက်သွယ် လှူဒါန်းခဲ့သည်။



မာရဝိဇယဂူဥပါယုတ် ဝတ္ထုတော်အတွင်းရှိ မာရဝိဇယကျောင်းတော်ကို တွေ့ရပုံ။

ပါဠိဆရာတော်ကြီးထံမှ ဝမ်းသာအားပေး ဆက်သွယ် လှူဒါန်းခဲ့သည့် အခမ်းအနားတွင် ဝမ်းသာအားပေး ဆက်သွယ် လှူဒါန်းခဲ့သည်။

ဝမ်းသာအားပေး ဆက်သွယ် လှူဒါန်းခဲ့သည့် အခမ်းအနားတွင် ဝမ်းသာအားပေး ဆက်သွယ် လှူဒါန်းခဲ့သည်။



ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာသဗ္ဗိတာ ဘဒ္ဒန္တနန္ဒမိဋ္ဌ ဦးဆောင်ဘုရားဝါယကာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးဗဟိုမှူး ဦးစောအောင်နှင့် ဝန်ကြီးဗဟိုမှူး ဦးစောအောင်တို့အား ဝမ်းသာအားပေး ဆက်သွယ် လှူဒါန်းခဲ့သည်။



ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာသဗ္ဗိတာ ဘဒ္ဒန္တနန္ဒမိဋ္ဌ ဦးဆောင်ဘုရားဝါယကာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးဗဟိုမှူး ဦးစောအောင်နှင့် ဝန်ကြီးဗဟိုမှူး ဦးစောအောင်တို့အား ဝမ်းသာအားပေး ဆက်သွယ် လှူဒါန်းခဲ့သည်။



ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာသဗ္ဗိတာ ဘဒ္ဒန္တနန္ဒမိဋ္ဌ ဦးဆောင်ဘုရားဝါယကာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးဗဟိုမှူး ဦးစောအောင်နှင့် ဝန်ကြီးဗဟိုမှူး ဦးစောအောင်တို့အား ဝမ်းသာအားပေး ဆက်သွယ် လှူဒါန်းခဲ့သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးမှု၊ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပွဲနှင့် နေပြည်တော်ခုတ် ၁၀၀ ဆုံ တိုင်းရင်းသေရုံ ပြင်ပလူနာဌာနခွဲပွဲအခမ်းအနားတက်ရောက်

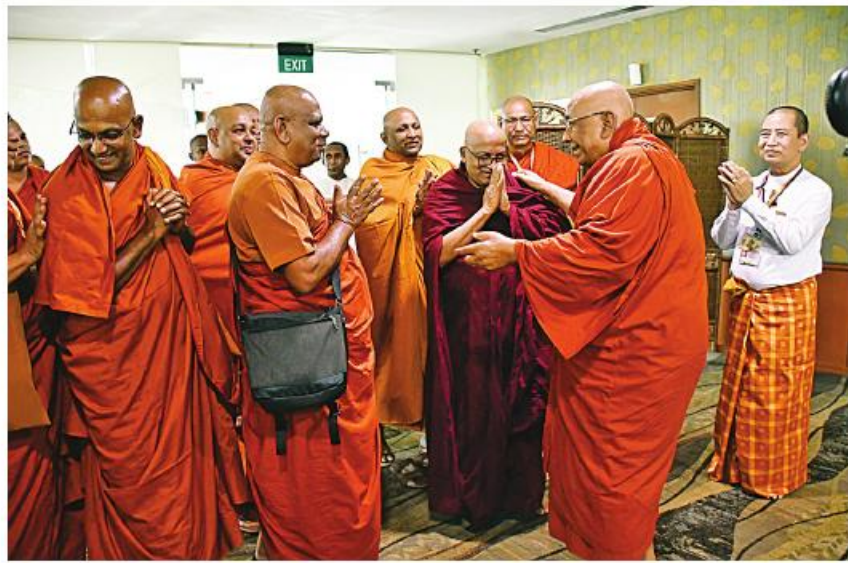
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးမှု၊ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပွဲနှင့် နေပြည်တော်ခုတ် ၁၀၀ ဆုံ တိုင်းရင်းသေရုံ ပြင်ပလူနာဌာနခွဲပွဲအခမ်းအနားတက်ရောက်



ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေပြည်တော် ခုတ် ၁၀၀ ဆုံ တိုင်းရင်းသေရုံ ပြင်ပလူနာဌာနခွဲကို မကြိုတင် ဖြင့်လှူဒါန်းပေးခဲ့

ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေပြည်တော် ခုတ် ၁၀၀ ဆုံ တိုင်းရင်းသေရုံ ပြင်ပလူနာဌာနခွဲကို မကြိုတင် ဖြင့်လှူဒါန်းပေးခဲ့

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်လှူခြင်းအခမ်းအနားသို့ ပြည်ပမှကြွရောက်လာကြသည့် ဆရာတော်ကြီးများနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိ



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်လှူခြင်း အခမ်းအနားသို့ ပြည်ပမှ ကြွရောက်လာကြသည့် ဆရာတော်ကြီးများနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များကို ရွှေကျင်သာသနာပိုင်ဆရာတော် သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓဘာသာတက္ကသိုလ် များ၏အဓိပတိ အဘိဓဇ မဟာရဋ္ဌဂုဏ အဘိဓဇ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဉာဏိသရနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏာသီရိမြို့နယ်ရှိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ် တော်တွင် တည်ထားကိုးကွယ်လျက်ရှိသည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်လှူခြင်းအခမ်းအနား၊ ကျောက်စာရုံစေတီများ ထီးတော်တင်လှူခြင်းနှင့် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော် သာသနိကအဆောက်အအုံများလှူဒါန်းခြင်း ရေစက်ချမဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားများသို့ တက်ရောက်ရန်အတွက် ပြည်ပမှ ကြွရောက်လာကြသည့် ဆရာတော်ကြီးများနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိလာကြသည်။
အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ပြည်ပမှ ကြွရောက်လာကြသည့် ဆရာတော်ကြီးများအား ရွှေကျင်သာသနာပိုင်ဆရာတော် သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓဘာသာတက္ကသိုလ်များ၏အဓိပတိ အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုဏ အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဉာဏိသရနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ သာသနာတော်ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြပြီး ဆရာတော်ကြီးများအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **အောင်မြင့်(ပြန်/ဆက်)**

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ Gasifier များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းသည် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့မုန်းလွဲပိုင်းက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဒိုက်ဦးမြို့ရှိ စပါးခွဲလောင်စာသုံး Gasifier အသုံးပြုလည်ပတ်သည့် ရဲထွန်းဆန်စက်နှင့် ဆီစက်တို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် တာဝန်ရှိသူများက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်၊ ဓာတ်အားရရှိသုံးစွဲ

အချိန်များတွင် ဒီဇယ်ဓာတ်အားပေးစက်များ အသုံးပြုလည်ပတ်ခြင်းသည် Gasifier အသုံးပြု၍ လည်ပတ်ခြင်းထက် ကုန်ကျစရိတ်ပိုမိုကြောင်း၊ Gasifier များအကူအညီဖြင့် စက်များအချိန်ပြည့်လည်ပတ်နိုင်ခြင်းကြောင့် ဈေးကွက်၏လိုအပ်ချက်ကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီဖြည့်ဆည်းနိုင်သည့်အတွက် ဈေးကွက်ခိုင်မာမှုရှိကြောင်း၊ စပါးကုန်ကြမ်းများ ကြိုတင်စုဆောင်းရန် မလိုတော့သည့်အတွက် လုပ်ငန်းရှင်များ၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ငွေပမာဏ လျော့ချသုံးစွဲနိုင်



နေမှု၊ စပါးခွဲလောင်စာသုံး Gasifier များအသုံးပြုခြင်းကြောင့် ရရှိမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များ၊ စပါးခွဲလောင်စာသုံး Gasifier စတင်သုံးစွဲနိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်အဆင့်ဆင့် စီမံဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ စပါးခွဲကုန်ကြမ်းများ ရရှိသုံးစွဲမှု၊ စပါးခွဲလောင်စာသုံး Gasifier မှ လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်နိုင်မှု၊ ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုမရှိအောင် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ စပါးခွဲလောင်စာသုံး Gasifier အသုံးပြုခြင်းကြောင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်များ လျော့ချနိုင်မှုနှင့် ပြည်တွင်း၌သုံးစွဲနေသည့် စပါးခွဲလောင်စာသုံး Gasifier များ၏ စစ်ဆေးတွေ့ရှိမှုအခြေအနေတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။
တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆန်စက်လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပြတ်တောက်သည်

ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းရှင်များမှ Gasifier များပိုမိုသုံးစွဲလာခြင်းဖြင့် အမျိုးသားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစနစ် (National Grid) မှ ဓာတ်အားရယူသုံးစွဲမှု လျော့နည်းလာခြင်းကြောင့် အများပြည်သူများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပိုမိုသုံးစွဲရသည့် အားသာချက်များစွာရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် Gasifier မှ ထွက်ရှိသော စပါးခွဲဖွဲပြာသည် စိုက်ပျိုးရေးမြေဩဇာအဖြစ် ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိစေခြင်း၊ ဆန်စက်များမှထွက်ရှိသော စပါးခွဲများစွန့်ပစ်ရန်အတွက် နေရာရှာဖွေရခြင်း၊ စွန့်ပစ်စပါးခွဲများကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်စေခြင်း၊ မီးဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ခြင်းများကြောင့် စပါးခွဲသုံးစွဲ၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပိုမိုသုံးစွဲနိုင်ခြင်း၊ မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းဝေးစေခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု

ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်၊ ဒုံသိမ်ကျေးရွာ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဆရာတော်တစ်ပါးကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
ရခိုင်ပြည်နယ် ဘူးသီးတောင်မြို့နယ် ကင်းတောင်ကျေးရွာအုပ်စု ဒုံသိမ်ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ယနေ့တွင် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသပြည်သူ ၃၀၈ ဦးတို့ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က မျက်စိရောဂါ၊ အရေပြားရောဂါ၊ နှာ၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သားဖွား

မီးယပ်ရောဂါ၊ သွားနှင့်တွင်းရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို နယ်မြေခံတပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ကာ ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ဆရာတော်အား ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနည်းစာချက်

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

တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ၌ ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်

နေပြည်တော် ရုလိုင် ၃၀
 နေပြည်တော် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တို့၏ ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲများကို ရုလိုင် ၂၉ ရက်နှင့် ယနေ့တို့တွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ သတ်မှတ်နေရာများ၌ အသီးသီးပြုလုပ်ရာ ဆရာတော်ကြီးများအဖွဲ့ဖြင့် သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးများနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ဆရာတော်ကြီးများထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောင်တည်ကြပြီး သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသော ပရိတ်တရားတော်များ နာယူ



ဆရာတော်ထံ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝေလင်း ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

ကြည်ညိုကြသည်။ များက သံဃာတော်များအား ဝါဆိုသင်္ကန်းထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူ နှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်



အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲကျင်းပစဉ်။

လှူဒါန်းကြပြီး ဆရာတော်ကြီးများထံမှ အမျှပေးဝေကြပြီး သံဃာတော်များအား အနုမောဒနာတရားများ နာယူကြကာ အရှက်ဆွမ်းနှင့် နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချ လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ဂါနာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအဖြစ် မစ္စစ် ဖလောရင့်ဘူအာကီအကိုနောကို ခန့်အပ်ရန်သဘောတူ

သတင်းကြေညာချက်

ကာလာလမ်ပူမြို့အခြေစိုက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ဂါနာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအဖြစ် မစ္စစ် ဖလောရင့်ဘူအာကီအကိုနောကို ခန့်အပ်ရန် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရက သဘောတူပြီးဖြစ်သည်။

မစ္စစ် ဖလောရင့်ဘူအာကီအကိုနောကို ၁၉၆၉ ခုနှစ်တွင် မွေးဖွားခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၁၉၉၄ ခုနှစ်တွင် ဂါနာနိုင်ငံ ကုမာစီ မြို့ရှိ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာတက္ကသိုလ်မှ စီးပွားရေးနှင့်သမိုင်းဘာသာ အထူးပြုဘွဲ့ကိုလည်းကောင်း၊ ၁၉၉၈ ခုနှစ်တွင် ဂါနာတက္ကသိုလ်မှ နိုင်ငံတကာရေးရာမဟာဘွဲ့ကိုလည်းကောင်း ရရှိခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၁၉၉၇ ခုနှစ်တွင် ဂါနာနိုင်ငံခြားရေးနှင့် ဒေသဆိုင်ရာ ပေါင်းစည်းရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ စတင်ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်ထိ ရာထူးအသီးသီးဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၀၄ ခုနှစ်ထိ နယူးဒေလီမြို့ရှိ ဂါနာမဟာမင်းကြီးရုံးတွင် ဌာနအကြီးအကဲအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၇ ခုနှစ်ထိ ဂါနာနိုင်ငံခြားရေးနှင့် ဒေသဆိုင်ရာပေါင်းစည်းရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၁ ခုနှစ်ထိ အိသီယိုးပီးယားနိုင်ငံ အဒစ်အဘာဘာမြို့ရှိ ဂါနာသံရုံးတွင်

သံမှူးကြီးအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၃ ခုနှစ်ထိ ဂါနာနိုင်ငံခြားရေးနှင့် ဒေသဆိုင်ရာပေါင်းစည်းရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၄ ခုနှစ်ထိ ညွှန်ကြားရေးမှူးအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၇ ခုနှစ်ထိ ကနေဒါနိုင်ငံ အော်တာဝါမြို့ရှိ ဂါနာမဟာမင်းကြီးရုံးတွင် သံအမတ်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၈ ခုနှစ်ထိ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ ပရီတိုးရီးယားမြို့ရှိ ဂါနာမဟာမင်းကြီးရုံးတွင် သံအမတ်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ထိ ဂါနာနိုင်ငံခြားရေးနှင့် ဒေသဆိုင်ရာ ပေါင်းစည်းရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် ညွှန်ကြားရေးမှူးအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာထိ ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပါရီမြို့ရှိ ဂါနာသံရုံးတွင် သံအမတ်၊ ယူနက်စကို ဆိုင်ရာ ဒုတိယအမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ်အဖြစ်လည်းကောင်း အသီးသီးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစ၍ လက်ရှိအချိန်ထိ မလေးရှားနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ဂါနာသံအမတ်ကြီးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင် လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော် ရက်စွဲ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ရုလိုင်လ ၃၁ ရက်။

တာချီလိတ်မြို့နယ် ကျေးရွာသုံးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ပထမအကြိမ်ထုတ်ချေးပေး

တာချီလိတ် ရုလိုင် ၃၀

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ဝိန်းလန်း၊ ဝမ်ကောင်းလားဟူ၊ ပန်အန်ကျေးရွာတို့တွင် စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ပထမအကြိမ်ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာတို့တွင် ပြုလုပ်သည်။

ဦးစွာ တာချီလိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်လှလှသင်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများရရှိစေပြီး မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရရှိလာသော စီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများကိုလည်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မည် ဖြစ်ရာ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိုလည်း

တစ်ဖက်တစ်လမ်းက အကျိုးပြုစေမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တာချီလိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့်ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းချက်များ၊ ချေးငွေအတိုးနှုန်း သတ်မှတ်ချက်၊ ပြန်ဆပ်ရမည့်ကာလတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ

ကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ဝိန်းလန်း ကျေးရွာအတွက် ချေးငွေကျပ်သိန်းသုံးရာ ကိုလည်းကောင်း၊ ဝမ်ကောင်းလားဟူ ကျေးရွာအတွက် ငွေကျပ်သိန်းနှစ်ရာကိုလည်းကောင်း၊ ပန်အန်ကျေးရွာ၌ ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်းနှစ်ရာကိုလည်းကောင်း အသီးသီးထုတ်ချေးပေးရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)



ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများက အလှူငွေများလှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာ

- ၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မေ ၁၄ ရက်တွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိခါကြောင့် 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 ပြည်သူများ အသုံးပြုမှုများပြားသည့် CB Pay၊ AYA Pay နှင့် OK \$၊ UAB pay နှင့် Citizens Pay တို့ဖြင့်လည်း လှူဒါန်းနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်သဖြင့် QR ကို Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင်ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်ရိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။
- ၆။ လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်-

နေပြည်တော်	ရန်ကင်းမြို့	မန္တလေးမြို့
ဒေါ်လှလှသင်း ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၅၀ ၀၉-၂၀၂၀၄၄၁	ဦးသန်းစိုး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၂၅၀၁၂၃၈၅	ဦးအေးမင်းသူ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၀၈၅၇
ဦးဝင်းရွှေ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၄၈ ၀၉-၂၅၄၀၇၀၀၁	ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၄၀၁၆၀	
ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၃၁၆ ၀၉-၄၃၀၇၄၈၄၄		

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

ဆူတောင်းခန်းပါသော ကန်တော့ချီးမြှင့်

“ဗုဒ္ဓရှင်တော်၊ မပွင့်ပေါ်လျှင်
လူတော်အများ၊ စိတ်ကောင်းထားလည်း
ဤကားကုသိုလ်၊ အကုသိုလ် ဟု
ထိုထိုဘုံဘဝ၊ မသိရ
များလှအပြစ်တွေ။
ဘုရားရှင်တော်၊ ပွင့်ထွန်းပေါ်၍
ဟောဖော်ညွှန်ကြား၊ မြတ်တရားကြောင့်
ဤကားကုသိုလ်၊ အကုသိုလ် နှင့်
ထိုထိုဘုံဘဝ၊ သိကြရ
များလှကျေးဇူးပေ။
ကျေးဇူးတော်ရှင်၊ ဘုရားရှင်ကို
ဦးတင်မပြတ်၊ ကျေးဇူးဆပ်ဖို့
အမြတ်ရတနာ၊ သာသနာ၏
နိုင်ရာဝန်ထမ်း၊ ကိုယ်စီစွမ်း
ကြိုးပမ်းကြပါလေ” ။

ယခု ကျွန်ုပ်တို့ဌာနေဝယ် မာရဝိဇယ
ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ပွင့်ထွန်းပေါ်ပေါက်



ခြင်းဖြစ်သည်။ နောက်ခံမိုးသား မိုးတိမ်
တောင်တို့အလယ်တွင် ဖူးမြင်ရခိုက်တွင်
အဖြူရောင်အလင်းများဖြာထွက်နေသည့်
ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို သပ္ပာယ်စွာ
ဖူးတွေ့ရသည်။ နောက်ခံမိုးသားအရောင်
ပြာပြာတို့အလယ်တွင် ဖူးတွေ့ရလျှင်လည်း
ကောင်းကင်ထက်ဝယ် ဖွဲ့ခွေကြွချီတော်မူ
နေသည့်အလား ထင်မှတ်ဖွယ်ရာဖူးတွေ့
ရပြန်သည်။ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို
လက်အုပ်ချီလျက် လက်ယာရစ်လှည့်ပတ်
ပူဇော်နေစဉ် လက်အုပ်ပြန်မချမိလောက်
အောင်ပင် ကြည်ညိုသဒ္ဓါ ဖြစ်တည်နေမိ
သည်မှာ အနီးမှတစ်ပါးသူက သတိပေးရ
သည်အထိ ဖြစ်ခဲ့ပါသည်။

ကျွန်တော်တို့ငယ်စဉ်က ရန်ကုန်မြို့သို့
ရောက်လျှင် ရွှေတိဂုံဘုရားကြီးကို မရောက်
မဖြစ်သွားရောက်ပြီး ပူဇော်ရှိခိုးကြပါသည်။
ရွှေတိဂုံဘုရားကြီးအနီး ရောက်လာလျှင်
နီးသည်ထက် နီးလာသလိုတွေ့မြင်ခံစား
ရပြီး ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားချိန်တွင်လည်း
နောက်မှ လိုက်ပါလာသလို တွေ့မြင်ခံစား
ခဲ့ရပါသည်။ ယခု မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွား
တော်မြတ်ကြီးကို ဖူးမြင်ရသည်မှာလည်း
အလားတူပင်ဖြစ်နေပါသည်။ ဂန္ဓကုဋီတိုက်
များကို ဖူးမြော်ရာတွင်လည်း အဆောင်
ပေါင်း ၂၄ ဆောင် ဆောက်လုပ်ထားသဖြင့်
တစ်ခန်းပြီး နောက်တစ်ခန်း ဖူးမြော်ရ
သည်မှာ အဆောင်များနှင့်မတူတော့ဘဲ
ဗုဒ္ဓဝင်ပြခန်းရှင်ကြီးကို ဖူးတွေ့နေရသကဲ့
သို့ ထူးခြားဆန်းပြားစွာ မြင်တွေ့ခံစားရပြန်
ပါသည်။



ခန့်မှန်းတန်တစ်သောင်းခန့် အလေး
ချိန်ရှိသော ကျောက်တုံးတော်ကြီးအား
အဆင့်ဆင့်သန့်စင်၍ တည်ထားပူဇော်
မည့်နေရာသို့ ပင့်ဆောင်သယ်ယူခဲ့ရသည့်
လုပ်ငန်းစဉ်မှာလည်း လွန်စွာပင်ခက်ခဲ
ကြမ်းတမ်းခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။ မိုင်
ပေါင်းရာချီဖြတ်သန်းသယ်ဆောင်ခဲ့ရာ၌
ရေလမ်း၊ ကုန်းလမ်းတို့အပြင် စကျင်
တောင်မှ မြောင်မြစ်အထိ ၄၅၇၃ ပေ အရှည်
သီးခြားဖောက်လုပ်ရသည့် တူးမြောင်း
လည်းပါဝင်ခဲ့သည်။ တချို့နေရာများတွင်
ဘီးတစ်လှိုင်းချင်းလိုလို၍ သယ်ဆောင်
ခဲ့ရသည့် အခြေအနေများကိုလည်း

လာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ဦးဆောင်ဘုရား
ဒါယကာကြီးက ရှင်းလင်းပြသခဲ့သည့်
အတွက် ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား
တည်ထားပူဇော်နိုင်ရန် အားထုတ်ကြိုးပမ်း
ခဲ့ရပုံအဆင့်ဆင့်ကို ကြားသိရချိန်တွင်
ကြက်သီးမွေးညင်းထမိသည်အထိ ပီတိ
ပွားမိရပါသည်။

ဗုဒ္ဓရှင်တော်မြတ်သက်ရှိထင်ရှားရှိခဲ့
စဉ်ကာလများကလည်း အလှူအတန်း
ပြုလုပ်ရန် ပဋ္ဌာန်းအဆက်ပါရှိကြသည့်
ဇောတိကသူဌေးကြီးတို့လို ပါရမီရှင်
သာသနာဒါယကာများ မွေးဖွားလာချိန်၌
ဖွားဖက်တော်အဖြစ် ရတနာရွှေအိုး
ငွေအိုးကြီးများ ပေါ်ထွန်းလာသည်ဟု
နာကြားမှတ်သားခဲ့ဖူးပါသည်။

မိမိတို့နိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာအရပ်ရပ်
တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကဲ့သို့ ကူးစက်ရောဂါ
ဆိုးကြီး ပေါ်ပေါက်နေချိန်၊ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ
များတွင် စစ်ရေးပဋိပက္ခများဖြစ်ပေါ်နေ
သည့် ယနေ့ကဲ့သို့ အချိန်အခါမျိုးတွင်
အနန္တမေတ္တာတော်ရှင် ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်၏
သာသနာတော်အလင်း ထွန်းလင်းလာခြင်း
မှာ အင်မတန်အားကိုးအားထားပြုဖွယ်
အဖြစ် ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ သာဓုခေါ်ဆို
ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ရောဂါဘေး
အကျပ်အတည်း ဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင်
ထက်သန်ပြင်းပြစွာ ကြိုးပမ်းအားထုတ်ခဲ့

ရသလို အခက်အခဲအကျပ်အတည်းများ
ကြားမှပင် ထက်သန်ကြီးမားလှသော
သာသနာပြုစိတ်ထားနှင့် ဇွဲ လုံ့လ ဝီရိယ
များကြောင့် သာမန်အားဖြင့် ပြုလုပ်
ဆောင်ကြဉ်းနိုင်ရန်ခက်ခဲလှသော သာသနာ
အောင်လံတော်ကြီးကို အခိုင်အမာ
ကမ္ဘာသိထင်ရှား စိုက်ထူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်
သည်။

ထို့ကြောင့်ပင် ဤမျှကြီးကျယ်ခမ်းနား
သော ကမ္ဘာ့ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံး
ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်
မြတ်ကြီးနှင့်တကွ အခြံအရံများဖြစ်သည့်
ရင်ပြင်တော်ကြီး၊ မာရဝိဇယကျောင်းတော်၊
ဗောဓိညောင်ပင်၊ လင်းလွန်းပင်နှင့်
လှမိနီအင်ကြင်းတော၊ မင်္ဂလာတံတား၊
မုစလိန္နအိုင်၊ သုဓမ္မာဇရပ်များ၊ ရေပန်း
ရင်ပြင်၊ မော်ကွန်းတိုက်၊ ဂေါပကရုံး၊
သာသနာ့ဗိမာန်၊ ကျောက်စာရုံစေတီများ
နှင့် အဝင်မုခ်ဦးတို့ကို တခမ်းတနား
တည်ထားပူဇော်နိုင်ခြင်းမှာ ဦးဆောင်
ဘုရားဒါယကာကြီး၏ လမ်းညွှန်မှုကြောင့်
ပင်ဖြစ်ပါသည်။ ကျောက်စာရုံစေတီတော်
များတွင် ဘုရားဟောကျမ်းဂန်ပိဋကတ်
တော်များ ထွင်းထုပူဇော်ထားသည်။
ယင်းအပြင် ကျောက်စာချပ်များမှာလည်း
ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး စာအုပ်ကြီးအဖြစ်
သတ်မှတ်ခြင်းခံထားရသော မန္တလေးမြို့ရှိ



ပဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင် မင်းတုန်းမင်းကြီး၏
ကောင်းမှုတော် ကုသိုလ်တော်ဘုရား
ကျောက်စာချပ်များထက် အမြင့်ပေပိုများ
သည်ဟု သိရသည်။ ကုသိုလ်တော်ဘုရားရှိ
ကျောက်စာရုံစေတီများ၏ပုံစံမှာ သီဟိုဠ်
ဗိသုကာဟန်ဖြစ်ပြီး မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွား
တော်ကြီးရှိ ကျောက်စာရုံစေတီများမှာမူ
မြန်မာမူ ဗိသုကာဟန်စစ်စစ်ဖြစ်သော
ရွှေစည်းခုံစေတီပုံစံ ဗိသုကာပုံစံကို ပူဇော်
ထားသည်မှာလည်း တစ်မူထူးခြားစေ
လျက်ရှိသည်။ ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာရရှိခဲ့သည့်

ကြုံကြိုက်ခဲ့ရသည်။ “တစ်နေ့တစ်လ”
ဆိုသလို မလျှော့သောဇွဲလုံ့လများနှင့်
ကြိုးပမ်းအားထုတ်ခဲ့မှုများကြောင့်ပင်
ဤယနေ့အချိန်တွင် ရည်မှန်းချက်အောင်မြေ
နေရာ၌ ယခုကဲ့သို့ပေါ်ထွန်းတော်မူလာခဲ့
ခြင်းဖြစ်သည်။
အခါအခွင့်သင့်သဖြင့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓ
ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ရင်ပြင်တော်သို့
ရောက်ရှိ ဖူးမြော်ခွင့်ရခဲ့သည်။ ရုပ်ပွား
တော်မြတ်ကြီး၏ ထူးခြားချက်မှာ
မည်သည့်အရပ်မျက်နှာမှ ဖူးရသည်ဖြစ်စေ
ဘဝင်နှလုံးအေးချမ်းမှုကို ဖြစ်တည်စေ

ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာကြီးရရှိခဲ့သည်
မှာ ကျောက်သလင်းတော် ကျောက်တုံး
ကြီးပင်ဖြစ်လင့်ကစား မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ ရုပ်ဆင်း
တော်လက္ခဏာများနှင့် ပြည့်စုံလာခိုက်တွင်
ဖွားဖက်တော် အခြံအရံများဖြစ်သည့်
ရင်ပြင်တော်ကြီး၊ မာရဝိဇယကျောင်းတော်၊
ဗောဓိညောင်ပင်၊ လင်းလွန်းပင်နှင့် လှမိနီ
အင်ကြင်းတော၊ မင်္ဂလာတံတား၊ မုစလိန္န
အိုင်၊ သုဓမ္မာဇရပ်များ၊ ရေပန်းရင်ပြင်၊
မော်ကွန်းတိုက်၊ ဂေါပကရုံး၊ သာသနာ့
ဗိမာန်၊ ကျောက်စာရုံစေတီများနှင့် အဝင်
မုခ်ဦးတို့လည်း

စာမျက်နှာ ၂၀ မှအဆက်

တခမ်းတနားဖြစ်တည် ပေါ်ထွန်းလာ ခဲ့ကြသည်ကို ကြည့်ညှိဝမ်းမြောက်ဖွယ် ရာ ဖူးတွေ့ခွင့်ရကြခြင်းဖြစ်သည်။

ကျောက်စာရုံစေတီများသို့အရောက်တွင် ပါဠိအက္ခရာ၊ Romanize Language တို့ဖြင့်ပါ ရေးထိုးထားခြင်းအားတွေ့ရှိရ သဖြင့် ပြည်ပသာသနာပြုပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် မှီငြမ်းကိုးကားလိုသူများအတွက် အကျိုး များမည်ဖြစ်၍ ဝမ်းမြောက်ပီတိဖြစ်မိရပြန် ပါသည်။ ကျောက်စာရုံစေတီပေါင်း ၇၂၀ ဆူသည် တစ်ဆူနှင့်တစ်ဆူ အထပ်ထပ်ဖြစ် နေသော်လည်း အလယ်စေတီကြီးမှ ပြင်ပ သို့ တိုးလျှိုပေါက် လှမ်းမြင်နိုင်ရန် စီမံ တည်ထားသဖြင့် မြန်မာ့ဗိသုကာအလှကို ဂုဏ်ယူတန်ဖိုးထားစိတ်တို့ ဖြစ်ပေါ်လာရ ပြန်ပါသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံသို့အလည်အပတ်သွားရောက် ကြသူတိုင်းက ကမာကရရုပ်ပွားတော်ကြီး သို့ မရောက်ရောက်အောင် သွားရောက် လည်ပတ်ကြကြောင်းသိရသည်။ ထို့အတူ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း မာရဝိဇယဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို ဖူးတွေ့ရစဉ် ရင်၌ဖြစ်တည်လာသော မိမိ၏ပုဂ္ဂလိက

ခံစားချက်ဖြင့် နှိုင်းယှဉ်သုံးသပ်၍ သဒ္ဓါ၊ သီလ၊ သုတ၊ စာဂ၊ ပညာ၊ ဟိရို ဩတ္တပ္ပ တို့ကို လှုံ့ဆော်ပေးနေသည့် တန်ခိုး အာနုဘော်အငွေ့အသက်တို့ လှမ်းမြင်နေ သည်ဟု ခံစားမိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုကဲ့သို့ဘက်ပေါင်းစုံမှ ခမ်းနား ဝင့်ထည် တင့်တယ်သပွယ်စွာပွင့်ပေါ် လာသော ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် သာသနိကအဆောက်အအုံများ၊ ဥယျာဉ် တော်များသည် ကမ္ဘာ့အလယ်၌ ပန်းတော ကြီးသဖွယ် ဖြစ်တည်လာပေတော့မည်။ ကမ္ဘာ့အရပ်ရပ်မှ လူမျိုးပေါင်းစုံ၊ ဘာသာ ပေါင်းစုံတို့လည်း လာရောက်အပန်းဖြေ လေ့လာရင်း ပါရမီပဋ္ဌာန်းဆက်ပါရှိသူ တို့မှာ လေ့လာကြည့်ညှိသဒ္ဓါပွားရင်း ငြိမ်းချမ်းမှုများရရှိကြတော့မည်။ လေတဖြူး ဖြူးရှိနေသော သုဓမ္မာဇရပ်များတွင် နားနေအပန်းဖြေသူများလည်း မိမိတို့ အလိုရှိရာ တရားဓမ္မစကားများ ပြောဆို ဖလှယ်ကြရင်း ကုသိုလ်တရားများ ပွားများကြပေတော့မည်ဟုလည်း ခံစား ပီတိပွားခဲ့မိသည်။

သူရဲကောင်းတို့မည်သည် တစ်ပါးသူတို့ အောင်နိုင်ခဲ့သောတိုက်ပွဲများကို အောင်မြင်

မှုရအောင် တိုက်ခိုက်နိုင်ကြသကဲ့သို့ သာသနာ့ဒါယကာ ဒါနသူရဲကောင်းတို့ မည်သည်လည်း တစ်ပါးသူတို့ ပြုနိုင်ခဲ့ လျှင်နိုင်ခဲ့သော အလှူဒါနကြီးများကို လျှော့ချအောင်မြင်နိုင်ကြသဖြင့် သာသနာ တော်အတွက် များစွာသော အကျိုးကျေးဇူး ဖြစ်ရပေသည်။ ယခု ရုပ်ပွားတော်ကြီး၏ ပရိဂုဏ်နှင့်ဆက်စပ်လျက် နောင်အနာဂတ် တွင် ဖြစ်တည်လာနိုင်သည့် ဖွားဖက်တော် ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်ကြီးများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဗုဒ္ဓသာသနာပြု တက္ကသိုလ်ကြီးများ၊ ကျောင်းဆောင်တော်များ၊ သာသနာပြု ဧည့်သည်တော်များအတွက် နားခိုနေထိုင်ရန် နေရာများ၊ ဆိုင်ရာဆိုင်ရာအလှူရှင်များ စသည့်မျှော်လင့်ချက် စိတ်စေတနာ များလည်း ထက်သန်စွာဖြစ်တည်မိသည်။ ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာနှင့် ခုနစ်ရက် သားသမီး ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမ တို့က “မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓ သာသနာတော်ကြီး ခိုင်မာစွာထွန်းလင်း တောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာ ကိုးကွယ်မှု၏ဗဟိုချက်ဖြစ်စေရန်” “နိုင်ငံ တော်ကြီးသာယာဝပြောမှု ရှိစေရန်၊

ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုရှိဖြစ်စေရန်” ဟူသည့် သာသနာတော်အတွက်၊ နိုင်ငံတော် အတွက်၊ ကမ္ဘာသူကမ္ဘာသား အားလုံး အတွက် မွန်မြတ်လှသော မေတ္တာကရုဏာ စိတ်ထားတို့ ရှေ့ဆောင်လျက်တည်ထား သည်မှာမူ လွန်စွာပင်ထင်ရှားလှပေသည်။ သာသနာတော်အကျိုး၊ နိုင်ငံတော်အကျိုး၊ ကမ္ဘာသူကမ္ဘာသားတို့အကျိုးကို ဦးထိပ် ပန်ဆင်သည်အမှန်ဖြစ်လင့်ကစား ကောင်းမှု ကုသိုလ်ပြုခြင်းအကြောင်းတရား၏ အကျိုး တရားအစစ်အမှန်ကိုပြုသူ ကိုယ်တိုင် မလွဲမသွေရရှိမြဲဖြစ်သည်။ ကောင်းမှု ကုသိုလ်ပြုသူကို လူယုတ်မာတို့က ကဲ့ရဲ့ မည်ဖြစ်သော်လည်း လူသူတော်ကောင်း တို့၊ နတ်ကောင်းနတ်မြတ်တို့ကမူ မလွဲ မသွေ ချီးမွမ်းကြမြဲ စောင့်ရှောက်ကြမြဲ ဖြစ်သည်။ ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာကြီးအနေဖြင့် ရာစုနှစ်တစ်ခုအတွင်း၌ပင် အလားတူ ပေါ်ထွန်းလာရန် ခက်ခဲလှသော မာရဝိဇယ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို အခက်အခဲ အကျပ်အတည်းအသီးသီးကြားမှ ဤမျှ ဤနယ်ခမ်းနား ဆန်းပြားလှစွာသော သာသနာအောင်လံ မှတ်တိုင်ကြီးကို

ကမ္ဘာသီထင်ရှား စိုက်ထူအောင်မြင်ခဲ့ခြင်း အား မိမိတို့အနေဖြင့်လည်း များစွာသော ပီတိဒေါမနဿတို့ အတိုင်းအဆမရှိ ပွားများကာ သာဓုခေါ်ဆိုမိခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့်ပင် ထက်သန်ပြင်းပြသော စိတ်ရင်းမှန်ဖြင့် ဆုမွန်ချွေ မေတ္တာပို့၍ ကန်တော့ခဲ့မိပါသည်။ ကျွန်ုပ်၏မေတ္တာပို့ ဆုတောင်းသည်ကား . . . “ထူးခြား မြင့်မြတ်လှစွာသော ဤကောင်းမှုကြောင့် ငြိမ်းချမ်းရာအစစ်အမှန် ပြည်နိဗ္ဗာန်သို့ ဧကန်ထုတ်ချောက် ရောက်ရာရောက် ကြောင်း အထောက်အပံ့ကောင်း ဖြစ်ကြ ပါစေ” “ယခုဘဝတွင်ရော နောက်နောင် ဘဝများတွင်ပါ သာသနာတော်ကိုဦးဆောင် ချီးမြှောက်နိုင်သည့် ဘုန်းဂံပါရမီရှိသော ပြည်သူတို့၏ အကြီးအမှူးဦးဆောင်သူ ဖြစ်ပါစေ” “နောင်ပွင့်တော်မူမည့် အရိမေတ္တယျ ဘုရားရှင်လက်ထက်၌ အဂ္ဂသာဝက၊ မဟာသာဝကကြီးများအဖြစ် သာသနာတော်အကျိုး၊ သတ္တဝါများ အကျိုးကိုထမ်းရွက်ပြီး နိဗ္ဗာန်ဝင်နိုင်ပါစေ” ဟူ၍ပင်ဖြစ်ပါသည်။ ။

မင်းထွဋ်ခေါင်(ရာမည)

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၃၁-၇-၂၀၂၃

ကျပ်/လီတာ

Table with 17 columns: Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း), ရန်ကုန်, မန္တလေး, နေပြည်တော်, ပဲခူး, မကွေး, ထားဝယ်, ဗိုဇ္ဇာ, ပုသိမ်, မြစ်ကြီးနား, စစ်တွေ, ဘားအံ, မော်လမြိုင်, လားရှိုး, တောင်ကြီး, လွိုင်ကော်, ဟားခါး, ကျိုင်းတုံ

ကျပ်/လီတာ

Table with 3 columns: Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း), ရန်ကုန်, မန္တလေး

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်- ၀၆၇-၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆ ၀၆၇-၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃ စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

၉လိုင် ၃၀ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် သုံးဦးတွေ့ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ ရောဂါဦးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း ၆၄၁၀၅၆ ဦး သေဆုံးသူ ၁၉၄၉၄ ဦး ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၆၁၉၈၂၁ ဦး

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဝါဆိုသင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ မင်္ဂလာအခမ်းအနား ကျင်းပ



မန္တလေး ဇူလိုင် ၃၀
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရုံး မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် မိတ္ထီလာကျောင်း မဟာဓမ္မိကာရာမတိုက် ဆရာတော် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တသုဝေဒယ အမျိုးပြုသော ဆရာတော် ၂၇ ပါး ကြွရောက်ချီးမြှင့်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဒေါ်ခင်သင်းဝေ၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊

တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြည့်ကြည့်ကြသည်။
 ဦးစွာ နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့၍ အခမ်းအနားကိုဖွင့်လှစ် ပြီး မိတ္ထီလာကျောင်း မဟာဓမ္မိကာရာမတိုက် ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလံသံယူဆောင် တည်ကြပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ဟောကြားချီးမြှင့်သည့် ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူကြသည်။
 ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က မိတ္ထီလာကျောင်း မဟာဓမ္မိကာရာမတိုက် ဆရာတော်ထံသို့လည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် တရား

သူကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများက ဆရာတော်များထံသို့လည်းကောင်း ဝါဆိုသင်္ကန်းများနှင့် နဝကမ္မဝတ္ထုငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။
 ယင်းနောက် မဟာမြေမြို့နယ် မစိုးရိမ်တိုက်သစ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တဝါဒဌာဘိဝံသထံမှ ရေစက်ချ အနုမောဒနာတရားနာယူ၍ လှူဒါန်းမှု အစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကာ ဗုဒ္ဓသာသနံစိရိတိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို၍ အခမ်းအနားကိုရုပ်သိမ်းပြီး နေ့ဆန်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
မျိုးကျော်

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်ဒေသများ၌ ဒေသအလိုက် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးသူများက သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
 ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဒေသအလိုက်တပ်မတော် အရာရှိကြီးများကို တာဝန်ပေးအပ်ထားရှိရာ ယနေ့တွင် ရခိုင်ပြည်နယ် ဘူးသီးတောင်မြို့ သို့ရောက်ရှိနေသော ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအေးဝင်းသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ နန်းရာကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ကုတ်စိပ်ကျေးရွာတွင်ပြုလုပ်သည့် မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ကွက်၌ စုပေါင်းကောက်စိုက်ခြင်း၊ တီစပါးမြေဩဇာ မြေခံကြပ်ပတ်ခြင်းနှင့် စုပေါင်းထွန်ယက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအား

ပေးပြီး တောင်သူများကို တီဆူပါမြေဩဇာ အိတ်များအခမဲ့ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကာ စိုက်ပျိုးရေးပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေပေးသည်။ ယင်းနောက် ကွန်တိုင်းကျေးရွာအုပ်စု ကွန်တိုင်းကျေးရွာ၌ စုပေါင်းကောက်စိုက်နေမှုနှင့် စပါးစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး နန်းရာကုန်းကျေးရွာရှိ ပုဂ္ဂလိကပိုင်တစ်ပိုင်တစ်နိုင် အသားတိုးကြက်မွေးမြူရေးခြံသို့ သွား ရောက်လေ့လာကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
 အလားတူ ကျောက်ဖြူမြို့သို့ ရောက်ရှိနေသော ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးလူအေးသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ အစိုးရ

ရပ်ကွက်ရှိ ရမ္မာဝတီခန်းမ၌ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ ကြီးမျိုးကျင်းပသည့် စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ခရိုင်မြို့နယ် ဌာနဆိုင်ရာများ၏ စုပေါင်းဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး သံဃာတော်များကို ဝါဆိုသင်္ကန်းလှူဒါန်းပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအေးဝင်း နန်းရာကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ကုတ်စိပ်ကျေးရွာတွင် ပြုလုပ်သည့် မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ကွက်၌ ရပေါင်းကောက်စိုက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။



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



နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
 ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၏ စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန်နှင့် မိမိတို့အလိုရှိရာ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသောက်နိုင်ရေးအတွက် အနောက်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာန

စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ရောင်းချပေးစဉ်။

ချုပ်နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေ့စဉ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။
 ယနေ့တွင်လည်း စစ်တွေမြို့ ဦးဥတ္တမပန်းခြံ၌ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ အသား၊ ငါး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူနှင့် တပ်မတော်စက်ရုံများနှင့်မြန်မာစီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းတို့မှ ထုတ်လုပ်သည့် ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ဘီစကွတ်နှင့်စည်သွတ်ဘူးများဖြစ်သည့် အမဲသားဘူး၊ မျှစ်စားတော်ပဲဘူး၊ ကြက်သားအာလူးဘူး၊ ငါးတန်အချိုပေါင်းဘူး၊ ငါးသလောက်ဘူး၊ ငါးပိကြော်ဘူး၊ ပဲထောပတ်ဘူး၊ ပဲခရမ်းဘူး၊ သရက်သီးသနပ်ဘူးစသည့် စားသောက်ကုန်များ၊

မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင်အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီလီမိတက်အရောင်းဆိုင်များ၏ စားကုန်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများကိုပြင်ပပေါက်ဈေးထက်သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ဆက်လက် ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။
 ထိုသို့ ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းမိသားစုများက တစ်ခဲနက်ဝယ်ယူအားပေးကြကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့ စားရေးအာခတ်အခဲဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးမှုအပေါ် တာဝန်ရှိသူများကို အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

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

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
 အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူလူထုကိုအကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။
 ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏

လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊

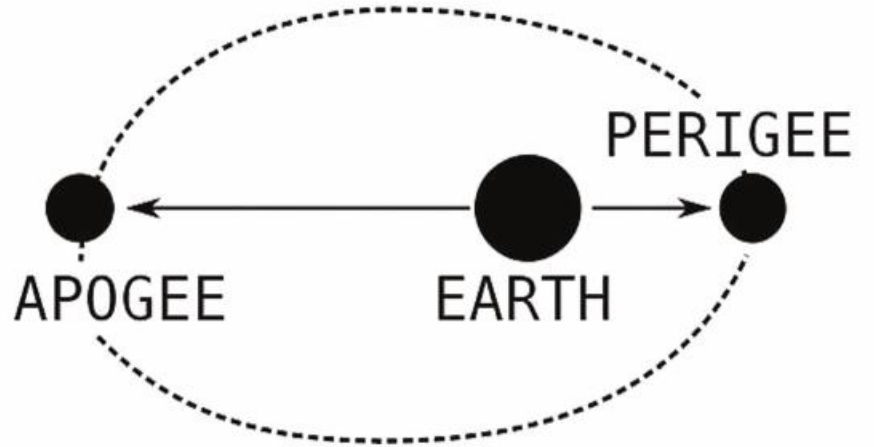
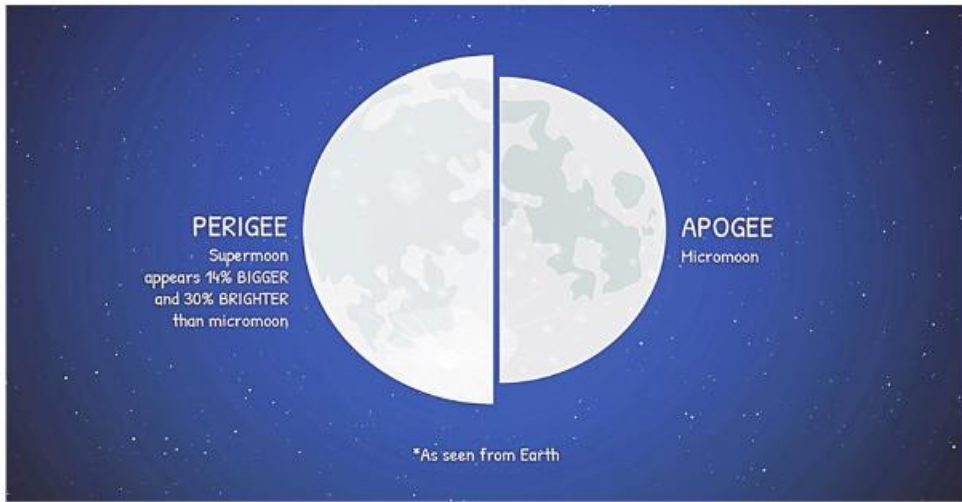
မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။
 ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၉ ရက်၌ အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း

များ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒလမြို့နယ် စက်မြေရပ်ကွက်နေ “Lae Lae” အကောင်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ လဲလဲဝင်းနှင့် “Yan Naing” အကောင်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်နိုင်တို့ နှစ်ဦးကို နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၀ မိနစ်အချိန်တွင်လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံမြို့နယ် အမှတ်(၁၆) ရပ်ကွက်နေ “U Yan Naing” အကောင်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်နိုင်နှင့် “Moe Myint San” အကောင်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မိုးမြင့်စံ(ခ)စံစံတို့ နှစ်ဦးကို မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်အချိန်တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူခြင်းများ

ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
 ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်ညနှင့် စူပါမုန်း

ဦးရန်နိုင်သိန်း



“ဣမသို့ ဝိဟာရေ ဣမံ တေမာသံ ဝဿံ ဥပေမိ” “ဣမသို့ ဝိဟာရေ- ဤကျောင်းတိုက်အတွင်း၌။ ဣမံတေမာသံ- ဤသုံးလပတ်လုံး။ ဝဿံ- ဝါသို (ဝါ) နေခြင်းငှာ။ ဥပေမိ- ကပ်ပါ၏” ဟူ၍ ရဟန်းတော်များ ရွတ်ဆိုသောလဖြစ် သောကြောင့် ဝါဆိုလဟုအမည်တွင်ကာ အင်းဝခေတ်ကာလမှစ၍ တွင်တွင် ကျယ်ကျယ် ခေါ်ဆိုသုံးစွဲခဲ့ကြောင်း ဆရာကြီးဦးဖိုးလတ်ကဆိုသည်။ ပုဂံ ခေတ်ကမူ မြယ်တာလ၊ ထိုမှတစ်ဆင့် နွယ်တာလ၊ နွေတာလဟု ခေါ်ဆိုသုံးစွဲ ခဲ့ကြောင်း ကျောက်စာများ၌တွေ့ရသည်။

၁၃၈၅ ခုနှစ် ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်နေ့ (ခရစ်နှစ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁ ရက်) အင်္ဂါနေ့တွင် လမင်းသည် ကမ္ဘာကို မိမိ၏ပတ်လမ်း အတိုင်းလှည့်ပတ်နေရာမှ ကမ္ဘာနှင့် အနီးဆုံးအမှတ်နေရာအနီး (အကွာအဝေး ၂၂၂၀၂၃ မိုင်)သို့ ရောက်ရှိလာသောကြောင့် လမင်းကို ကောင်းကင်တွင် သာမန်ထက် ၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့် အရွယ်အစား ပိုမိုကြီးမားစွာ မြင်တွေ့ကြရမည်ဖြစ်ပြီး ၁၆ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပိုမိုလင်းလက် တောက်ပစွာ တွေ့မြင်ကြရမည်ဖြစ် . . .

နက္ခတ္တဇနဝ မာတုက္ခန္ဓိ ဩက္ကမိ၊ မဟာ ဘိနိက္ခမနံ နိက္ခမိ၊ ဓမ္မစက္ကံ ပဝတ္တေသိ၊ ယမကပါဠိဟာရိယံ အကာသိ” ဟူသော မဟာပဒါနသုတ် အဋ္ဌကထာလာရီသည် နှင့်အညီ မြတ်စွာဘုရားရှင်သည် ဥတ္တရာသား နက္ခတ်နှင့် စန်းယှဉ်သော ဝါဆိုလပြည့် နေ့၌ (၁) မိခင်ဝမ်းကြာတိုက်၌ ပဋိသန္ဓေ နေထောင်မှုသည်။ (၂) မြတ်သော တောထွက် ခြင်းကို ပြုတော်မူသည်။ (၃) ဓမ္မစကြာ တရားဦးဟောတော်မူသည်။ (၄) တန်ခိုး ပြာဋိဟာ ပြတော်မူသည်။ အလွန်ထူးမြတ် သော နေထူးနေ့မြတ်ဖြစ်သည်။

ဝါဆိုလ၏စန်းယှဉ်နက္ခတ်မှာ အာသင်္ဃီ နက္ခတ်ဖြစ်သည်။ အာသင်္ဃီနက္ခတ် ဟူသည် စင်စစ်အားဖြင့် ပုဗ္ဗအာသင်္ဃီ ဟူသောနက္ခတ်နှင့် ဥတ္တရအာသင်္ဃီဟူသော နက္ခတ်နှစ်မျိုးကို ပေါင်းစပ်ခေါ်ဝေါ်ကြ ခြင်းဖြစ်သည်။ ပုဗ္ဗအာသင်္ဃီကို ပြုဗြာသား၊ ဥတ္တရအာသင်္ဃီကို ဥတ္တရာသားဟူ၍ ရေးသားကြသည်။ အာသင်္ဃီ သဒ္ဒါကို နွားကျောင်းသားတို့ကိုင်သော တုတ် တောင်ဝေးဟူ၍လည်းကောင်း၊ ပေါက် သားဖြင့်ပြုအပ်သော ရသေ့ရဟန်းတို့၏ တောင်ဝေးဟူ၍လည်းကောင်း အနက် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ကြသည်။

မကျတကျအရပ်မှ ပြုဗြာသားနက္ခတ်က ဦးစွာအရင်ထွက်ပေါ်လာ၍ ဥတ္တရာသား နက္ခတ်က နောက်မှထွက်ပေါ်လာရခြ် ဖြစ်သည်။ ဝါဆိုလပြည့်ညသန်းခေါင်တွင် လမင်းသည် အာသင်္ဃီနက္ခတ်နှင့် တောင် မြောက်ယှဉ်ပြိုင်၍ နက္ခတ်မွန်းတည့်သည် ကို “အံ့မိုင်းငယ်တဲ့ နယ်ရှစ်ခွင်၊ ငွေစန်း အာသင်္ဃီနှင့်၊ ယှဉ်ကာမို့ ပုဏ္ဏာပြည့်တယ်၊ ထွန်းသည့်ပေဟင်” ဟု မဟာဂီတဦးပြုံးချို က ဝါဆိုလတွဲ၌ တိုက်ရိုက်သီကုံးစပ်ဆိုခဲ့ သည်။

(ခရစ်နှစ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁ ရက်) အင်္ဂါနေ့တွင် လမင်းသည် ကမ္ဘာကို မိမိ၏ ပတ်လမ်းအတိုင်း လှည့်ပတ်နေရာမှ ကမ္ဘာ နှင့် အနီးဆုံးအမှတ်နေရာအနီး (အကွာ အဝေး ၂၂၂၀၂၃ မိုင်)သို့ ရောက်ရှိလာ သောကြောင့် လမင်းကို ကောင်းကင်တွင် သာမန်ထက် ၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့် အရွယ် အစား ပိုမိုကြီးမားစွာ မြင်တွေ့ကြရမည် ဖြစ်ပြီး ၁၆ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပိုမိုလင်းလက် တောက်ပစွာ တွေ့မြင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းကို စူပါမုန်း (မဟာအတိပလဝစန်း) ဟု ခေါ်ဆိုကြသည်။ စန်းဟူသည် စန္ဒြ (လမင်း)ဖြစ်ပြီး မဟာအတိပလဝစန်း ဟူသည်မှာ အလွန်အလွန်အားကောင်း သော၊ အလွန်အလွန်အားကြီးသော လမင်းဟူ၍ အဓိပ္ပာယ်ရသည်။

ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်လမင်းကို လပြည့် အချိန်တွင် စောင့်ကြည့်လေ့လာကြမည် ဖြစ်ကြသည်။

နရဒသံဟိတကျမ်းတွင် အာသင်္ဃီ နက္ခတ်နှင့် စန်းယှဉ်သောနေ့ရက်တွင် ညောင်ရေသွန်းလောင်းခြင်း၊ အလှူပေး ခြင်း၊ သဒ္ဓါဆွမ်းကျွေးခြင်းတို့ကို ပြုလုပ် သောသူတို့အတွက် အပိုင်းအခြားမရှိ သော ကောင်းကျိုးတို့ကိုဆောင်သည့် မင်္ဂလာအခါကောင်းဖြစ်သည်ဟုဆိုသည်။ ရခိုင်နက္ခတ်ကျမ်းတွင် “ဥတ္တရာသားနှင့် စန်းယှဉ်သောနေ့(ဝါဆိုလပြည့်)၌ကား အိမ်ရာတည်ထောင်ကောင်း၏။ စပါးသွင်း ကောင်း၏။ လှေသို့တက်ကောင်း၏။ ရွာ တည်ကောင်း၏။ ခရီးသွားကောင်း၏။ သားဖွားသော်လည်းကောင်း၏- တန်ခိုး ကြီးအံ့။ ဤနက္ခတ်နေ့ကား လိုရာဆောင် လေကောင်း၏” ဟု ဖော်ပြထားသည်။

ဝါဆိုလသည် ဝသန္တ(မိုး)ဥက္ခ၏ အဦး အစလဖြစ်သည်နှင့်အညီ မြန်မာနိုင်ငံ တစ်ဝန်းလုံးတွင် မိုးရွာသွန်းပြီး သစ်ပင် ပန်းပင်များ စိမ်းလန်းစိုပြည်၍ သာယာ လှပသောလဖြစ်သည်။ လယ်ယာစိုက်ပျိုး ရေးကို အဓိကအားထားသော မြန်မာနိုင်ငံ တွင် မိုးရာသီသည် လုပ်ငန်းများကို အားသွန်ခွန်စိုက် လုပ်ကိုင်ကြသော ရာသီလည်းဖြစ်သည်။ ဝါဆိုလကို ကရကဋ် ရာသီဟုလည်းခေါ်သည်။ လမင်းသည် ပြုဗြာသားနက္ခတ်၊ ဥတ္တရာသားနက္ခတ်နှင့် ယှဉ်သောအချိန်တွင် နေမင်းသည် ကရကဋ်ရာသီ၌တည်ရှိသည်။ ရာသီရပ်မှာ ပုစွန်လုံးရပ်ဖြစ်သည်။ ရာသီပန်းမှာ ပုန်းညက်ပန်း၊ မြတ်လေးပန်းတို့ဖြစ် သည်။

ပြုဗြာသားနက္ခတ်တွင် ကြယ်အလုံးရေ နှစ်လုံးသာပါဝင်ပြီး ဥတ္တရာသားနက္ခတ် တွင်လည်း ကြယ်အလုံးရေ နှစ်လုံးသာ ပါဝင်သည်။ ယင်းတို့ကိုပေါင်းစပ်ပြီး ရာဇ မတ္တဏ်ကျမ်း၌ ထီးဝိတာန်သဏ္ဌာန်ရှိ ကြောင်းဆိုသည်။ “ပြုဗြာသားနှင့် မလှန် ပယ်ခွာ၊ ဥတ္တရာသား၊ လေးလုံးမှန်စွာ၊ သဏ္ဌာန်နှုန်းဆ၊ ဆင်ခြေချသို့” ဟု မုံရွေး ဇေတဝန်ဆရာတော်ဘုရားကြီး ရေးသား သော အာကာသသတ္တရကျမ်းက ဆိုသည်။ စင်စစ်အားဖြင့် ယင်းနက္ခတ် နှစ်မျိုးလုံးသည် ဓနုရာသီကြယ်စုကြီး အတွင်း၌ တည်ရှိကြသည်။ သို့ရာတွင် ဥတ္တရာသားနက္ခတ်၏ပိုင်နက်မှာ မကာရ ရာသီ ၁၀ ဒီဂရီအထိကျယ်ဝန်းသည်။

ယခု ကောဇာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၅ ခုနှစ် သည် ဝါကြီးထပ်သောနှစ်ဖြစ်သည်။ မြန်မာဝေါဟာရပြက္ခဒိန်တွင် ရိုးရိုးနှစ်၊ ဝါငယ်ထပ်နှစ်နှင့် ဝါကြီးထပ်နှစ်ဟူ၍ နှစ်အမျိုးအစား သုံးမျိုးရှိသည်။ ဝါငယ် ထပ်သည်ဖြစ်စေ၊ ဝါကြီးထပ်သည်ဖြစ်စေ ဝါထပ်သောနှစ်များတွင် ဝါဆိုလကို ပထမ ဝါဆိုလနှင့် ဒုတိယဝါဆိုလဟူ၍ နှစ်လ ပြုသည်။ မြန်မာတို့သည် ပျူခေတ်ကာလ ကပင် ဗုဒ္ဓမြတ်စွာ၏ သာသနာတော်ကို သက်ဝင်ယုံကြည်ကြသူများဖြစ်သော ကြောင့် မြန်မာဝေါဟာရပြက္ခဒိန်သည် လည်း ထေရဝါဒသာသနာတော်ကျမ်း များကို အမှီပြု၍ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။ ဒွိအာသင်္ဃီခေါ် ဝါဆိုနှစ်လပြုခြင်းသည် ဝိဇ္ဇိသောရမင်းကြီးလက်ထက်မှ စတင်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။ ရဟန်းတော်များသည် ဝါထပ်နှစ်များတွင် ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့တွင် ပုရိမဝါသို့လည်းကောင်း၊ ဝါခေါင်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့တွင် ပစ္စိမဝါသို့လည်းကောင်း ကပ်ဆိုတော် မူကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

စူပါမုန်း (Supermoon) ဝေါဟာရကို နက္ခတ်ဗေဒပညာရှင် ရစ်ချက်နိုး (Richard Nolle) မှ ၁၉၇၉ ခုနှစ်တွင် တီထွင်သုံးစွဲခဲ့သည်။ သူ၏ ၂၁ ရာစု စူပါမုန်းနေ့ရက် အချိန်နာရီများ ဇယား အရ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်နေ့ ညသန်းခေါင် ကျော် ၂ ရက်နေ့သို့အဝင် မြန်မာ စံတော်ချိန် ည ၁ နာရီ ၂ မိနစ် အချိန်တွင် ဒုတိယဝါဆိုလပြည့် စူပါမုန်း ဖြစ်ပေါ်မည်။ လပြည့်ည မြန်မာစံတော်ချိန် ည ၆ နာရီ ၃၇ မိနစ်တွင် လမင်းသည် အရှေ့တောင်အရပ်ကောင်းကင်မှ စတင် ထွက်ပေါ်လာမည်ဖြစ်သည်။ စူပါမုန်း လပြည့်ဝန်းကို ဥရောပတိုက်၊ အာဖရိက တိုက်နှင့် အာရှတိုက်တို့ရှိ နိုင်ငံအသီးသီးမှ တွေ့မြင်ကြရမည်ဖြစ်ရာ အမြင်နက္ခတ်ကို လေ့လာကြည့်ရှုသူအဖွဲ့များနှင့် စိတ်ပါ ဝင်စားသူ ဝါသနာရှင်များသည်လည်း

အင်းဝခေတ် ၈ ကြောင်းရေးပေမူ အခါပေးကျမ်း၌ “ပုဏ္ဏာတိထီ(လပြည့်) ပေါ်သောအခါ အတတ်စာပေကျမ်းဂန် သင်ခြင်း၊ မန္တန်စုတ်ခြင်း၊ ကျောက်စာ တိုင်ဆောက်ခြင်း၊ သဘင်ကနွားပြုခြင်း၊ ကျီကျာဏ္ဍာတိုက်၌ ဥစ္စာသွင်းခြင်း၊ ထိမ်းမြားမင်္ဂလာပြုခြင်း၊ ရတနာခုနစ်ပါး စီခြင်း၊ တန်ဆာဆင်ခြင်း၊ သူငယ်အား ထမင်းခွံခြင်း (အနွာဘူရုနမင်္ဂလာ)တို့ကို ပြုရာ၏” ဟုဆိုသည်။ ဘိုးတော်ဘုရား လက်ထက် နက္ခတ်ပုံပေမူတွင် ပြုဗြာသား နက္ခတ်၏ တိတ်စွဲပြည့်အား မုတ္တမပြည့် ဥတ္တရာသားနက္ခတ်၏ တိတ်စွဲပြည့်အား မောရစွန်ပြည့်ဟုသတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည်။ ထိုထက်အလွန်မှာ ဝါဆိုလပြည့်နေ့ သည် “မဟာပုရိသောစ ဥတ္တရာသင်္ဃ

ဝါဆိုလတွင် ရှေးက ရဟန်းခံ၊ ပဉ္စင်း တက်ပွဲများ ပြုလုပ်ကြသည်။ ယခုခေတ် အခါတွင် ဝါဆိုပန်းနှင့် ဝါဆိုသင်္ကန်း တပ်လှူပူဇော်ပွဲများ ကျင်းပကြသည်။ သက်ကြီးဝါကြီးတို့အားလည်း ဝါဝင် ပူဇော်ကန်တော့ပွဲများ ပြုလုပ်ကြသည်။ ဤလသည် သဘာဝဥတုရာသီအားဖြင့် စိမ်းစိုအေးချမ်းခြင်း၊ မြန်မာလူမျိုးတို့ ဒါန၊ သီလစသည့် ကောင်းမှုကုသိုလ် တရားတို့ ပွားများရာ လဖြစ်ခြင်း စသည်တို့ကြောင့် မြန်မာတို့အတွက် ထူးမြတ်သော အချိန်ကာလဖြစ်သည့် အပြင် ကမ္ဘာအရပ်ရပ်ရှိ လမင်းကိုချစ်ခင် နှစ်သက်ကြသူ၊ လေ့လာကြည့်ရှုကြသူ များအတွက်လည်း ကြီးမား၍တောက်ပ သော စူပါမုန်း ဝါဆိုလပြည့်ဝန်းကြောင့် မြင်တွေ့ရသူတို့၏ စိတ်နှလုံးဝယ် သာယာ ချမ်းမြေ့ခြင်းရှိကြမည်အချိန်ကာလလည်း ဖြစ်ပါတော့သည်။ ။

အမေရိကန် ကန်ကာကီကောင်တီတွင် လေဆင်နှာမောင်းတိုက်ခတ်သဖြင့် လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်နေ



ခတ်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါတယ်။ လေဆင်နှာမောင်းဟာ ကန်ကာကီ ကောင်တီအပါအဝင် ချီကာဂိုမြို့ ကိုလံ ဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်သွားခဲ့ တယ်။ လေဆင်နှာမောင်းဟာ တစ်နာရီ မိုင် ၇၀ နှုန်းနဲ့ တိုက်ခတ် သွားခဲ့တာဖြစ်တဲ့ အတွက်ကြောင့် ပျက်စီးမှုတွေရှိခဲ့ပါတယ်။ လျှပ် စစ်မီးပြတ်တောက်မှုတွေဖြစ်ပေါ် နေပြီးတော့ နေအိမ်တချို့ အသေး စားပျက်စီးမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါတယ်” ဟု အမျိုးသားမိုးလေဝသညွှန်ကြား ရေးဦးစီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့် ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဝါရှင်တန် ဇူလိုင် ၃၀
အမေရိကန်နိုင်ငံ အီလီနွိုက်စ် ပြည်နယ် ကန်ကာကီကောင်တီ တွင် ဇူလိုင် ၂၉ ရက်က အား ကောင်းသည့် လေဆင်နှာမောင်း တိုက်ခတ်သဖြင့် လျှပ်စစ်မီးပြတ် တောက်မှုဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း အီလီ နွိုက်စ်ပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့ အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု

NBC သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ လေဆင်နှာမောင်းသည် နှစ် ကြိမ်တိုင်တိုင် တိုက်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ပြီး ဇူလိုင် ၂၈ ရက်က တစ်ကြိမ်၊ ဇူလိုင် ၂၉ ရက်က တစ်ကြိမ် တိုက်ခတ်သွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လေဆင်နှာမောင်း အားကောင်းခဲ့ သည့်အတွက် ဓာတ်တိုင်တချို့

လဲကျမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး သစ်ပင်ကြီး တချို့လည်း လဲကျခဲ့ကြောင်း၊ နေအိမ်တချို့ အသေးစားပျက်စီးမှု ဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိသူ မရှိခဲ့ကြောင်းလည်း အီလီ နွိုက်စ်ပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့ အစည်းက အတည်ပြုခဲ့သည်။ “အီလီနွိုက်စ်ပြည်နယ်မှာ အား ကောင်းတဲ့ လေဆင်နှာမောင်းတိုက်

ရေဘေးအတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

၁။ မိမိအိမ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ် နိုင်ခြင်းများနှင့်အိမ်၏ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုကို စစ်ဆေးပါ။

၂။ မိသားစုများ အရေးပေါ် ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန်နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများနှင့် မိသားစုဆုံရပ်ကို ကြိုတင်သတ်မှတ် ထားပါ။

(ဥပမာ- အသက်ကယ် ကုန်များ၊ ရေလွှတ်နိုင် သည့်နေရာများ၊ အထောက်အအုံများ)

၃။ ရေရိုပျက်စီးနိုင်သော ပစ္စည်းများကို ခြောက်သေ့၍ မြင့်သော နေရာတွင် ထားရှိပါ။

၄။ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မြစ်ချောင်းများ၏ အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ရေကြီးမှု အမြင့်ပေးများကို သိရှိမှတ်သားထားပါ။

နှစ်တိုင်းရေကြီး အမှတ်က ဖြစ်လာတာပါ ...

၅။ သောက်သုံးရေများ ကြိုတင်စုဆောင်း ထားပါ။

၆။ မြေနိမ့်ဒေသ၊ ချိုင့်၊ ရေနုတ်မြောင်း အစ ရှိသည့် ရေလွှမ်းမိုးပါက အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင် သော နေရာများကို မြင်သာသော အမှတ်အသား ထားရှိပါ။

၇။ အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများနှင့် အရေးပေါ်အသက်ကယ် ပစ္စည်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။

အသက်ကယ်အင်္ကျီ၊ တောကွင်း၊ ရေလုပ်ငန်းရေအလွတ်၊ ငှက်ပျောတံ၊ သစ်တုံး ကားတာယာကွတ် အစရှိသည် ...

ကနေဒါနိုင်ငံ အွန်တာရီယိုပြည်နယ်တွင် မိုးသက်လေပြင်းကျရောက်ပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွား

အော့တာဝါ ဇူလိုင် ၃၀
ကနေဒါနိုင်ငံ အွန်တာရီယို ပြည်နယ် ဝါတာလိုနယ်မြေနှင့် ဝယ်လင်တန်နယ်မြေတို့တွင် ဇူလိုင် ၂၉ ရက်က မိုးသက်လေပြင်းကျ ရောက်ခဲ့ပြီး ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပွားနေကြောင်း အွန်တာရီယို ပြည်နယ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Kitchen er သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

မိုးသက်လေပြင်းကြောင့် မိုးရေ ချိန်မှာ ၃၀ မီလီမီတာမှ ၅၀ မီလီ မီတာထိ မြင့်တက်လျက်ရှိပြီး ဝါတာလိုနယ်မြေတွင် လာမည့်ရက် ပိုင်းအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုအခြေ အနေ ပိုမိုဆိုးရွားလာနိုင်ကြောင်း၊ ဝယ်လင်တန်နယ်မြေ တောင်ဘက် ပိုင်းတွင်လည်း ရေကြီးရေလျှံမှု အခြေအနေ ပိုမိုဆိုးရွားလာနိုင် ကြောင်း ကနေဒါမိုးလေဝသ

ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်။ “မိုးသက်လေပြင်းကျရောက်ပြီး မိုးသည်ထန်စွာ ရွာသွန်းနေတဲ့ အတွက် ဂရုန်းမြစ်ဝှမ်းမြစ်ရေ ပမာဏမြင့်တက်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ် နေ ပါတယ်။ ဂရုန်းမြစ်ဝှမ်းအနီးမှာ

နေထိုင်တဲ့ ဒေသခံတွေအတွက် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာ အခြေအနေဖြစ်ပါ တယ်။ ဂရုန်းမြစ်ဝှမ်းကို အားထား နေရတဲ့ ရေလှောင်တံမံတွေကိုလဲ စောင့်ကြည့်နေပါတယ်။ ရေလှောင် တံမံမှာ ရေပမာဏမြင့်တက်နေတဲ့ အတွက် လိုအပ်လာရင် ရေလွှဲတွေ

ကနေပြီးတော့ ဆည်မြောင်းတာဝန် တွေထဲ ရေလွှဲပြီး ရေပမာဏ လျှော့ချသွားဖို့ ဆောင်ရွက်သွား မယ်”ဟု ဂရုန်းမြစ်ဝှမ်းထိန်းသိမ်း ရေး အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း (GRCA) မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် လမ်းမ ကြီးတချို့ကို ယာယီပိတ်ထားရပြီး ဂရုန်းမြစ်ရေ လျှံတက်မှုကြောင့် လည်း ရေကြီးရေလျှံမှုအခြေအနေ ပိုမိုဆိုးရွားလာနိုင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဂရုန်းမြစ်ဝှမ်းဖြင့် နီးကပ်စွာတည်ရှိ နေသည့်လူနေရပ်များတွင် နေထိုင် သော ဒေသများကိုလည်း လိုအပ် လာပါက ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်း နိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရန် အွန်တာရီယိုပြည်နယ် အာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းက ညွှန်ကြားထား ကြောင်း သိရသည်။



ခိုင်းဆက်

G20 အစည်းအဝေးတွင် ပန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှု လျှော့ချနိုင်ရေးဆွေးနွေးမှု သဘောတူညီချက် မရခဲ့

နယူးဒေလီ ဇူလိုင် ၃၀
အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့တွင် ဇူလိုင် ၂၈ ရက်က G20 အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများကြား အစည်းအဝေး တစ်ရပ်ပြုလုပ်ရာ တက်ရောက်လာ သော ကိုယ်စားလှယ်များက ဖန်လုံ အိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ် မှုလျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် အဓိက ဦးတည်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသော်လည်း သဘောတူညီချက်မရခဲ့ကြောင်း အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက် ခဲ့သည့် ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်း ၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း

ရေးကော်မရှင်နာဖြစ်သူ ဗာဂျီနီ ဂျပ်စ်က ပြောကြားခဲ့သည်ဟု TOE သတင်းဌာနက ဇူလိုင် ၂၉ ရက် တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ တက်ရောက်လာသော G20 အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတချို့မှ ကိုယ်စားလှယ် များသည် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေးစီမံချက်ကို နောက် ပြန်ဆွဲချင်သော သဘောထားရှိနေ သည့်အတွက် ဆွေးနွေးမှုသဘော တူညီချက် မရခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဗာဂျီနီဂျပ်စ်က ပြောကြားခဲ့သည်။ “သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်း

သိမ်းရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး တက် ရောက်လာတဲ့ ကိုယ်စားလှယ် တွေကို သတ္တိရှိဖို့ ရဲရဲရင့်ရင့်နဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးစီမံချက်တွေကို အကောင် အထည်ဖော်ပြီး ခေါင်းဆောင်မှုကို ပြသဖို့ တိုက်တွန်းခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ ဆွေးနွေးပွဲရဲ့ အဓိက ဦးတည်ချက်ဖြစ်တဲ့ ဖန်လုံအိမ် အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှု ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းအတွက် သဘောတူညီချက် မရခဲ့ပါဘူး။ အဖွဲ့ဝင်အားလုံး တက်တက်ကြွကြွ

နဲ့ပါဝင်လာမှ စီမံချက်တွေကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှာဖြစ် သလို အမျိုးသားအကျိုးစီးပွား အတွက် ရှေးရှုပေးချင်တဲ့ဆန္ဒမရှိရင် လဲ စီမံချက်တွေကို အကောင် အထည်ဖော်နိုင်မှာမဟုတ်ပါဘူး”ဟု ဗာဂျီနီဂျပ်စ်က ပြောကြားခဲ့သည်။ အချို့သောကိုယ်စားလှယ်များမှာ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်သွား ရန်ပင် ဆန္ဒမရှိသည့်သဘောထား မျိုးရှိနေကြောင်း ဗာဂျီနီဂျပ်စ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ခိုင်းဆက်

သတိပြုရမည့် သွေးလွန်တုပ်ကွေးအန္တရာယ်

ပေါက်ပေါက်

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ မေ ၂၉ ရက် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များအရ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ (Dengue Fever) ဖြစ်ပွားနေမှုသည် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးက အများဆုံး၊ ရောဂါတီတိုင်းဒေသကြီးက ဒုတိယအများဆုံးနှင့် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးက တတိယအများဆုံးဖြစ်ပွားလျက်ရှိကြောင်း၊ ရန်ကင်းမြို့၏ လူဦးရေထူထပ်သော လှိုင်သာယာ၊ ရွှေပြည်သာ၊ အင်းစိန်နှင့် သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်တွင် အများဆုံးဖြစ်ပွားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါသည် ရာသီမရွေး ဖြစ်ပွားတတ်ပြီး ယခုလို မိုးမြိုင်မြိုင်ရွာသည့် ကာလတွင် Aedes ခြင်္ကားများ၏ အများဆုံးအကိုက်ခံရခြင်းကြောင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများသည် ကမ္ဘာလူဦးရေ ထက်ဝက်ခန့်တွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ဖြစ်ပွားနေပြီး တစ်နှစ်လျှင် ရောဂါကူးစက်ခံရသူ သန်း ၄၀၀ ခန့်ရှိကြောင်း၊ ၎င်းတို့အနက် လူကြီး ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ကလေး ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း ပါဝင်ကြောင်း၊ အရှေ့တောင်အာရှဒေသ၏ မုတ်သုံတောပေါများရာ အိန္ဒိယ၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ သီရိလင်္ကာ၊ ထိုင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့တွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ အများဆုံး ဖြစ်ပွားသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ထုတ်ပြန်သောစာရင်းများအရ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ မေ ၂၀ ရက်ထိ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၁၇၁၇ ဦးရှိပြီး သေဆုံးသူ ၃၃၅ ဦးရှိသည်။ သတင်းအချက်အလက်များအရ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ၎င်းရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၁၅၁၃၀ ဦးတွင် သေဆုံးသူ ၆၈ ဦး၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၅၄၄၆ ဦးနှင့် သေဆုံးသူ ၃၆ ဦး၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၂၄၉၇၁ ဦးနှင့် သေဆုံးသူ ၉၇ ဦးရှိပြီး နှစ်စဉ်ပျမ်းမျှ သေဆုံးမှု သည် ၅ သေ ၄ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သွေးလွန်တုပ်ကွေးဆိုသည်မှာ
မှတ်တမ်းများအရ ကမ္ဘာပေါ်တွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါသည် ၁၆၅၅ ခုနှစ်တွင် ကပ်ရောဂါအသွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကပ်ရောဂါအဖြစ် ရန်ကင်းမြို့၌ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ၏ အဓိကတရားခံ Aedes ခြင်္ကားများသည် ရေကြည်ရေသန့်တွင် ပေါက်ပွားလေ့ရှိသည်။ ခြင်္ကားသည် ပိုးလောက်လမ်း ၁၀ မှ ခြင်ကောင်ဖြစ်ရန် ခုနစ်ရက်ခန့်ကြာမြင့်သည်။ ခြင်တစ်ကောင်၏ ပျမ်းမျှသက်တမ်းသည် တစ်လမှ သုံးလခန့်ရှိသည်။ ခြင်မတစ်ကောင်သည် သူသက်တမ်း တစ်လျှောက် အနည်းဆုံး ခုနစ်ကြိမ်ခန့်အောင်အောင် မြင်မြင်ခံနိုင်သည်။ တစ်ကြိမ်ခွဲလျှင် ရာသီဥတုနှင့် နေရာပေါ်မူတည်၍ ၅ မှ ၃၀ နေ့ထိ ညီနိုင်သည်။ မိုးရွာပြီးနောက် ရေအိုင်များ၊ အိုးခြမ်းပုံများ၊ ဘက်ထရီ အိုးဟောင်းများတွင် မိုးရေတင်ကျန်ခဲ့ပြီးနောက် နေထွက်လာသောအခါ ပိုးလောက်လမ်းပေါက်ဖွားလာကာ ၎င်းမှတစ်ဆင့် ခြင်းကျား(ခေါ်)ခြင်ပုန်းများ ဖြစ်လာသည်။ ခြင်ပုန်းများက ပေါက်ပွားမှုမြန်ဆန်ပြီး ကိုက် ၁၀၀ ထိ ပျံသန်းနိုင်ကြသည်။

နေ့ဘက်အချိန်တွင် ခြင်ကိုတွေ့ရသည်။ မိုးဦးကာလ ကျောင်းဖွင့်ချိန် လူဦးရေထူထပ်သော စာသင်ကျောင်းများတွင် သွေးစုပ်ရန် ကျက်စားလာကြသည်။ ခြင်များသည် လူတစ်ဦးဆီမှ နောက်တစ်ဦးဆီသို့ မတူညီသောသွေးများကို သယ်ဆောင်သွေးစုပ်ခံခြင်းဖြင့် သွေးလွန်တုပ်ကွေး အစပျိုးဖြစ်ပေါ်လာရသည်။ ရှေးကာလများတွင် အသက်သုံးနှစ်နှင့် ၁၅ နှစ်အရွယ် ကလေးများအဖြစ်များကြပြီး ယခုနောက်ပိုင်းတွင်

တစ်နှစ်အောက် ကလေးများသာမက အသက် ၁၅ နှစ်အထက်(၂၅ နှစ်မှ ၃၀ နှစ်) အရွယ်များလည်း သွေးလွန်တုပ်ကွေးဖြစ်လာကြသည်။ မိုးဦးအစမှ စက်တင်ဘာလထိ အဖြစ်များ၍ သတိနှင့်ကြိုတင် ကာကွယ်တတ်ကြရန် အရေးကြီးသည်။

သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါလက္ခဏာများ

ရောဂါလက္ခဏာများမှာ အပူချိန် ၁၀၀ ဒီဂရီဖယ်ရင်ဟိုက်နှင့်အထက် အဖျားကြီးခြင်း၊ ကိုယ်အပူချိန် ၁၀၅ ဒီဂရီဖယ်ရင်ဟိုက်ခန့်ထိ ရုတ်တရက် ဆောင့်တက်လာခြင်း၊ ခေါင်းလွန်စွာကိုက်ခဲခြင်း၊ နားထင်များနာကျင်ကိုက်ခဲခြင်း၊ အရိုး၊ ကြွက်သား၊ အရိုးဆစ် စသည်တို့ကိုယ်လက် ကိုက်ခဲခြင်း၊ ဝိုက်နာ ဝိုက်အောင်ပြီး ဝိုက်ကိုအထိမခံနိုင်ခြင်း၊ ခိုက်ခိုက် တုန်၍ ခြေဖျားလက်ဖျားအေးစက်ခြင်း၊ အရေပြားပေါ်



အနီရောင်အစင်းများပေါ်လာခြင်း၊ မျက်နှာနီအနားခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ကာ အချိန်ပြည့်မှိုန်းနေတတ်ပြီး အစာစားချင်စိတ်မရှိခြင်း၊ အစားအသောက် အရည် ဝင်ပြီးသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် အန်ထွက်ခြင်း၊ လည်ချောင်းနာခြင်း၊ လက်မောင်းကို သွေးပေါင်ချိန်တိုင်း တိရိယာနှင့်တိုင်းကြည့်ပါက Hess Test Positive ဖြစ်နေခြင်း စသည်တို့ဖြစ်သည်။ အချို့သူများတွင် ချောင်းဆိုး၊ နှာစေး၊ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ဖြစ်တတ်သည်။

သွေးလွန်ခြင်းရောဂါလက္ခဏာများ

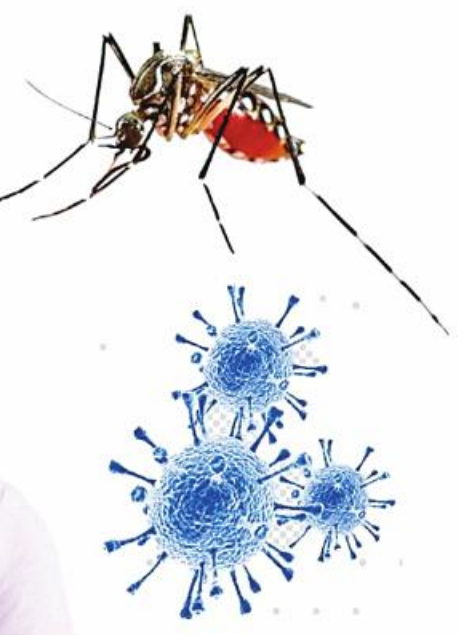
အထက်ပါလက္ခဏာများသည် သာမန်သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပြီး ဆေးဝါးကုသမှုခံယူပါက ပျမ်းမျှ ရက်သတ္တတစ်ပတ်အတွင်း နေကောင်းသွားပါလိမ့်မည်။ သို့သော် သုံးရက်မှ ငါးရက်အတွင်း အဖျားတက် ရာမှ ရုတ်တရက်အဖျားကျလာပြီး တော်တော်နှင့် မလန်းဆန်းဘဲ လေးလံထိုင်းမှိုင်းပြီး မှိုန်းနေခြင်း၊ ကယောင်ကတမ်းဖြစ်ခြင်း၊ ခြေလက်ဖျားအေးစက်ခြင်း စသည်တို့သည် သွေးလွန်ခြင်းလက္ခဏာများဖြစ်ကြသည်။ အထူးသဖြင့် ကလေးများတွင် သွေးလွန်လေ့ရှိကြသည်။ သွေးလွန်ခြင်းဆိုသည်မှာ ခန္ဓာကိုယ်အနှံ့အပြားကို သွေးသွားလာမှုလျော့သွားခြင်းကို ဆိုလိုသည်။ သွေးရည်ကြည်များ ပြင်ပကို ခဏထွက်သွားသည်ဟု ဆေးသိပ္ပံပညာအရပြောလေ့ရှိပြီး အသက်အန္တရာယ်စိုးရိမ်ရသဖြင့် အဖျားကျစဉ် မလန်းလျှင် အစဉ်သတိချုပ်ဟု ပြောစမှတ်ပြုကြသည်။

သွေးလွန်သော အခြားလက္ခဏာများမှာ မတ်တတ်ရပ်စဉ် မူးယိုင်ခြင်း၊ မကြာခဏ အဖျားတက်လိုက်၊ ကျလိုက်ဖြစ်ခြင်း၊ မောပန်းခြင်း၊ သွေးခုန်နှုန်း သိသိသာသာကျဆင်းသွားခြင်း၊ အာခံတွင်းခြောက်သွေ့ခြင်း၊ အသက်ရှူနှုန်းမြန်ဆန်လာခြင်း၊ အသည်းရောင်ကိုင်းခြင်း၊ ကော်ဖီရောင်ပျိုအန်ခြင်း၊ သွားဖုံးသွေးထွက်ခြင်း၊ နှာခေါင်းသွေးလျှံခြင်း၊ သွေးဖြူညနည်းသွားခြင်း၊ ဆီး

နည်းလာပြီး ဆီးထဲသွေးပါခြင်း၊ ကတ္တရာစေးအရောင် ဝမ်းအမည်းများသွားခြင်း စသည်တို့ဖြစ်ကြသည်။ ထိုအခြေအနေမျိုးတွင် ဆရာဝန်၏လက်ဦးမှုကို အရယူနိုင်ရန် လွန်စွာအရေးကြီးသည်။ ထိုအခါ လူနာ၏ ရောဂါအခြေအနေနှင့် ကိုယ်ခံစွမ်းအားတို့ပေါ်မူတည်ပြီး တစ်နာရီခြားတစ်ခါ စောင့်ကြည့်ကာ ဆရာဝန်က လိုအပ်သလို ရိုးရိုးဆားရည်သွင်းခြင်း သို့မဟုတ် သွေးရည်ကြည်သွင်းခြင်း သို့မဟုတ် ဆေးကော်ရည်သွင်းခြင်းတို့ကို သွေးခုန်နှုန်းပမာဏ၊ ဆီးပမာဏနှင့် သွေးပျစ်ကျဲနှုန်း စသည်တို့ပေါ်မူတည်၍ ထိရောက်စွာ ကုသမှုခံယူရပါမည်။

ရောဂါဖြစ်နေချိန် ရောင်ကြည့်ရမည့်အစားအစာများ

သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်နေပါက အစားအသောက်များစားနိုင်သည်။ စွပ်ပြုတ်ရည်၊ ဓာတ်



ဆားရည် စသော အစားအစာစေမည့် အစားအသောက်များကို ဝင်အောင်ကျွေးရပါမည်။ အစာပျော့ပျော့ကို ကျွေးရပါမည်။ ကော်ဖီ၊ လက်ဖက်ရည်၊ ချောကလက် စသော အညိုရောင်ပါသည့် အစားအသောက်များကို ရောင်ကြည့်ရပါမည်။ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ပြင်းထန်လာပါက ကော်ဖီရောင်အန်တက်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပါသည်။

သွေးလွန်တုပ်ကွေးအတွက် အိမ်တွင်းကုသမှု

- (က) တမာရွက်နှင့် တမာဆီတို့က သွေးကို သန့်စင်စေသည်။ ထို့ကြောင့် တမာပြုတ်ရည်ဖြင့် ရေဖတ်တိုက်ပါ သို့မဟုတ် တမာဆီလူးပေးပါ။
- (ခ) ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ရေဓာတ်ဆုံးရှုံးမှုကို ပြန်လည်အစားထိုးရန်နှင့် အပူရှိန်လျှော့ချရန်အတွက် ရေများများသောက်ပါ။
- (ဂ) အဖျားလုံးဝကျသည့်ထိ အဖတ်လုံးဝမစားဘဲ အရည်စစ်သောက်ပါ။
- (ဃ) နံနံရွက်များက အဖျားကျစေရုံသာမက သွေးလွန်တုပ်ကွေးကြောင့် ကုန်ဆုံးသွားသော အစားအသောက်များကို ပြန်လည်ဖြည့်တင်းပေးသည်။
- (င) ပင်စိမ်းရွက်ကလည်း သွေးလွန်တုပ်ကွေးဖျားနာခြင်းအတွက် အကောင်းဆုံး ဆေးတစ်ခုဖြစ်၍ ပင်စိမ်းရွက် ၁၅ ရွက်ခန့် ဝါးစားပါ သို့မဟုတ် ပင်စိမ်းရွက်အစိုကို ရေနွေးကြမ်းခတ်သောက်ပါ။
- (စ) သင်္ဘောသီးနှင့်သင်္ဘောစေ့တို့ကို တုပ်ကွေးဖျားနာခြင်းအတွက် သဘာဝဓာတ်စာအဖြစ် ယုံကြည်စိတ်ချစွာစားပါ။ သင်္ဘောရွက်ထဲတွင်ပါရှိသော အင်ဒိုင်းဓာတ်များက ကိုယ်အပူချိန်ကျစေရုံမျှမက သွေးလွန်

တုပ်ကွေးကြောင့် အစာမကြေခိုက်ခြင်းအတွက် အားဆေးတစ်ခွက်ဖြစ်သည်။

- (ဆ) မဲလီပင်အမြစ်က တုပ်ကွေးအဖျားကျစေပြီး ချက်ချင်းအားပြည့်လာစေသည်။
- (ဇ) ပဲနို့သာပင်ရွက်ကို လက်ဖက်ရည်ကြမ်းခတ်သောက်ခြင်းက အဖျားကျစေကာ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ဝိဝေသနဖြစ်စဉ်ကို ကောင်းစွာလည်ပတ်စေသည်။
- (ဈ) သလဲသီးနှင့် အနက်ရောင် စပျစ်သီးတို့က သွေးဆဲလ်များကို တိုးပွားလာစေသည်။
- (ည) လိမ္မော်ရည်က အစာခြေအားကောင်းခြင်း၊ ဆီးသွားခြင်း၊ လန်းဆန်းစေခြင်းတို့ကို ပေးစွမ်းနိုင်သည်။
- (ဋ) ကြက်သွန်နီကိုထက်ခြမ်းခြမ်း၍ ဖန်ပုလင်းထဲထည့်ကာ ရုလကာရည်ဖြုတ်အောင် တစ်ညစိမ်၍ အဖုံးကို လုံစွာဖုံးထားပါ။ ထမင်းစားတိုင်း ထည့်စားပေးခြင်းဖြင့် သွေးလွန်တုပ်ကွေးမဖြစ်အောင် ကြိုတင်ကာကွယ်ရာရောက်သည်။

ကြိုတင်ကာကွယ်နည်း

သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါကို ပျောက်ကင်းအောင် ကုသနိုင်သောဆေးဝါး ယနေ့ထိမပေါ်သေးပါ။ ရောဂါဖြစ်လာမှ ကုသခြင်းထက်၊ မဖြစ်အောင် ကြိုတင်ကာကွယ်ထားရန်လိုသည်။ ထို့ကြောင့် “ကာကွယ်ခြင်းက ကုသခြင်းထက် ပိုထိရောက်တယ်”ဟု ဆိုကြခြင်းဖြစ်သည်။ အရေးကြီးဆုံးမှာ ခြင်ကိုက်မခံရစေရန်ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် နေ့လယ်နေ့ခင်းတွင်လည်း ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံးလုံခြုံအောင် ဝတ်ဆင်ခြင်း၊ ခြင်ထောင်ဖြင့် အိပ်စက်ခြင်း အပါအဝင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးဖြစ်ပွားစေသည့် ခြင်ကျားနှင့် ပိုးလောက်လမ်းများကို ကြိုတင်နှိမ်နင်းရန်အတွက် ရေစီးရေလာကောင်းပြီး ခြင်မပေါက်ပွားစေရန် ရေဆိုးခြင်းများ ရှင်းလင်းခြင်း၊ လေဝင်လေထွက်ကောင်းပြီး ခြင်များမခိုအောင်းနိုင်အောင် အိမ်တွင်းအိမ်ပြင်သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ခြင်း၊ ခြံတွင်းခြံပြင် ချို့နယ်ပိတ်ပေါင်းများ ရှင်းလင်းခြင်း၊ အဘိတ်ဆေးခတ်ခြင်း၊ ခြင်ဆေးဖျန်းခြင်းတို့အပြင် အစားအစာသန့်ရှင်းခြင်း၊ ရေသန့်ရှင်းခြင်း၊ လက်သန့်ရှင်းခြင်း၊ အိမ်သာ(မိလ္လာ)သန့်ရှင်းခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းခြင်း ဟူသည့် သန့်ရှင်းသန့်နှင့်အညီ မိမိအသိစိတ်ဓာတ်ဖြင့် အိမ်ထောင်စု တစ်စုချင်းစီတိုင်း တာဝန်ယူကြမည်ဆိုပါလျှင် သန့်ရှင်းကျန်းမာသောစံပြရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်မှသည် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်း အတာထိ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါကျဆင်းလာမည်ဖြစ်သည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် မိုးကာလ အခြေခံပညာကျောင်းများ စတင်ဖွင့်လှစ်သည်ဖြစ်ရာ ကျောင်းကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မိဘဆရာအသင်း၊ ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့များ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုများက လွန်စွာအရေးပါသည့်အလျောက် အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ၌ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့်အတူ မိဘပြည်သူများကလည်း ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူကလေးငယ်များကို ကူးစက်ရောဂါများမှ ကာကွယ်တားဆီးနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အကြံပြုလိုပါသည်။

မိုးရာသီကာလ ဖြစ်လေ့ရှိသော ရောဂါများသည် အထိုက်အလျောက် ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်သည့် ရောဂါများဖြစ်ကြရာ မိမိနှင့် မိသားစုတစ်စုချင်းစီအလိုက် ရောဂါမဖြစ်အောင် ကျန်းမာရေးနှင့် လျော်ညီစွာပြုမူနေထိုင်ကြခြင်းဖြင့် ကြိုတင်ကာကွယ်စေလိုပါကြောင်း ထပ်လောင်းအသိပေးရေးသားလိုက်ရပါသည်။

စစ်လက်နက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုတွင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည် ရုရှားနှင့်အိန္ဒိယ

အိန္ဒိယအနေဖြင့် ရုရှားနိုင်ငံကို BrahMos ခုံးကျည်များ ရောင်းချသွားရန် စဉ်းစားသုံးသပ်လျက်ရှိသောကြောင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းတိုးတက်ထုတ်လုပ်မှုအတွက် ပူးတွဲသုတေသနပြုတည်ဆောက်လျက်ရှိသော မဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက်နှစ်နိုင်ငံကြား အလားအလာကောင်းမွန်နေသည့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းရောင်းချမှုအခန်းကဏ္ဍသည် အပြောင်းအလဲဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည်ဟုဆိုသည်။

BrahMos Aerospace ၏ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ်နှင့် ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးဖြစ်သူ ဒင်ကာရိန်းက ၎င်းတို့ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် BrahMos အမျိုးအစား ဝေဟင်ပစ်အသံလွန်ခရူလာခုံးကျည်ကို ရုရှားနိုင်ငံသို့ ရောင်းချသွားရန်စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ရုရှားအနေဖြင့် ယူကရိန်းအရေးမဖြစ်မီကတည်းက BrahMos ခုံးကျည်များဝယ်ယူခဲ့မည်ဆိုလျှင် လက်ရှိအချိန်၌ များစွာအသုံးတည်နေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဥရောပတွင် အကျပ်အတည်းများဖြစ်ပေါ်လာပြီးနောက် ရုရှားနိုင်ငံသည် မိမိတို့ထံမှ ဝေဟင်ပစ် BrahMos ခုံးကျည်များ မှာယူနေကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် BrahMos ခုံးကျည်ကို P-800 Onyx ခုံးကျည်ကဲ့သို့ပင်အသုံးပြုသွားဖွယ်ရာရှိသည်။ P-800 Onyx ကိုသင်္ဘောဖျက်ခုံးကျည်အဖြစ် ဒီဇိုင်းရေးဆွဲတည်ဆောက်ထားရှိပြီး ဆီးရီးယားနှင့် အီရတ်ရှိ မြေပြင်ပစ်မှတ်များကိုတိုက်ခိုက်ရန်အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ BrahMos နှင့် P-800 Onyx တို့သည် စွမ်းဆောင်ရည်တူညီသော်လည်း ရုရှား၏ ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းများသည် ရန်ပုံငွေလိုအပ်ချက်နှင့် အနောက်အုပ်စုများ၏ပိတ်ဆို့မှုများကြောင့် ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် နောက်ဆုံးတွင် အိန္ဒိယထံမှ BrahMos ခုံးကျည်များဝယ်ယူရန် စီစဉ်ခဲ့ရသည်။

ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် ယူကရိန်းစစ်ပွဲတွင် BrahMos ခုံးကျည်များအသုံးပြုရန်ရွေးချယ်သွားမည်ဆိုလျှင် အနောက်အုပ်စုအနေဖြင့် ၎င်းခုံးကျည်ကို တန်ပြန်တိုက်ခိုက်နိုင်သည့် အလားတူလက်နက်များ ပိုင်ဆိုင်ထားခြင်းမရှိသေးပေ။ Storm Shadow ကဲ့သို့သော အသံ၏အရှိန်နှုန်းထက် လျော့နည်းသော အနောက်တိုင်းခရူလာခုံးကျည်များသည် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတိုးတက်နိုင်ရန် ကိုယ်ပျောက်စွမ်းရည်နှင့် လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်မှုတို့ကိုသာအဓိကထား၍ တည်ဆောက်ထားသည်။

BrahMos ခုံးကျည်သည် ရုရှား၏စွမ်းအားမြင့်လက်နက်များလောက် ယူကရိန်းစစ်ပွဲကို မဟာဗျူဟာမြောက် အပြောင်းအလဲမဖြစ်စေနိုင်သော်လည်း ယူကရိန်းနိုင်ငံကို ပိုမိုအဆင့်မြင့်သောလက်နက်များ ထောက်ပံ့ပေးရေးအတွက် အနောက်အုပ်စုကို ဖိအားပေးသွားဖွယ်ရာရှိသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ MCM-140 အမျိုးအစား ကြည်းတပ်နည်းဗျူဟာမြောက်ခုံးကျည်စနစ် (ATACMS) ကဲ့သို့သော လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ သို့မဟုတ် တာတိုပစ်ထိန်းခုံးကျည် (SRBM) များထပ်မံပေးပို့ကူညီသွားရန်လိုအပ်လာပြီဖြစ်သည်။

ယူကရိန်းစစ်ပွဲတွင် အသုံးပြုနေသော ရုရှား၏ Kinzhal ခုံးကျည်သည် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ခံရမှုများရှိနေသည့်အတွက် ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် အိန္ဒိယမှ BrahMos ခုံးကျည်များဝယ်ယူရန် အကြောင်းဖန်လာခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အိန္ဒိယနှင့် ရုရှားတို့၏ မဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးသည် BrahMos ခုံးကျည်ရောင်းချမှုတွင် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်သွားဖွယ်ရာရှိသည်။

အိန္ဒိယသည် ကမ္ဘာ့ဒုတိယအကြီးမားဆုံး ကြည်းတပ်၊ ကမ္ဘာ့စတုတ္ထအကြီးမားဆုံးလေတပ်နှင့် ကမ္ဘာ့သတ္တမအကြီးမားဆုံး ရေတပ်တို့ကို ပိုင်ဆိုင်ထားရှိသောကြောင့် ထူးခြားသောစစ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များ ပိုင်ဆိုင်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် အိန္ဒိယသည် အကြီးမားဆုံးလက်နက်တင်သွင်းသူများအနက်မှ တစ်နိုင်ငံပင်ဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် စစ်လက်နက်ပစ္စည်း ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်တင်သွင်းလျက်ရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ရုရှားမှ တင်သွင်းလျက်ရှိသည်။

ရုရှားအနေဖြင့် ယူကရိန်းစစ်ပွဲတွင် လက်နက်သုံးစွဲမှုများပြားသောကြောင့် လိုအပ်ချက်အရ အိန္ဒိယ၏ မှာယူထားသောလက်နက်များကို ပြန်လည်



တင်သွင်းသွားရဖွယ်ရှိနေသည်။ ရုရှား၏ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းအပေါ် အနောက်အုပ်စု၏ပိတ်ဆို့မှုများသည် ရုရှားနိုင်ငံကို အိန္ဒိယ၏ ရေရည်လက်နက်ထောက်ပံ့သူများအဖြစ် မှီခိုအားထားနေမှုအပေါ် သံသယဖြစ်ပေါ်လာစေခဲ့သည်။

ရုရှားကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာကုမ္ပဏီကြီးများသည် အာရှနိုင်ငံများသို့ ရောင်းချထားသော ၎င်း၏လက်နက်များကို ပြန်လည်ဝယ်ယူရလျက်ရှိကြောင်း၊ သာဓကအနေဖြင့် ရုရှားတင့်ထုတ်လုပ်သူ Uralva-gonzavod သည် ၎င်း၏ထုတ်ကုန်များကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလကတည်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၄ သန်းဖိုး ပြန်လည်တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ပြန်လည်တင်သွင်းရာ၌ ရုရှား၏ T-72s အဟောင်းများကို ခေတ်မီအဆင့်မြင့်တင်တည်ဆောက်ရာတွင် တပ်ဆင်အသုံးပြုမည့် အဝေးကြည့်မှန်ပြောင်းအလက် ၆၀၀၀ နှင့် ကင်မရာအခု ၂၀၀ တို့ပါဝင်ကြောင်း၊ ဇူလိုင်လထုတ်ဖော်စက်တိုင်းမိသတင်းစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။

ရုရှားခုံးကျည်ထုတ်လုပ်သူ ကုမ္ပဏီတစ်ခုသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လနှင့် နိုဝင်ဘာလတို့တွင် အိန္ဒိယကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန (MOD) ထံမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၀၀၀၀ တန်ဖိုးရှိသော လေယာဉ်ဖျက်ခုံးကျည်များနှင့်သက်ဆိုင်သော ညကြည့်မှန်ပြောင်းများကိုဝယ်ယူခဲ့ကြောင်း၊ ချွတ်ယွင်းချက်ရှိသော အစိတ်အပိုင်းများကို အိန္ဒိယသို့ပြန်လည်ပေးပို့လျက်ရှိကြောင်းကိုလည်း ဖော်စကတိုင်းမိသတင်းစာက ဖော်ပြထားသည်။

ရုရှားထံမှ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများဝယ်ယူရန်အတွက် အိန္ဒိယကပေးချေရမည့် အမေရိကန်ဒေါ်လာနှစ်ဘီလီယံကျော်သည် ကြန့်ကြာလျက်ရှိကြောင်း၊ ရုရှားအနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိသည့် S-400 ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်

အစိတ်အပိုင်းများကိုပေးပို့ရခြင်းမရှိသေးကြောင်း၊ အိန္ဒိယအနေဖြင့် အမေရိကန်၏ပိတ်ဆို့မှုများကြောင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာဖြင့် ပေးချေနိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း၊ ရုရှားအနေဖြင့်လည်း ငွေလဲနှုန်းအပြောင်းအလဲတို့ကြောင့် အိန္ဒိယရူပီးကိုလက်ခံနိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း၊ ဘလွန်းဘတ်က ဖော်ပြထားသည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ အိန္ဒိယနှင့် ရုရှားတို့အနေဖြင့် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ကန်ထရိုက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးချေရန်နှင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများဖြစ်ပေါ်နေမှုကို ဖြေရှင်းသွားရန် သဘောတူညီထားရှိပြီး ရုရှားစစ်လက်နက်ပစ္စည်းများနှင့် အပိုအစိတ်အပိုင်းများကို အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင်ထုတ်လုပ်သွားရန်လည်း စီစဉ်ဆောင်

ရွက်လျက်ရှိသည်ဟုဆိုသည်။ အိန္ဒိယကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် SWIFT စနစ်အစား ရုရှားဘဏ်၏ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာစနစ် (SPFS) ကို အသုံးပြုလျက်ငွေပေးချေသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရုရှားလက်နက်ထုတ်လုပ်သူများသည် အပိုအစိတ်အပိုင်းများနှင့်လက်နက်စနစ်များကို ဒေသတွင်း၌ တပ်ဆင်ရန်၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရန်၊ အဆင့်မြှင့်တင်ရန်၊ အိန္ဒိယ-ရုရှား ထုတ်စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ အလုံးစုံပြုပြင်ရန်တို့အတွက် အိန္ဒိယပုဂ္ဂလိကကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့်ပူးတွဲရင်းနှီးမြှုပ်နှံသွားမည်ဖြစ်သည်။

ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် ယူကရိန်းစစ်ပွဲတွင် မြေပြင်မှဝေဟင်ပစ်လက်နက်များအစုလိုက်အပြုံလိုက် အသုံးပြုလျက်ရှိသောကြောင့် ၎င်း၏လက်နက်တိုက်များကို ပြန်လည်ဖြည့်တင်းရန်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။ ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် ခရူလာခုံးကျည်များထုတ်လုပ်ပြီး သီတင်းပတ်အနည်းငယ်အတွင်း အသုံးပြုရလျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လအတွင်းက အသုံးပြုခဲ့သော Kh-29 အမျိုးအစား ဝေဟင်မှမြေပြင်ပစ်ခုံးကျည်များသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှောင်းပိုင်းကာလတွင်းထုတ်လုပ်ခဲ့သောခုံးကျည်များဖြစ်သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် ထုတ်လုပ်ခဲ့သော Kh-101 ခုံးကျည်များကိုလည်း နိုဝင်ဘာလအတွင်း၌အသုံးပြုခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။

အနောက်နိုင်ငံများမှ ပိတ်ဆို့မှုများရှိနေသည့် တိုင်အောင် ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် ခရူလာခုံးကျည်အစင်း ၆၀၊ Iskander ပဲ့ထိန်းခုံးကျည် ၀၈၀၀ နှင့် Kinzhal ခုံးကျည်နှစ်စင်းတို့ကို လစဉ်ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါခုံးကျည်များတွင် အသုံးပြုနေသော အနောက်နိုင်ငံထုတ် မိုက်ခရိုချစ်(ပ်)ပြားများသည် တရုတ်နိုင်ငံကဲ့သို့သော တတိယမိတ်ဖက်နိုင်ငံများမှတစ်ဆင့် ရုရှားနိုင်ငံသို့ရောက်ရှိလာခြင်းဖြစ်သည်။

ရုရှား၏ မဟာဗျူဟာမြောက်မိတ်ဖက်ဖြစ်သည့် အီရန်အနေဖြင့်လည်း တာတိုပစ်ပဲ့ထိန်းခုံးကျည် (SRBM) များကို ရုရှားနိုင်ငံသို့ ထောက်ပံ့သွားရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်ဟုဆိုသည်။ အီရန်အနေဖြင့် ရုရှားသို့ Fateh-110 နှင့် Zolfaghar SRBMs များ ထောက်ပံ့ပေးမည်ဆိုလျှင် နိုင်ငံတကာတုံ့ပြန်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိကြောင်း ကြိုတင်ခန့်မှန်းထားသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ ဆုံးဖြတ်ချက်အမှတ်(၂၂၃၁)အရ နိုင်ငံတကာပိတ်ဆို့မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်သွားရဖွယ်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် ယူကရိန်းစစ်ပွဲတွင်လိုအပ်သော လက်နက်ခဲယမ်းများဖြည့်ဆည်းနိုင်ရေး BrahMos ကဲ့သို့သော လက်နက်များနှင့် အစိတ်အပိုင်းများ ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ဝယ်ယူရရှိရေးတို့အတွက် အိန္ဒိယနှင့်သာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားဖွယ်ရာရှိပေသည်။

အခြားတစ်ဖက်တွင်လည်း အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်း ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် ရုရှားနိုင်ငံထံမှ တင်သွင်းရလျက်ရှိသည်။ ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်အစောပိုင်းကာလများတွင် အိန္ဒိယကြည်းတပ်၏ လက်နက် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်၊ လေတပ်လက်နက်စနစ်များ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်နှင့် ရေတပ်စစ်လက်နက်များ၏ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုမှဝယ်ယူခဲ့ရသည်။ စတော့ဟုမ်းနိုင်ငံတကာငြိမ်းချမ်းရေးသုတေသနအင်စတီကျု၏အဆိုအရ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ရုရှားနိုင်ငံသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ လက်နက် ၄၉ ရာခိုင်နှုန်းခန့်တင်ပို့ခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။

စင်စစ်အားဖြင့် ရုရှားနိုင်ငံသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံကို ရေငုပ်သင်္ဘောငှားရမ်းခဲ့သည့် တစ်ခုတည်းသော နိုင်ငံပင်ဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံရှိတိုက်လေယာဉ်အုပ်များနှင့် တိုက်ပွဲဝင်တင့် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာလည်း ရုရှားနိုင်ငံမှပင်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် ရုရှားနိုင်ငံသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်ခန့်တွင် အိန္ဒိယသို့ နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး တိုက်ခိုက်ရေးရေငုပ်သင်္ဘောများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သွားမည်ဟု မျှော်မှန်းရပေသည်။ အိန္ဒိယလေတပ်သည် လက်ရှိအချိန်တွင် ဆိုဗီယက်နှင့် ရုရှားထုတ် လေယာဉ်အစင်း ၄၁၀ ကျော်ဖြင့် ဝေဟင်ပိုင်နက် နယ်မြေကာကွယ်ရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပြီး ၎င်းလေယာဉ်များတွင် ရုရှားက တင်သွင်းသည့်လေယာဉ်များနှင့် လိုင်စင်ဖြင့် ပြည်တွင်း၌ တည်ဆောက်သည့်လေယာဉ်များလည်း ပါဝင်သည်။ ရုရှားထုတ် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ တည်ဆောက်ထားမှုများတွင် ရေငုပ်သင်္ဘောများ၊ တင့်ကားများ၊ ရဟတ်ယာဉ်များ၊ ဖရီးဂိတ်များနှင့် ခုံးကျည်များလည်းပါဝင်သည်။

ထို့ကြောင့် ယူကရိန်းစစ်ပွဲကာလအတွင်း ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် ၎င်း၏လက်နက်တိုက်များပြန်လည်ဖြည့်ဆည်းရေးအတွက် မဟာဗျူဟာမြောက်မိတ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်သည့် အိန္ဒိယသို့ရောင်းချထားသော လက်နက်၊ ခဲယမ်းများပြန်လည်တင်သွင်းခြင်းအပါအဝင် အိန္ဒိယနိုင်ငံထုတ် BrahMos ခုံးကျည်ကိုလည်း ဝယ်ယူခြင်းအားဖြင့် စစ်ပွဲအရှိန်ကို ဆက်လက်မြှင့်တင်သွားဖွယ်ရာရှိကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။

ကိုးကား
(1) India dangles BrahMos missile sales for Russian by Asia Times.
(2) Russia wants India to take its T-14 battle tanks by Asia Times.

မောင်သောင်းဝင်း (တပန်မောင်း)

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ပိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ပိတ်ခေါ်ခြင်း

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

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဏာရှင်ဆန်သည်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ဆိုင်ရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည်ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရပြစ်ဒဏ်၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ပြစ်ဒဏ် နှက်နှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ပြေလျော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရပြစ်ဒဏ်၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ပြစ်ဒဏ် နှက်နှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ပြေလျော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏ နေရပ်များသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရပြေလျော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများ အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသုံးရုံးစစ်သုံးရုံးကောင်စီဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ ၉၂၀၀၅ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က နှစ်စိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မုံရွာ ဇူလိုင် ၃၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ ၉၂၀၀၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ ၁၈၂၅၇၇ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်၍ စိုက်

ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ဆီထွက်သီးနှံ ၉၂၀၀၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မုံရွာခရိုင်မှာ ဆီထွက်သီးနှံ ၁၈၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိ ဧက ၉၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပါပြီ။ ဆက်လက်စိုက်ပျိုးနေကြပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးသွားဖို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ဆီမှာ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကတော့ တိုးတက်မှုရှိပါတယ်။ စားသုံးဆီဖူလုံဖို့ ဆီထွက်သီးနှံတိုးတက်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။
မြို့နယ်အလိုက်ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၂၂၁ ဧက၊ နှမ်းဧက ၁၁၄၆၀၊ နေကြာ ၄၀၉ ဧက၊

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၁၈၂၂၄ ဧက၊ နှမ်း ၉၈၇၅ ဧက၊ နေကြာ ၁၆၇၃ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၁၄၈၂၁ ဧက၊ နှမ်း ၃၁၁၈၄ ဧက၊ နေကြာ ဧက ၁၁၃၀၊ အခြားဆီထွက်သီးနှံ တစ်ဧက၊ ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၂၁၈၈ ဧက၊ နှမ်း ၆၃၂ ဧက၊ နေကြာ ၁၈၇ ဧက စုစုပေါင်း ၉၂၀၀၅ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မုံရွာခရိုင်တွင် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးရန် လျာထားမှုအနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် မြေပဲ ဧက ၁၈၁၀၊ နှမ်းဧက ၁၀၇၀၀၊ နေကြာ ၉၀၇ ဧက၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၃၇၇၈၂ ဧက၊ နှမ်း ဧက ၅၀၁၃၀၊ နေကြာ ဧက ၅၆၉၀၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် မြေပဲ ဧက ၁၇၃၀၀၊ နှမ်း ၄၃၈၄၂ ဧက၊ နေကြာ ၂၇၃၇ ဧက၊ အခြားဆီထွက်သီးနှံ ၈၂ ဧက၊ ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၈၅၁၅ ဧက၊ နှမ်း ဧက ၅၂၀၀၊ နေကြာ ၁၃၂ ဧက စုစုပေါင်း ၁၈၂၅၇၇ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

သံတောင်ကြီးမြို့နယ်၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

သံတောင်ကြီး ဇူလိုင် ၃၀
ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီးခရိုင် သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရွှေနန်းကြီးရွှေနန်းကလေးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဇူလိုင် ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သံတောင်ကြီးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မာကြည်နှင့် သံတောင်ကြီးမြို့နယ်မှ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ရွှေနန်းကြီးရွှေနန်းကလေးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ လစဉ်ပုံမှန်ဖြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းယေးများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု

အခြေအနေများနှင့် လုပ်ငန်းအမျိုးအစားအလိုက် ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရွှေနန်းကြီးရွှေနန်းကလေးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၅ ဒသမ ၃ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ခြောက်ဦးကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၈ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၉ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၅၁ ဦးကို ငွေကျပ် သန်း ၃၀ ထုတ်ချေးပေးထားပြီး အဆိုပါ အရင်းအနှီးငွေများဖြင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သံတောင်ကြီးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
အထူး

နိုင်ငံသားတို့၏ နိုင်ငံရေး

ပိုက်တင်

နိုင်ငံသားတို့၏ နိုင်ငံရေးကား နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေး အတွက် အစရာ

အစိုးရများ၏ နိုင်ငံရေး၊ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် နိုင်ငံရေးသမားများ၏ နိုင်ငံရေး၊ လွှတ်တော်များ၏ နိုင်ငံရေး၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးသမားများ၏ နိုင်ငံရေး၊ ဆရာဝန်များ၏ နိုင်ငံရေး၊ ကျောင်းဆရာ၊ ဆရာမများ၏ နိုင်ငံရေး စသည်ဖြင့် မတူကွဲပြားသော နိုင်ငံရေးများရှိပေရာ ထိုနိုင်ငံရေးများအနက် နိုင်ငံသားတို့၏ နိုင်ငံရေးသည် အစရာကျလှပေသည်။ နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးအတွက် အခြေခံအကျဆုံး၊ အစရာအကျဆုံး နိုင်ငံရေးသည် လည်း နိုင်ငံသားတို့၏ နိုင်ငံရေးပင်ဖြစ်ပေ၏။

အကြောင်းသည်ကား နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားကိုစီမံခန့်ခွဲအုပ်ချုပ်လုပ်ကိုင်ဖော်ဆောင်ကြသော အစိုးရများကို ရွေးချယ်တင်မြှောက်တာဝန်ပေးကြသူများသည်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့်နိုင်ငံရေးသမားများကိုထောက်ခံခြင်း၊ ကန့်ကွက်ခြင်းပြုကြသူများသည်လည်းကောင်း၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များကို ရွေးချယ်တင်မြှောက်နိုင်ရေးအတွက် ရွေးကောက်ပွဲများတွင် ဆန္ဒမဲပေးကြရသူများသည်လည်းကောင်း အားလုံးနိုင်ငံသားများဖြစ်လျက် ထိုလုပ်ငန်းဆောင်တာများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြခြင်းသည် နိုင်ငံသားတို့၏ နိုင်ငံရေးအနက်မှ အရေးပါသည့်အစိတ်အပိုင်းဖြစ်နေခြင်းကြောင့်တည်း။ နိုင်ငံသားတို့၏ မှန်ကန်တည်မတ်သော အဆင့်မြင့်သော အကျိုးရလဒ်ကောင်းများကို ဖြစ်ထွန်းပေါ်ပေါက်စေသော အဖွဲ့ကင်းလျက် လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်လုံး နိုင်ငံသားအားလုံး၏ ကောင်းကျိုးချမ်းသာကို ရည်ရွယ်ပြီးတည်ဆောက်ကောင်းမွန်ပြည့်စုံသည့် နိုင်ငံရေးကို နှလုံးသွင်း လုပ်ကိုင်ကြသည့် နိုင်ငံသားများကသာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သာယာငြိမ်းချမ်းသောနိုင်ငံကို တည်ဆောက်နိုင်သည်ဖြစ်သောကြောင့်တည်း။

တစ်နည်းအားဖြင့်ဆိုလျှင် နိုင်ငံသားတို့သည် နိုင်ငံအချုပ်အခြာ၏ မူလပိုင်ရှင်များဖြစ်ကြသည်ဟု သည် ရည်ညွှန်းသတ်မှတ်ချက်အတိုင်း ယဉ်ကျေးသော၊ အဆင့်မီသော၊ ကျိုးကြောင်းကျသော၊ သဘောထားကြီးမြတ်သော၊ အမြော်အမြင်ရှိသော နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာတွေးခေါ်မြော်မြင်မှုများကို လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ကြခြင်းကသာ နိုင်ငံတစ်ခုတည်ဆောက်ရေး၊ တည်တံ့ခိုင်မာရေး၊ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် နိုင်ငံရေးစနစ်ကောင်းတစ်ရပ် ခိုင်ခိုင်မာမာဖြစ်တည်ရေးတို့အတွက် အရေးကြီးဆုံးကိစ္စဖြစ်ပေသည်။ နိုင်ငံသားတို့၏ နိုင်ငံရေးကောင်းမွာလျှင် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးသည် အောင်မြင်ပြီးမြောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံသားတို့၏ နိုင်ငံရေးက မကောင်းသေးသရွေ့၊ နိုင်ငံသားတို့၏ နိုင်ငံရေးက ညံ့ဖျင်းနေသေးသရွေ့၊ နိုင်ငံသားတို့၏ နိုင်ငံရေးက အဆင့်နိမ့်နေသေးသရွေ့၊ နိုင်ငံရေးစနစ်ကောင်းတစ်ရပ် ပေါ်ထွန်းတည်တံ့ရေးသည် ဖြစ်နိုင်ခြေမရှိသလို နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးသည်လည်း စိန်ခေါ်မှုများ ရှိနေလိမ့်မည်သာဖြစ်၏။

နိုင်ငံသားတို့၏ နိုင်ငံရေးသည် ကောင်းမွန်သော၊ အဆင့်မီသော နိုင်ငံရေးဖြစ်စေရန်ဆိုလျှင်- နိုင်ငံသားတို့ ညီညွတ်မှုကို တည်ဆောက်ကြရပေလိမ့်မည်

နိုင်ငံသားတို့ မညီညွတ်ကြဘဲ နိုင်ငံရေးခရီးဆက်ရန်မဖြစ်နိုင်။ ခရီးဆက်ကြလျှင်လည်း မချောမွေ့နိုင်။ ချောမွေ့စေနိုင်မည့် အခြားအားထုတ်မှုများနှင့်

အကြောင်းတရားတချို့ရှိနေလျှင်သော်မှ ညီညွတ်ခြင်းကို ဦးတည်နိုင်ခြင်းမရှိပါက ပြုလဲကြမည်သာဖြစ်၏။ နိုင်ငံသားတို့၏ ညီညွတ်မှုကို မျက်ကွယ်ပြုထားကြလျက် နိုင်ငံရေးစနစ်ကောင်းတစ်ရပ် ပေါ်ထွန်းလာရန် မျှော်လင့်နေကြလျှင်ကား၊ နိုင်ငံတစ်ခုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သာယာပြောလာလိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်နေကြလျှင်ကား စိတ်ကူးယဉ် အိပ်မက်သက်သက်သာတည်း။ အကြောင်းကား နိုင်ငံတစ်ခုတွင် မည်သည့်ပါတီ၊ မည်သည့်အဖွဲ့အစည်းကပင် အစိုးရဖြစ်သည်ဖြစ်စေ နိုင်ငံသားတို့၏ ညီညွတ်မှုအင်အားကသာ နိုင်ငံကို တည်ဆောက်နိုင်သည်ဖြစ်သောကြောင့်တည်း။ အကောင်းဆုံးအစိုးရတစ်ရပ် ပေါ်ထွန်းလာခဲ့သည်ဆိုစေကာမူ နိုင်ငံသားတို့မညီညွတ်ကြဘဲ နိုင်ငံတိုးတက်လာရန်မှာ မည်သို့မျှဖြစ်နိုင်သည်ကိုစွဲမဟုတ်ပါ။ အစိုးရကောင်းများ ပေါ်ထွန်းရေးသည် ဒုတိယသာဖြစ်လျက် နိုင်ငံသားတို့ညီညွတ်ရေးသည် ပထမဖြစ်

❖ နိုင်ငံသားတို့သည် ကောင်းမွန်သောစိတ်ဓာတ်များ ရှိကြစေရန်၊ သဘောထားကြီးကြစေရန်၊ စာနာတတ်ကြစေရန်၊ စည်းလုံးညီညွတ်ကြစေရန် ဦးတည်ဆောင်ရွက်ရေးသည် ရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရရေး၊ အစိုးရဖြစ်ရေးအလုပ်ထက် များစွာပိုမိုအရေးပါ၏။ နိုင်ငံတစ်ခု လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုနှင့် နိုင်ငံသားများအားလုံး၏ ရေရှည်အကျိုးစီးပွားလည်းဖြစ်၏။ ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုတွင် အနိုင်ရရေး၊ အစိုးရအဖြစ် သက်တမ်းတစ်ခုအာဏာရရေးထက် နိုင်ငံရေရှည်တည်တံ့ရေး၊ ဂုဏ်သိက္ခာမြင့်မားရေး၊ နောင်အနာဂတ်တွင် လူလုပ်ကြရမည့်မျိုးဆက်များအတွက် အခြေအနေကောင်းများကို တည်ဆောက်ပေးနိုင်ရေးက များစွာပိုမိုအရေးပါ၏။ ❖

ပေ၏။ သို့ပေသောကြောင့် နိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်းစီက နိုင်ငံသားများအားလုံး ညီညွတ်ရေးကို နှလုံးသွင်းကြခြင်းသည် နိုင်ငံသား နိုင်ငံရေး၏ အရေးကြီးအစိတ်အပိုင်းဖြစ်တော့၏။

နိုင်ငံသားတို့ ညီညွတ်ကြရန်ဆိုလျှင် တစ်ဦး၏ ကောင်းကျိုးကို တစ်ဦးလိုလားနိုင်ကြပေလိမ့်မည်။ သဘောထားကြီးနိုင်ကြရပေလိမ့်မည်။ တစ်ဦးများသော် တစ်ဦးက နားလည်ခွင့်လွှတ်နိုင်ရန် အားထုတ်နိုင်ကြရပေလိမ့်မည်။ နိုင်ငံသားတို့ချင်း တန်ဖိုးထားလေးစားနိုင်ကြရပေလိမ့်မည်။ တစ်ဦးအကျိုး ပျက်စီးရာပျက်စီးကြောင်းကို တစ်ဦးက အထူးသတိထားရှောင်ကြဉ်နိုင်ကြရပေလိမ့်မည်။ နိုင်ငံသားတို့အချင်းချင်း အစိတ်ပွားကင်းစွာ မုန်းငြိုးနေကြသည့် နိုင်ငံများ၊ လူ့အဖွဲ့အစည်းများတွင် နိုင်ငံသားတို့ ညီညွတ်မှုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး အိပ်မက်ပင်မကိုင်နိုင်မည်မဟုတ်သောကြောင့် နိုင်ငံတစ်ခုတည်ဆောက်ရေးသည်လည်း သေချာပေါက်အလှမ်းဝေးနေလိမ့်မည်ဖြစ်၏။

နိုင်ငံသားကျင့်ဝတ်များကို လိုက်နာကြရပေလိမ့်မည်

နိုင်ငံသားကျင့်ဝတ်ကို နိုင်ငံသားတို့က ကောင်းမွန်စွာထိန်းသိမ်းလိုက်နာကြခြင်းသည်လည်း နိုင်ငံသား

တို့၏ နိုင်ငံရေးတစ်စိတ်တစ်ပိုင်းတည်း။ နိုင်ငံသားကျင့်ဝတ်ဟူသည် ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းသတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်းများ၊ ဥပဒေများကို တရုတ်တသေ လေးစားလိုက်နာကြခြင်းနှင့် ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းမထားသော်လည်း လိုက်နာအပ်သည်ဖြစ်သော ကျင့်ဝတ်များကို တန်ဖိုးထားလိုက်နာကြခြင်း နှစ်မျိုးစလုံး အကျုံးဝင်ပေသည်။ စည်းကမ်းများ၊ ဥပဒေများကို သိရှိနားလည်အောင် လေ့လာကြခြင်း၊ လူမှုကျင့်ဝတ်များကို အလေးထားကြခြင်းသည် နိုင်ငံသားတို့၏ ကောင်းမွန်သောနိုင်ငံရေးပင်ဖြစ်၏။ စည်းကမ်းမရှိသော၊ ကျင့်ဝတ်မသိသော နိုင်ငံသားအများစု စုဝေးနေထိုင်ကြသော လူ့အဖွဲ့အစည်းများသည် တိုးတက်ကောင်းမွန်ရန် ဝေးစွာ သာယာငြိမ်းချမ်းရန်ဝေးစွာ ပြုကျပျက်စီးမသွားလျှင် လွန်စွာကံကောင်းနေသောကြောင့်ဟု ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးသောနိုင်ငံတိုင်းကို ကြည့်လျှင် နိုင်ငံသားအများစုသည် စည်းကမ်း

ဥပဒေများနှင့် ကျင့်ဝတ်များကို တန်ဖိုးထားကြ၊ တလေးတစား လိုက်နာကြခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း ထင်ထင်ရှားရှား ရှင်းရှင်းလင်းလင်း မြင်တွေ့ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ဆင်းရဲနွမ်းပါးသော၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုနောက်ကျသော နိုင်ငံများကိုကြည့်လျှင်လည်း စည်းကမ်းဥပဒေများနှင့် ကျင့်ဝတ်များကို တန်ဖိုးထားလေးစားလိုက်နာကြသည့် နိုင်ငံသားများ အလွန်ပင်နည်းပါးနေကြောင်း ထင်ထင်ရှားရှား ရှင်းရှင်းလင်းလင်း မြင်တွေ့ကြရမည်ဖြစ်သည်။

အသိပညာမြင့်မားရေးသည် နိုင်ငံသားတို့၏ နိုင်ငံရေးတစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်ကြောင်း နားလည်သဘောပေါက်ကြရပေလိမ့်မည်

အသိပညာနိမ့်ကျသော လူ့အဖွဲ့အစည်းများသည် အတွေးအခေါ်နိမ့်ကျသော လူ့အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် တဖြည်းဖြည်း လျော့ကျပျက်စီးတတ်သည့်သဘောတရားကိုမမေ့အပ်ပေ။ အသိပညာသည်သာ ကိုယ်ချင်းစာတရားကို ပျိုးထောင်ပေးနိုင်၏။ အသိပညာသည်သာ မှန်ကန်သောကြွယ်ဝချမ်းသာခြင်းနှင့် ကျန်းမာပျော်ရွှင်ခြင်းကို ဖန်တီးတည်ဆောက်ပေးနိုင်၏။ အသိပညာသည်သာ မိမိအကျိုးနှင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းအကျိုးကို မျှတလျော်တန်စွာ နှလုံးသွင်း

ဆောင်ရွက်တတ်ကြစေရန် ထိန်းမတ်ပေးနိုင်၏။ အသိပညာသည်သာ အရာခပ်သိမ်း၏ အကောင်းအဆိုးကို၊ အကျိုးအပြစ်ကို စနစ်တကျမှန်ကန်တည်မတ်စွာ ပိုင်းခြားဝေဖန်ခွဲခြား ဆင်ခြင်နိုင်စွမ်းကိုပေးနိုင်၏။ အသိပညာမြင့်မားသော လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းများသည်သာ ငြိမ်းချမ်းသာယာပြောနိုင်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့နိုင်၏။ အသိပညာမြင့်မားသော နိုင်ငံသားများ များနိုင်သလောက် ပိုမိုများပြားလာရေးကို နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် ဦးတည်ဆောင်ရွက်ကြရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်လေ၏။

အစိုးရများနှင့်နိုင်ငံရေးပါတီများ၊ နိုင်ငံရေးသမားများသည် နိုင်ငံသားတို့၏ နိုင်ငံရေးအရေးပါမှုကို အလေးထားကြရပေလိမ့်မည်

ငှင်းတိုအနေဖြင့် မိမိတို့ကိုထောက်ခံကြစေရေးတစ်ခုတည်းကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်ကြမည်ဆိုလျှင် နိုင်ငံရေးအရ ပျက်စီးခြင်းငါးပါးဆိုက်နေသော နိုင်ငံသားများ အများစုဖြစ်လာမည်မူချစ်လျက် လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်လုံးသည်လည်း ပျက်စီးခြင်းငါးပါးဆိုက်ရမည်အဖြစ်သို့ ဦးတည်စေလိမ့်မည်ဖြစ်၏။ နိုင်ငံသားတို့သည် ကောင်းမွန်သောစိတ်ဓာတ်များ ရှိကြစေရန်၊ သဘောထားကြီးကြစေရန်၊ စာနာတတ်ကြစေရန်၊ စည်းလုံးညီညွတ်ကြစေရန် ဦးတည်ဆောင်ရွက်ရေးသည် ရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရရေး၊ အစိုးရဖြစ်ရေးအလုပ်ထက် များစွာပိုမိုအရေးပါ၏။ နိုင်ငံတစ်ခု လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုနှင့် နိုင်ငံသားများအားလုံး၏ ရေရှည်အကျိုးစီးပွားလည်းဖြစ်၏။ ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုတွင် အနိုင်ရရေး၊ အစိုးရအဖြစ် သက်တမ်းတစ်ခုအာဏာရရေးထက် နိုင်ငံရေရှည်တည်တံ့ရေး၊ ဂုဏ်သိက္ခာမြင့်မားရေး၊ နောင်အနာဂတ်တွင် လူလုပ်ကြရမည့် မျိုးဆက်များအတွက် အခြေအနေကောင်းများကို တည်ဆောက်ပေးနိုင်ရေးက များစွာပိုမိုအရေးပါ၏။ ရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရရှိရေးသည် ထိုသို့သော ကောင်းမွန်သည့်၊ ဂုဏ်သိက္ခာရှိသည့်၊ အမြော်အမြင်ရှိသည့် ရည်ရွယ်ချက်များအတွက်သာ ဖြစ်သင့်ပေသည်။

အချုပ်အားဖြင့် နိုင်ငံသားတို့သည် စိတ်ဓာတ်မြင့်မားကြမှသာ၊ အတွေးအခေါ်များ မြင့်မားကြမှသာ၊ ကျင့်ဝတ်များ ကောင်းမွန်ပြည့်စုံကြမှသာ၊ ကိုယ်ချင်းစာနာတတ်ကြမှသာ၊ သဘောထားကြီးကြမှသာ၊ အသိပညာမြင့်မားကြမှသာ နိုင်ငံရေးသမားကောင်းများကို ရွေးချယ်တာဝန်ပေးတတ်ကြလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ အစိုးရကောင်းများ ပေါ်ပေါက်နိုင်စေရေး စနစ်တကျထိထိရောက်ရောက် မဲပေးတတ်လာကြပေလိမ့်မည်။ သမ္မာအာဇီဝအသက်မွေးခြင်းသည် နိုင်ငံတည်ဆောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ခံယူကျင့်ကြံတတ်သူများ တိုးပွားလာကြပေလိမ့်မည်။ နိုင်ငံသားတို့အချင်းချင်း ဖေးမကူညီရိုင်းပင်းလိုစိတ်များ တိုးပွားလာကြလျက် သာယာအေးချမ်းသော လူ့ဘောင်တစ်ရပ် တည်ဆောက်နိုင်ကြပေလိမ့်မည်။ နိုင်ငံသားတို့ကသာ နိုင်ငံကို ပိုင်ဆိုင်ကြသည်ဖြစ်လျက် နိုင်ငံသားတို့၏ နိုင်ငံရေးက ကောင်းမွန်မှန်ကန်မှသာ နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေး မျှော်လင့်ချက် ရည်မှန်းချက်များသည်လည်း လက်တွေ့ရလဒ်ကောင်းများ ရရှိနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်သောကြောင့် နိုင်ငံသားတို့၏ နိုင်ငံရေးကောင်းမွန်စေရေးကို အထူးအလေး ဂရုပြုကြရမည်အကြောင်း လေးစားစွာဖြင့် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုရင်းဖြစ်ပါသည်။

ဟပ္ပန်မြို့နယ် ကမမောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ဟပ္ပန် ဧရိယာ ၃၀ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ဂူလိုင် ၂၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီခန့်က ဟပ္ပန်မြို့နယ် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဟပ္ပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကမမောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်မင်းဆွေ၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်မင်းဆွေ၊ ဦးနိုင်မင်းဆွေ၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်မင်းဆွေက စီမံကိန်းရေးရာညီညွတ်ရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ကမမောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်

ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေကျပ် သန်း ၃၀ ဖြင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ပထမအကြိမ်အဖြစ် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၇ ဦးကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၂၉၄ သိန်း ထုတ်ချွေပေးထားကြောင်း သိရသည်။

တိုဘို

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်ပူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဂလ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် ဟာရဝိဇယပုဒ္ဂလ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယကာမတို့က “ဟာရဝိဇယ”ပုဒ္ဂလ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး ခိုင်မာစွာထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာကိုးကွယ်မှု၏ဗဟိုချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသာယာဝပြောမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော်၊ ဒဂုံကသိရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်တံ၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်တံ၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိပါသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၃ ရက်နေ့ အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းစာရင်းပေးထားသည့် အလှူရှင်ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယကာမများစာရင်း

စဉ်	အမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	အမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	အမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)
၂၂၄	ဦးသုရမောင်မိသားစု(Yangon Triple Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၂၆	ဦးသစ္စာမိသားစု(Art Wave Trading Co.,Ltd) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၂၈	ဦးစိုးဦးမြင့်ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံပြောင်းလဲရေးရုံးများအသင်းကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀
၂၂၅	ဦးအေးထွန်းမိသားစု(Oriental House Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၂၇	ဦးခင်မောင်ရီမိသားစု (New Golden Gate 1991 Co.,Ltd) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၂၉	ဦးသိန်းလွင်မိသားစု(New Golden Gate 1991 Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀
၂၂၆	ဦးဖြိုးဝေခန့်မိသားစု(Family Health Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၂၈	ဦးစိုးစိုင့်မိသားစု (အိုစဉ်သံသာ)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၀	သီရိသုဓမ္မမင်္ဂလာစာစု ပါမောက္ခ ဝေါက်ကကြည်ဦး	၁၀၀၀၀၀၀
၂၂၇	ဦးဥက္ကာအေးမိသားစု (LYN LAT AUNG Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၂၉	ဦးစိန်လင်းမိသားစု(စိန်မြည်လင်း)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၁	သီရိသုဓမ္မသီရိ ခေါ် နန္ဒငယ်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀
၂၂၈	ဦးစာနည်မောင်မိသားစု(GOLDEN TARGET MINING Co.,Ltd) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၀	ဦးဇော်ကိုမိသားစု(အောင်ပဒေသာ)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၂	သီရိသုဓမ္မသီရိ ခေါ် ခင်ခင်စုမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀
၂၂၉	ဦးအောင်မြင့်သိန်းမိသားစု(SHWE THIKE NGWE THIKE Co.,Ltd) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၁	ဦးအောင်မင်းခန့်မိသားစု(မေတ္တေအောင်မင်း)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၃	သီဟသူဓမ္မသီရိ ခေါ် နှင်းမြတ်ထွေးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀
၂၃၀	ဦးနေလမိသားစု (OPEN ROAD Co.,Ltd) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၂	ဦးသက်ဝင်းမိသားစု (Shwe Ayar Group ရွှေမန်းကုမ္ပဏီ) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၄	သုဓမ္မသီရိ ခေါ် မြန်မာဝေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀
၂၃၁	ဦးလှမြင့်မိသားစု(ထိုက်ဆုစံကုမ္ပဏီ)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၃	ဦးစံအေးမိသားစု(စံရာရိပ်)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၅	အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မသီရိ ခေါ် ဝင်းဝင်းဌေး(ခ)မငယ် မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀
၂၃၂	ဦးအောင်မိသားစု(Zabu Myint Mo Myo Co.,Ltd) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၄	ဦးစိုလ်တက်ထွန်းမိသားစု (သာလှစတိုး) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၆	အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မသီရိ ခေါ် သန်းသန်းနွဲ့ မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀
၂၃၃	ဦးထွန်းသန်းမိသားစု(ဟိန်းစင်ဦးကုမ္ပဏီလီမိတက်)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၅	ဦးအောင်အောင်သွင်မိသားစု(အောင်အောင်သော်)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၇	သီရိသုဓမ္မသီရိ ခေါ် သိန်းသိန်းနိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀
၂၃၄	ဦးစိုင်းရွှင်မိသားစု(Diamond Rose Mining Co.,Ltd သတ္တုတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်း) ၁၀၀၀၀၀၀	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၆	ဦးနေလင်းအောင်(မေတ္တေတိုင်းဒေသကြီးဆီကုန်သည်နှင့်ဆီစက်လုပ်ငန်းရှင် များအသင်း)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၈	အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မမင်္ဂလာစာစု ဦးစိန်လှဝင်း မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀
၂၃၅	ဦးသောင်းထွန်းမိသားစု(မွန်မင်းလင်းမော်တယ်)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၇	ဦးဇော်မင်းရွှေမိသားစု(အမေတ္တာဆီစက်)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၉	အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မမင်္ဂလာစာစု ဦးဇော်မင်းစင် မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀
၂၃၆	ဦးဘရန်အောင်မိသားစု(New Era Gold Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၈	ဦးအောင်မိုးမိသားစု(အောင်လဲဖြူ)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၀	သုဓမ္မမင်္ဂလာစာစု ဦးအောင်သန်းရွှေ မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀
၂၃၇	ခေါ် သင်းဝတ်ရည်ကျော်မိသားစု(Constructive Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၃၉	ဦးတင်လှိုင်မိသားစု(ပြသဟာဆေးရုံ(အဆေးကုစီမံမိသားစု))ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၁	သီရိသုဓမ္မသီရိ ခေါ် အေးအေးရွှေယံမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀
၂၃၈	ဦးနေဝင်း၊ ခေါ် သန်းနွယ်အေး(Nine Tech Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၀	သံတောင်ဦးသကြားစက်ရုံကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၂	လားရှိုးမြို့၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် မြို့မိ၊ မြို့ဖများမှပေါင်းကောင်းမှု	၉၀၀၀၀၀၀
၂၃၉	Mr.Xu Jianjun(Da Hua (Myanmar) Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၁	သံတောင်ဦးလက်မက်ခြောက်စက်ရုံကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၃	ဦးလှမြင့်(စိန်ဝေါင်းကုန်တိုက်)မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀၀
၂၄၀	Mr.Yang Xian Zhu မိသားစု (TTT Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၂	ခေါ် သရဖီမိသားစု(ရဲဘန်ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီ)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၄	သုဓမ္မသီရိ ခေါ် ခင်မျိုးမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀၀
၂၄၁	ခေါ် မြစ်ပယ်မိသားစု (Snow Everest Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၃	Gria Co.,Ltd မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၅	သီရိသုဓမ္မသီရိ ခေါ် ငြိမ်းငြိမ်း(ခ)ခေါ် ငြိမ်းငြိမ်းနိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀၀
၂၄၂	Dr.တိုးတင့်အောင်မိသားစု(Okkar Thiri Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၄	Brighter Energy Co.,Ltd (စက်သုံးဆီ)မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၆	သီရိသုဓမ္မသီရိ ခေါ် စန်းစန်းဦးမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀၀
၂၄၃	ဦးဝေဝယ်မင်းနိုင်မိသားစု(Essential Motors Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၅	Apex Oil & Gas(စက်သုံးဆီ)မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၇	သီဟသူဓမ္မသီရိ ခေါ် နွယ်နွယ်အေးမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀၀
၂၄၄	ခေါ် နန်းရွှေဟန်မိသားစု(Aung Kan Bo Motoreycle Industrial Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၆	Mingalardon Cargo Services Co.,Ltd မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၈	သီရိသုဓမ္မသီရိ ခေါ် မိုးသီတာရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀၀
၂၄၅	ဦးသုရတီမိသားစု (Myanmar New Power Co.,Ltd) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၇	မန်းရတနာပုံလေကြောင်းလိင်းကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၉	သုဓမ္မမင်္ဂလာစာစု ဦးစိုင်းမောင်ထွန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀၀
၂၄၆	ဦးအေးမင်းထွန်းမိသားစု (Dongfeng Motor Corporation Co.,Ltd) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၈	အဲသံလွင်လေကြောင်းလိင်းကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၅၀	သုဓမ္မမင်္ဂလာစာစု ဦးမင်းမင်းစင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀၀
၂၄၇	ဦးရဲဘန်မြည့်မိသားစု(Kanaung Marine Co.,Ltd) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၄၉	Partaner Company(MAPPS)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၅၁	သုဓမ္မမင်္ဂလာစာစု ဦးတင်မိုးအောင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀၀
၂၄၈	ခေါ် ဝေဒုတိုးမိသားစု(Asia Resource Development Trading Co.,Ltd) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၅၀	ဦးအောင်မိုးမိသားစု(ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၅၂	ကွယ်လွန်သူ ကော့စတန်များဖြစ်ကြသော မခင်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သီရိပျံချီမြသင်း(ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန)(ငြိမ်း) ခင်ပွန်းဖြစ်သူ သုဓမ္မမင်္ဂလာစာစု ဦးသက်ဆွေတိုးအေးရည်ရွှေ၊ သီရိသုဓမ္မသီရိ ခေါ် ယမင်းကိုကိုမိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀၀
၂၄၉	ခေါ် ခင်ဇွေဦးမိသားစု(ဇွေအုပ်သာထရောင်းလီမိတက်(မိတ်ဖက်))ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၅၁	ဦးကြည်လွင်မိသားစု (Tun Myat Thu Industry Co.,Ltd) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၅၃	ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သီရိပျံချီ မြသင်း(ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန)(ငြိမ်း) သုဓမ္မမင်္ဂလာစာစု ဦးကိုကိုစော်(ခ)ဦးခွဲရန်နိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀၀
၂၅၀	ဦးသော်ဦးမိသားစု (Aung Chan Thar Construction & Service Co.,Ltd) ၁၀၀၀၀၀၀	၁၀၀၀၀၀၀	၂၅၂	ဦးအောင်ခန့်မိသားစု(Shwe Mann Yeik Trading Co.,Ltd) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၅၄	သုဓမ္မသီရိ ခေါ် အုန်းမိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀၀
၂၅၁	တော်ဝင်နန်းထိုက်ရတနာကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၅၃	ဦးကျော်မောင်မိသားစု(Golden Village Co.,Ltd)ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၅၅		
၂၅၂	Mansion Co.,Ltd ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၅၄	ဦးအောင်ရွှေမိသားစု စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်တင်ပို့ရေးအသင်း	၁၀၀၀၀၀၀			
၂၅၃	ဗိုလ်မင်းဗိုလ် ကုမ္ပဏီလီမိတက်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀	၂၅၅	ဦးဇော်မင်းအောင်မိသားစု မြန်မာနိုင်ငံဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးခွဲကျောက် လုပ်သူ လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀၀			

ဟာရဝိဇယပုဒ္ဂလ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အအုံများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်ရွေးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘက်ဧရာစာရင်းအမှတ်၊ ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၇၆၆၆၆ ကမ္ဘောဇဘက်ဧရာစာရင်းအမှတ်၊ ၀၄၄၄၀၂၀၇၀၀၂၀၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသွင်းပြန်ပေးရန်၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ကြပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

(က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်စော ၀၉-၆၇၀၉၉၉၉၆၊ ၀၉-၃၀၀၀၇
 (ခ) ခေါ် အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၂၂၅၄၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၀၆

ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းအား ထပ်မံရက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးခြင်း

စစ်တက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်နှင့် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်အမျိုးသမီး ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းကို ၃၁-၇-၂၀၂၃ ရက်နေ့ (အစား) ၁၂-၈-၂၀၂၃ ရက်နေ့အထိ ထပ်မံရက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်၍ နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ဆက်လက်ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် လျှောက်လွှာထုတ်ယူထားသူများအနေဖြင့်လည်း ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများအား အချိန်မီပြန်လည်တင်သွင်းကြရန် အသိပေးအပ်ပါသည်။

**စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)**

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

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

ထိုအခါ-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူပြုပေးရန်



ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ ဇွန်လထိ ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုပမာဏအများဆုံးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့



နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ ဇွန်လထိ ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အများဆုံးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းများအရ သိရသည်။
မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာနှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ကုန်သွယ်ရေးမိတ်ဖက်နိုင်ပေါင်း ၂၃၈ နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများကိုဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ ဇွန်လထိ ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အများဆုံးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာတွင် ပို့ကုန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈၄၇ ဒသမ ၂၇၂ သန်းဖိုး၊ သွင်းကုန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၆၇၂ ဒသမ ၃၉၇ သန်းဖိုး စုစုပေါင်း ကုန်သွယ်မှုပမာဏအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၅၁၉ ဒသမ ၆၆၇ သန်းဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါကာလအတွင်း ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ကုန်သွယ်ရေးမိတ်ဖက်နိုင်ငံ ၁၂၂ နိုင်ငံတွင် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အများဆုံးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပို့ကုန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၇၀ ဒသမ ၀၂၇ သန်းဖိုး၊ သွင်းကုန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၂၈ ဒသမ ၃၈၈ သန်းဖိုး စုစုပေါင်း ကုန်သွယ်မှုပမာဏအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၂၂၈ ဒသမ ၄၁၅ သန်းဖိုးဖြင့်

ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အများဆုံးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ပို့ကုန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃၀၆ ဒသမ ၇၆၆ သန်းဖိုး၊ သွင်းကုန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၂၅ ဒသမ ၆၄၇ သန်းဖိုး စုစုပေါင်း ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၉၄၂ ဒသမ ၄၃၃ သန်းဖိုးဖြင့် ကုန်သွယ်မှုပမာဏ ဇူလိုင်လအများဆုံးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထို့အတူ စင်ကာပူနိုင်ငံနှင့် ပို့ကုန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၂ ဒသမ ၂၆၆ သန်းဖိုး၊ သွင်းကုန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၇၀ ဒသမ ၈၁၆ သန်းဖိုး စုစုပေါင်း ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၁၁၃ ဒသမ ၀၈၂ သန်းဖိုးဖြင့် ကုန်သွယ်မှုပမာဏ တတိယအများဆုံး၊ မလေးရှားနိုင်ငံနှင့် ပို့ကုန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၉ ဒသမ ၈၀၇ သန်းဖိုး၊ သွင်းကုန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၄၂ ဒသမ ၇၂၃ သန်းဖိုး စုစုပေါင်း ကုန်သွယ်မှုပမာဏအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၇၂ ဒသမ ၅၃၄ သန်းဖိုးဖြင့် ကုန်သွယ်မှုပမာဏ စတုတ္ထအများဆုံးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းများအရ သိရသည်။

ရွှေဘိုမြို့နယ် အောင်ချမ်းသာကျေးရွာ၌ ပြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ရွှေဘို ဇူလိုင် ၃၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားပိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ အောင်ချမ်းသာကျေးရွာ၌ ပြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ တတိယအကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းကို ဇူလိုင် ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ ရွှေဘိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးခိုင်က ပြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်ပုံအဆင်ဆင့်၊ စီမံကိန်းလက်ခံစာစောင်ပါ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေနှင့်စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ မတည်ရန်ပုံငွေ အရင်းအတိုးပေးဆပ်ရမည့်ကာလများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ပြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၉၄ ဒသမ ၅ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် ပြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက အောင်ချမ်းသာကျေးရွာ၌ တတိယအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၇ ဦးကိုငွေကျပ် ၂၀၈ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၄ သိန်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၄၁ သိန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၅ သိန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၉၄ ဒသမ ၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခံခွက် မပေနှင့်

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



“မန္တလေးမြို့၏ ဂုဏ်ကျက်သရေဆောင်”



ရတနာပုံခန်းမ



ရရှိနိုင်သောဝန်ဆောင်မှုများ

ဗိုရမ်များ၊ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၊ အစည်းအဝေးများ၊ ရှင်ပြု ရဟန်းခံ နားထွင်းနားသ အလှူပွဲများ၊ မင်္ဂလာဆောင်ပွဲများ၊ မွေးနေ့ပွဲများ၊ အထိမ်းအမှတ်ညတစားပွဲများ၊ ဈေးရောင်းပွဲတော်များ၊ အရောင်းမြှင့်တင်ရေးပွဲများ၊ နိုင်ငံတကာကုန်စည်ပြပွဲများ၊ အငြိမ့်ပွဲ၊ ပဒေသာကပွဲ၊ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများ၊ အလှူဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်းများအတွက် ခန်းမများ၊ ငှားရမ်းခြင်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ

၇၈ လမ်းနှင့် ၃၈ လမ်းထောင့်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၅၀၀၈၆၈၀၊ ၀၉ ၆၆၇၈၉၉၉၉၁၊ ၀၉ ၆၆၇၈၉၉၉၉၂၊ ၀၂ ၄၀၃၀၄၃၉၊ ၀၂ ၄၀၃၀၄၃၉။

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

သာကဝါဒစစ်ဖို့ အရသာထူး ဝိစိန္တုကြည်နူး



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



ရွှေပိဋိး BLACK TEA (နောင်တရား) ကို Export Quality အဆင့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၁၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၃၄၄၉
STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၁၀၀၀
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းပေါ်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ဖျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၅၀၁၉၀၇၇

ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများသို့ သြဂုတ်လတွင်

ကုန်သေတ္တာတင်သင်္ဘောကြီး ၅၄ စီးဝင်ရောက်ဆိုက်ကပ်နိုင်ရေး လျာထားဆောင်ရွက်နေ



ရန်ကုန် ၅၄ ခု ဝင်ရောက် ဆိုက်ကပ်နိုင်ရေး လျာထားဆောင်ရွက်နေကြောင်း မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်၏ သတင်းများအရ သိရသည်။ ယခုအခါ ပြည်ပဖောက်သည် ဈေးကွက်နှိုင်းများနှင့် ကုန်သွယ်မှု လုပ်ငန်းများကို ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းမှ ပိုမို ဆောင်ရွက်လာနေသဖြင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကုန်သေတ္တာတင်သင်္ဘောကြီးများ လစဉ်ဝင်ရောက်ဆိုက်ကပ် လျက်ရှိသည်။ သြဂုတ်လအတွင်းတွင် ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများသို့ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကုန် သေတ္တာတင်သင်္ဘောလှိုင်းများနှင့် ကုန်သေတ္တာတင်သင်္ဘောကြီးများ ဆိုက်ကပ်လာမည့်အခြေအနေမှာ SEALAND MAERSK ASIA သင်္ဘောလှိုင်းမှ သင်္ဘော ၁၀ စီး၊ SAMUDERASHIPPING-

မိုင်းပန်မြို့နယ် ညောင်ခုံခမ်းကျေးရွာ၌

ကုန်ထုတ်လမ်းအပိုင်း(၁)ဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

မိုင်းပန် ၅၄ ခု ပေနှင့် သံဖြန်းမြေအမြင့် ကိုး ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လင်းခေးခရိုင် မိုင်းပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ညောင်ခုံခမ်းကျေးရွာ ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ကုန်ထုတ်လမ်းအပိုင်း(၁) ဖောက် လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေ မှုအခြေအနေများကို ရှုလိုင် ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းပန်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုင်းမြင့်နိုင်ထွန်း၊ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာနှင့် ဝန်ထမ်း များက ညောင်ခုံခမ်းကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ခြောက်ဖာလုံ၊ လမ်း အကျယ် ၁၅ ပေနှင့် မြေသားအမြင့် တစ်ပေခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ အဆိုပါ လမ်းပေါ်တွင် လမ်းအကျယ် ၁၂

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၁၂)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်ပွဲရပ်စဲရေး၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အစိုးရအဖွဲ့အစည်းကို တရားမှန်အပြုအမူဖြင့် အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး မူ ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
 - (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုလုံခြုံရေးပေးရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်ပေးမြှူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအစဉ်အဆက်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုပိတ်ဆို့၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ဂ) သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပို့ကုန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)များကို ရေရှည်အားပေးချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ပေးဆောင်ရေး။
 - (ဃ) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်ပွဲနိဂုံးသွားပြီးနောက်တစ်ဖက်တစ်ဖက်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရင့်သန်ထက်မြက်ရေး။
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ကို အခြေခံသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေးစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုဆိုင်ရာအောင်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရည်ကျန်းမာသည့် ကျန်းမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
 - (ဃ) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များပေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

❖ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်အဖြစ်ခံယူပြီး ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများတိုးတက်ရေး၊ သွင်းကုန်တင်သွင်းသည့်နိုင်ငံအဖြစ်မှ ပို့ကုန်တင်ပို့သည့်နိုင်ငံဖြစ်လာစေရေး၊ ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေး၊ ပြည်သူတို့၏ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပေါများလာရေး၊ တစ်ဦးချင်းဝင်ငွေများ မြင့်တက်လာရေးတို့အတွက် ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းအားလုံးပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြစေလို...

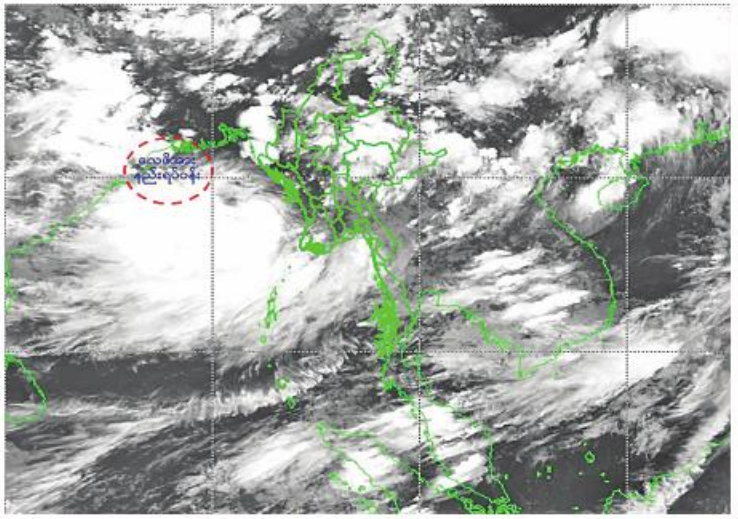
(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ် ၂၁ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာကော်မရှင်(၁/၂၀၂၃)အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်လှူခြင်းအခမ်းအနား၊ ကျောက်စာရုံစေတီများ ထီးတော်တင်လှူခြင်းအခမ်းအနား၊ ရေစက်ချမဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားများသို့ တက်ရောက်ပူဇော်နိုင်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း

နေပြည်တော် ရူလိုင် ၃၀	တင်လှူခြင်းနှင့် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်သာသနိကအဆောက်အဦများလှူဒါန်းခြင်း ရေစက်ချမဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားများကို မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်နေ့(ဓမ္မစကြာနေ့)၊ ခရစ်နှစ် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်နေ့(အင်္ဂါနေ့)နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် တက်ရောက်ပူဇော်လိုသည့် အလှူရှင်များအနေဖြင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်/တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဆက်သွယ်စာရင်းပေးပို့ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း	နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
		(က) ဦးအာကာမော် ၀၉-၆၇၆၆၄၁၁၆၈
		(ခ) ဦးအောင်ကို ၀၉-၆၇၅၀၀၀၂၁၃
		(ဂ) ဦးသော်ဇင်လှိုင် ၀၉-၆၈၆၁၆၀၉၈၉
		(ဃ) ဦးချစ်ဖြိုးနိုင် ၀၉-၆၇၄၂၂၀၀၈၄
		(င) ဦးအေးမင်းထက် ၀၉-၆၆၀၉၈၅၉၅၆

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းအခြေအနေ

ယနေ့မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၅နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်မြောက်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဩရိသပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းနှင့် အနောက်ဘင်္ဂလားပြည်နယ် ကမ်းခြေတို့တွင်ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း(Low Pressure Area)သည် ဆက်လက်တည်ရှိနေကြောင်း မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒဌာနကြားမှ ဦးစီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး အနေကဇာတင်လှူပူဇော်ခြင်း အခမ်းအနား တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ရူလိုင် ၃၀ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီးခိုင်မာစွာ ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာကိုးကွယ်မှု၏ ဗဟိုချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီး သာယာဝပြောမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီး ငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်၍ ဗုဒ္ဓါဘိသိက်သွန်းလောင်းပူဇော်ခြင်း၊ ကျောက်စာရုံစေတီတော်များအား ရွှေထီးတော်တင်လှူပူဇော်ခြင်းနှင့် ရေစက်ချအောင်ပွဲ မင်္ဂလာကုသိုလ်တော် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ၁၃၈၅ ခုနှစ် ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်နေ့ ဩဂုတ် ၁ ရက် အင်္ဂါနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော် ဝတ္ထုကံတော်၌ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားကျင်းပပုံများကို ယင်းနေ့နံနက် ၅ နာရီ ၄၅ မိနစ်မှစတင်ပြီး မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား၏ MRTV HD Channel၊ MRTV News Channel၊ MRTV Farmers' Channel၊ MRTV Parliament Channel၊ MRTV Sports Channel၊ Skynet Buddha Channel၊ မဟာဗောဓိရုပ်သံလိုင်း၊ Channel-7၊ 5 Plus၊ Readers' Channel၊ Media N၊ MWD HD Channel၊ MWD Variety HD Channel၊ MITV၊ MOI Website၊ MOI Youtube၊ MRTV Website နှင့် မြန်မာ့အသံရေဒီယို၊ သင်္ဃာတိုက်မှ တိုက်ရိုက်(LIVE) ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်သည်။

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်လှူခြင်း အခမ်းအနားသို့ ပြည်ပမှ ကြွရောက်လာကြသည့် ဆရာတော်ကြီးများနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ရောက်ရှိ



တောင်သူစိုက်ပျိုး စီးပွားတိုးမြှင့် ပြည်တွင်းသကြားကို အားပေးဖို့။

၀၆၇-၃၄၁၇၈၁၅, ၀၉-၄၂၁၀၃၃၀၆၇ inngagwasugarmail2018@gmail.com FDA No.85/21337/cccc

