



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၆၆ ခုနှစ် ၊ သီတင်းကျွတ်လကွယ် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (31-10-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၈၄)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်ကန်မှုရှိ သည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်း ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်း ရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်

Naypyitaw State Polytechnic University တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် Naypyitaw State Polytechnic University ဖရဝဏ်အတွင်းရှိ ပြေးလမ်းအပါ ဘောလုံးကွင်းနှင့် ပွဲကြည့်စင် တည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃၀ Polytechnic University တည်ဆောက် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စု Polytechnic University မှ ဒုတိယ သည် Naypyitaw State Polytechnic

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို သွားရောက် ဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာ ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာစိုးလင်းအောင် University ဖရဝဏ်အတွင်းရှိ ပြေးလမ်း

ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ညွှန်ဖေ၊ ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်၊ နှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ တာဝန်ရှိသူများက အပါ ဘောလုံးကွင်းနှင့် ပွဲကြည့်စင်

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ဦးမျိုးသန့်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ တည်ဆောက်နေမှု အခြေအနေများ၊

ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုနယ် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အား ဦးသန်းထွန်းဦး၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ် ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကျောင်းသားအိပ်ဆောင်၊ ထမင်းစား

မြေ နေပြည်တော်ရှိ Naypyitaw State ကောင်စီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ Naypyitaw State ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဆောင်နှင့် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁။

Myanmar Mobile Money (MMM) ကိုအသုံးပြု၍အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများကိုရရှိနိုင်ပါသည်။

ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း၊ ငွေလွှဲခြင်း၊ ဝန်ထမ်းလစာ/ ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း၊ လျှပ်စစ်ဓိတာ Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Topup ပုန်းပြောပြသွင်းခြင်း၊

ဈေးဝယ်ခြင်း ၊ Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း၊ Gift Card ပေးခြင်း၊ ပြည်ပငွေလွှဲ (ထိုင်း)၊

မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းသို့ အာမခံပရီမီယံပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Commerce လုပ်ငန်းငွေပေးချေမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း

အငြိမ်းစား၊ လစာအပါအဝင် ငွေပို့ငွေယူခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို ဘဏ်ကုသိုလ်ရေးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၁

နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပုဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၃

မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းတောင်း၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၆

မြဝတီနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးဌာနအဖွဲ့အစည်း အတွက်

Customs Duty ဝေးအောင်မှုများအား

MMM Service အသုံးပြုပြီး ထွက်ပေးရန်အတွက် ဝန်ထမ်းများဖြင့်

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်

အယ်ဒီတာအာဘော်



နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပညာရေးကိုအားပေး

ပညာရေးသည် နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေး၏အုတ်မြစ်ဖြစ်သည်။ ပညာတတ်များ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်၊ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များနှင့်သာ နိုင်ငံတော်ကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် နိုင်ငံသားတိုင်းပညာရည်မြှင့်တင်ရေး အားပေးဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ပညာရေးဆိုသည်မှာ အမျိုးမျိုးသောသင်ယူလေ့လာမှုနည်းလမ်းများမှတစ်ဆင့် ရရှိသည့်အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ဗဟုသုတ၊ ကျွမ်းကျင်မှု၊ စွမ်းရည်၊ အရည်အသွေးနှင့် တန်ဖိုးများဖြစ်ပေသည်။ လူတစ်ယောက်သည် မွေးကင်းစအရွယ်ကတည်းကစပြီး ဘဝတစ်သက်တာသင်ယူလေ့လာကြရခြင်းဖြစ်သည်။ ပညာကို သင်ယူလေ့လာထားသည့် လူတစ်ဦးချင်းစီသည် မိမိတတ်မြောက်ထားသည့် ပညာနှင့်ဘဝကို ပြည့်စုံအောင်မြင်အောင် တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ မိမိကိုယ်တိုင်နှင့် မိမိပတ်ဝန်းကျင်လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေပြီး လူ့အသိုက်အဝန်းကို အထောက်အကူပြုစေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကဏ္ဍများထဲတွင် ပညာရေးကဏ္ဍအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် အလွန်အရေးကြီးသည်။ ပညာရေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် နိုင်ငံ၏အနာဂတ်အတွက် အကောင်းဆုံးအကျိုးရလဒ်များကို ဖော်ဆောင်စေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပညာရေးအသုံးစရိတ်များကို နှစ်စဉ်တိုးမြှင့်ခွင့်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတွင် အဆင့်မြင့်ပညာတတ်မြောက်သူများပေါ်ကြွယ်ဝစေရေးအတွက် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များကို တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိပြီး ပညာရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအဓိကထားသည့် နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် စနစ်ကျသော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့်ပတ်သက်သော ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများပြုလုပ်နိုင်ရန် ကျွမ်းကျင်သူများစွာလိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်နှင့် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်အတွင်း ခရိုင် ၈၄ ခုတွင် အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အထက်တန်းကျောင်း ၈၅ ကျောင်းဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါကျောင်းများတွင် အလယ်တန်းအဆင့်ပြီးသူများ တက်ရောက်နိုင်ပြီး တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များနှင့် ဈေးကွက်အတွက်လိုအပ်သည့် ကျွမ်းကျင်မှုအရည်အသွေးများကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်သည်။

ယနေ့ခေတ်သည် ပညာခေတ်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ ပညာတတ်မြောက်ထားမှသာ ဘဝရပ်တည်ချက်ခိုင်မာမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတိုင်းတွင်လည်း မိမိနိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ပညာတတ်များမပါဝင်ဘဲ ဆောင်ရွက်၍မရမည်ဖြစ်ရာ ပညာခေတ်တွင် ပညာတတ်များ၊ ပညာရှင်များ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် များစွာအရေးပါအရာရောက်နေပြီဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံစဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဖော်ဆောင်ရာတွင် လူသားအရင်းအမြစ်သည် အဓိကဖြစ်သည်။ လူသားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာကိုအဓိကတည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်မှု၊ ရင့်ကျက်မှု၊ စီးပွားရေးတိုးတက်မှုများသည် ပညာတတ်ပေါ်ကြွယ်ဝမှုနှင့် တိုက်ရိုက်အချိုးကျနေသည်။ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာတတ်များပေါ်ကြွယ်ဝရေးကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပညာတတ်များ၊ အသိပညာရှင်များ၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များပေါ်ထွက်စေရေးအတွက် ပညာရေးကဏ္ဍကို နိုင်ငံတော်နှင့်အတူ မိဘပြည်သူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများကပိုင်းဝန်း၍ အထူးအားပေးကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ကွမ်းရွက်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

မော်လမြိုင်ကျွန်း အောက်တိုဘာ ၃၀ ဒေသထွက်ကွမ်းရွက် တစ်ရက် ဒေသထိ လိုက်လံပို့ပေးတာပါ။ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး လျှင် ပိသာချိန် ၁၄၀၀ ထိ ဒေသထွက်ကွမ်းတွေကိုအရောင်းအဝယ်လုပ်ရတာ အခက်အခဲမရှိပါဘူး"ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ကွမ်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူဇာနွယ်က ပြောပြသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ဒေသထွက်ကွမ်းရွက်များ အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်မှစတင်ကာ ယနေ့ထိ ဝယ်ယူမှုများလာခြင်းကြောင့် အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက်ကွမ်းတွေကို မှာယူတဲ့ ကျော်ကျော်လင်း

မန္တလေးဈေးချိုတော်တွင် စားသောက်ကုန်မျိုးစုံ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လျက်ရှိ



မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၃၀ "အခုဈေးချိုတော်မှာ ငါးခြောက်၊ စားသောက်ကုန်မျိုးစုံ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း မန္တလေးဈေးအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မြင့်သိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မန္တလေးမြို့ရှိ ဈေးချိုတော်မှာ လူသုံးကုန်၊ စားသောက်ကုန်များအပြင် အခြားပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို လက်လီလက်ကား ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးနေသည့် ဈေးကြီးတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါဈေးချိုတော်တွင် အောက်တိုဘာလ နောက်ဆုံးပတ်မှစ၍ စားသောက်ကုန်မျိုးစုံ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာကြောင်း သိရသည်။

မန္တလေးဈေးချိုတော်မှာ ငါးခြောက်၊ ဝက်အူချောင်း၊ ကြက်အူချောင်း၊ ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ငရုတ်သီး၊ ခရမ်းချဉ်သီး၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူနီ၊ ကုလားပဲ စတဲ့စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းတွေ တော်တော်လေး ရောင်းအားကောင်းလာတယ်။ သစ်သီးဝလံတွေကတော့ ဈေးချိုတော်မှာ အရောင်းအဝယ် အကောင်းဆုံးဖြစ်ပါတယ်" ဟု ဦးအောင်မြင့်သိန်းက ပြောပြသည်။

ယခုလက်တစ်လော မန္တလေးဈေးချိုတော်ရှိ သစ်သီးဝလံရောင်းချလျက်ရှိသည့် သစ်သီးတန်းတွင် သင်္ဘောသီး၊ ဖရုံသီး၊ ကုန်မျိုးစုံ အရောင်းအဝယ် စတော်ဘယ်ရီသီး၊ လိမ္မော်သီး၊ ကောင်းမွန်လာကြောင်း သိရသည်။ မင်းကွတ်သီး၊စပုစံသီး၊ဂရိတ်ဖရူသီး

စသည့်သစ်သီးများ အရောင်းအဝယ်အကောင်းဆုံးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မန္တလေးဈေးချိုတော်တွင် တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှ ဝင်ရောက်လာသည့် အဝတ်အထည်ပစ္စည်းများအပါအဝင် အခြားအလှကုန်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများလည်း ပုံမှန်အတိုင်း အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဈေးချိုတော်တွင် စားသောက်ကုန်၊ အဝတ်အထည်၊ အထည်အလိပ်၊ တိုင်းရင်းဆေးဝါး၊ ရွှေထည်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များဖွင့်လှစ်ရောင်းချလျက်ရှိသည့် ဈေးဆိုင်ခန်းပေါင်း ၃၀၀၀ ကျော် ထိရှိကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နေကြာ ၂၄၁၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်

ရေဦး အောက်တိုဘာ ၃၀ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်မှာ နေကြာ ၄၉၂၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦး ဧကထိစိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ အခုခရိုင် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နေကြာ ၂၄၁၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၄၉၂၈ ဧကထိစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသော စိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဩဂုတ်လမှစတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၂၄၁၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၂၁ ဒဿမ ၇၁ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် နေကြာ ၄၉၂၈ ဧကထိစိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ အခုခရိုင် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နေကြာ ၂၄၁၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နေကြာစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေးအတွက် ပညာပေးသင်တန်းများကို အရှိန်မြှင့် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် နေကြာစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများကို မျိုးစေ့များပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေး၊ ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာများ ချိုသာသောဈေးနှုန်းဖြင့်ရောင်းချပေးနိုင်ရေး၊ ထွက်ရှိလာသော နေကြာမျိုးများကို တောင်သူမှ တောင်သူပလ္လင်သည့်နည်းစနစ်များဖြင့် ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

အလှူရှင်များသို့ တိုက်တွန်းပန်ကြားချက်

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

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

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

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့ လမ်း ၈၀ နှင့် ၃၇ လမ်းဒေါင့်နေ ရွှေမင်းသား မိသားစုက ဆွမ်းအလှူအတွက် ငွေကျပ် ၅၅၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းအတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏ၊ ဆွမ်းကွမ်းတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးလှထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူစဉ်။

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ဖူးစားပြောင်း ၃၁၆၃ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



မင်းကင်း အောက်တိုဘာ ၃၀ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၃၁၆၃ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၃၁၆၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော ပြောင်းစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဩဂုတ်လမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၆၁၈ ဧက၊ တစ်ဧကလျှင် ၅၆ ဒသမ ၀၂ တင်းနှင့်

ဖူးစားပြောင်း ၂၅၄၅ ဧက၊ တစ်ဧကလျှင် ဖူးစားပြောင်းဖူးရေ ၁၅၀၀၀ ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မင်းကင်းမြို့နယ်မှာ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနဲ့ ဖူးစားပြောင်း ၃၁၆၃ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ ပြောင်းစိုက်ခင်းတွေ အခုလက်ရှိအချိန်မှာတော့

ဧကအားလုံးရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ကြပါတယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေဖြစ် ထွန်းအောင် မြင်ဖို့အတွက် အသိပညာပေးတာတွေ၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိအောင် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟေမာန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြသည်။

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောငမြောင်တောင်ပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ ဘက်စုံသီးနှံကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြစ်သည့် တမာပိုးသတ်ဆေးနှင့်ချင်း၊ ငရုတ် ပိုးသတ်ဆေးအသုံးပြုရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ အသိပညာပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် နတ်ကန်(ရ)ကျေးရွာ၌ RBF လုပ်ငန်းများကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ဝမ်းတွင်း အောက်တိုဘာ ၃၀ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နတ်ကန်(ရ) ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့မှ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်လုပ်ငန်းစီမံကိန်း(RBF)နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

အဆိုပါကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်းများကို အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ထည့်ဝင်ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ တို့ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ကိုင်သူများ၊ အငယ်စား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများအတွက် လိုအပ်သော အရင်းအနှီး ရရှိစေရန် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများကို အစုအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်တတ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ RBF စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အောင်ရဲကျော်

တန်ဆောင်တိုင်အကြို ပြည်တွင်းဆိစက်များ ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို မန္တလေးမြို့ရှိ ရတနာပုံစုပါစင်တာတွင် ပြုလုပ်သွားမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၃၀ တန်ဆောင်တိုင်အကြို ပြည်တွင်းဆိစက်များဈေးရောင်းပွဲတော်ကို မန္တလေးမြို့ရှိ ရတနာပုံစုပါစင်တာတွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံဆိစက်ပိုင်ရှင်များအသင်းမှ သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဆိစက်ပိုင်ရှင်များအသင်းက ပြုလုပ်မည့် တန်ဆောင်တိုင်အကြို ပြည်တွင်းဆိစက်များ ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို မန္တလေးမြို့ရှိ ရတနာပုံစုပါစင်တာ ပရိုမိုးရှင်းဧရိယာတွင် လာမည့် နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်နှင့် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်တွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံဆိစက်ပိုင်ရှင်များအသင်းအနေဖြင့် ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ပြည်တွင်းတွင် ကြိတ်ခွဲထုတ်လုပ်ကာ စားသုံးဆီများ ရောင်းချပေးသည့် ဈေးရောင်းပွဲတော်မှာ တတိယအကြိမ်မြောက်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ပြည်တွင်းဆိစက်ပိုင်ရှင်များအသင်းက ပြည်တွင်းဆိစက်တွေက ကြိတ်ခွဲထားတဲ့ မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီနဲ့ နေကြာဆီတွေကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာနဲ့ ရောင်းချပေးမို့ တန်ဆောင်တိုင်ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို မန္တလေးရတနာပုံစုပါစင်တာ ပရိုမိုးရှင်းဧရိယာမှာ နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်နဲ့ ၃ ရက်မှာ ရောင်းချပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ မြေပဲဆီသန့် တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၁၆၀၀၀ နှုန်းနဲ့ ရောင်းချပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ မန္တလေးမှာတော့ ဆိစက်အသင်းအနေနဲ့ ပထမဆုံးလုပ်တဲ့ ပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ ဈေးရောင်းပွဲတော်ဖြစ်ပါတယ်"ဟု မြန်မာနိုင်ငံဆိစက်ပိုင်ရှင်များအသင်းမှ အလုပ်အမှုဆောင် ဦးတင်အေးက ပြောပြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဆိစက်ပိုင်ရှင်များအသင်းအနေဖြင့် ပြည်တွင်းထုတ်စားသုံးဆီ ပထမအကြိမ် ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လမ်းမတော်မြို့နယ်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UMFCCI) တွင် ဩဂုတ် ၃ ရက်မှ ၄ ရက်ထိ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဒုတိယအကြိမ် ပြည်တွင်းထုတ်စားသုံးဆီ ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်ထိ UMFCCI တွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ASH



စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့၏ ဘဝနှင့်စာပေ (၁)

ဗိုလ်ရှုတ်(ရတနာပူရ)

ဆရာကြီးဆန်းထွန်း (မန်းတက္ကသိုလ်)သည် တိမ်မြုပ်နေသော စာဆိုတော်တချို့အကြောင်းကို ဆောင်းပါးများ၌ ဖော်ထုတ်တင်ပြခဲ့ဖူးသည်။ ဆရာကြီး ဆန်းထွန်း(မန်းတက္ကသိုလ်) ရေးသားပြုစုခဲ့သော "စာဆိုတော်ရှင်ဥက္ကဋ္ဌ"ဟူသော ဆောင်းပါးတွင် အောက်ပါမှတ်ချက်စကားကို သတိပြုဖတ်ရှုမိပါသည်။

"ပဌမကျော်အောင်စံထား ဆရာတော်ကား ငယ်စဉ်ကပင် သာမဏေကျော်၊ ပဉ္စမကျော်၊ ပဌမကျော်အောင်ခွဲရုံမျှမက သူတပည့် ဒုတိယကျော်အောင်စံထား ဆရာတော်ရေးခဲ့သည့်အတိုင်း သဒ္ဒါ၊ အဘိဓာန်၊ ဆန်း၊ အလင်္ကာကျမ်း၊ ပိဋကတ်ဗေဒကျမ်း၊ အဆန်အရိုး အမျိုးမျိုးတို့၌ ညက်ညက်ကျေအောင် တတ်မြောက်သည့်အပြင် မြန်မာကဗျာလင်္ကာအရေးအသားလည်း အလွန်ပြောင်မြောက်တော်မူသည်။ သို့ပါလျက် စာဆိုတော်များစာရင်းတွင် မပါဝင်သည်မှာ စာဆိုတော်များစာရင်းကောက်ယူရာ၊ ကောက်ယူသူက မျက်စိမကျသောကြောင့်သာ ဖြစ်ပေရ၏။ ကျော်အောင်စံထားဆရာတော်ကဲ့သို့သော ဘက်စုံတော်သောဆရာတော်များကို စာဆိုတော်များစာရင်း၌ မထည့်သွင်းခဲ့ခြင်းမှာ ဖိတ်သင့်သော လူကြီးလူကောင်းကျေးဇူးရှင်များကို မဖိတ်မိ၊ မဖိတ်သင့်သော အရပ်သားတွေကိုသာ အများအပြားဖိတ်မိ၍ ထမင်းစားရုံကွဲထွက်သော အလှူပွဲနှင့် တူလှပေသည်။"

စာဆိုတော် အတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းရေးသူတို့ သတိပြုစရာ၊ သတိထားစရာ ရေးသားချက်ဖြစ်သည်။ ဆရာကြီး၏ဆိုလိုရင်းမှာ စာဆိုတော်များ အတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းကိုရေးရာတွင် ပါသင့်ပါထိုက်သော နာမည်ကြီး စာဆိုတော်များအကြောင်းကို မှုချပါဝင်သင့်ကြောင်း ပြောလိုရင်းဖြစ်သည်။ အချို့စာဆိုတော်အတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းများကိုကြည့်ရာတွင် တကယ်ပါသင့်သော စာရေးဆရာကြီးတချို့ကျန်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရပါသည်။ တချို့မှာပါဝင်သော်လည်း အချက်အလက်အကြောင်းအရာ လွဲမှားခြင်းများ တွေ့ရပါသည်။

ယခုမျက်မှောက်ကာလတွင် ရေးစာဆိုတော်များ၏ဘဝအကြောင်းကိုလေ့လာရာ၌ အဓိကအားကိုးအားထားပြု၍ ကြည့်ရသောကျမ်းမှာ ဗိုလ်မှူးဘသောင်း၏စာဆိုတော်များအတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းနှင့် ဆရာလှသမိန်၏ ဂန္ထဝင်ပုဂ္ဂိုလ်ကျော်များအတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းပင်ဖြစ်သည်။ ထိုကျမ်းနှစ်စောင်သည် အပြည့်စုံဆုံး အားထားရာကျမ်းများဖြစ်သည်။ စာဆိုတော်များအကြောင်းရေးလျှင် ထိုကျမ်းနှစ်စောင်ကို မဖြစ်မနေကြည့်ရှုရသည်သာဖြစ်သည်။ ထိုကျမ်းနှစ်စောင်သည် အပြည့်စုံဆုံးကျမ်းဖြစ်ခြင်း၊ ပုံနှိပ်တိုက်များက မကြာခဏပြန်ရိုက်ခြင်း စသည်တို့ကြောင့် ဝယ်ယူလေ့လာရလွယ်ကူပေသည်။ စာသမားတိုင်း လက်ကိုင်ပြုကြရသည်။

တစ်နေ့တွင် ထိုကျမ်းနှစ်စောင်ကို လေ့လာကြည့်ရှုမိပါသည်။ ထုံးစံအတိုင်း သိလိုသည့်အကြောင်းအရာများကို ရှာဖွေဖတ်ရှုနေခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ဖတ်ရှုနေရင်း သတိထားမိလာသောအချက်တစ်ချက် ရှိပါသည်။ ထိုအချက်မှာ အတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းနှစ်စောင်စလုံး၌ပင် စာဆိုတော် စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့အကြောင်း မပါရှိခြင်းဖြစ်သည်။ စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့သည် သာမညစာဆိုတော်မဟုတ်ပေ။ ကုန်းဘောင်ခေတ်တွင် ထင်ရှားကျော်စောသော စာဆိုတော်ကြီးဖြစ်သည်။ ရာထူး၊ ဂုဏ်ထူးမှာလည်း ကြီးမားသောရာထူး၊ ဂုဏ်ထူးများရရှိခဲ့သူဖြစ်သည်။ ထိုသို့သော စာဆိုတော်ကြီးမပါသည်မှာ ဆရာကြီးဆန်းထွန်း (မန်းတက္ကသိုလ်)ပြောသလို ဖိတ်သင့်သူကိုမဖိတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။

အခြားကျမ်းများတွင်ရှာဖွေခြင်း စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့အကြောင်းကိုဗိုလ်မှူးဘသောင်း၏စာဆိုတော်များအတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းနှင့် ဆရာလှသမိန်၏ ဂန္ထဝင်ပုဂ္ဂိုလ်ကျော်များ အတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းတို့တွင် မတွေ့သောကြောင့် အခြားသောအတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းတို့တွင်လည်း ရှာဖွေမိပါသည်။ ထိုသို့ရှာဖွေရာတွင် သက္ကရာဇ် ၁၃၁၇ ခုနှစ်ကထုတ်ခဲ့သော ဆရာကြီး ဒဂုန်နတ်ရှင်၏ "မြန်မာစာပြု စာဆိုပုဂ္ဂိုလ်ကျော်များ

❖ မြန်မာစာပေသမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် အမည်တူ ဘွဲ့တူ စာဆိုတော်များ ပေါ်ထွန်းခဲ့ပါသည်။ အမည်တူ ဘွဲ့တူများကြောင့် နှစ်ဦးကို တစ်ဦးတည်းထင်ခဲ့ကြသကဲ့သို့ ရေးသားပြုစုခဲ့သောစာပေ တို့မှာလည်း ရောထွေးခဲ့ကြရသည်။ သို့ဖြစ်သောကြောင့် အမည်တူ ဘွဲ့တူစာဆိုတော်များကို သီးသန့်ခွဲခြားရေးသားရန် လိုအပ်ပါသည်။ စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့နှင့် ဘွဲ့အမည်တူသော စာဆိုတော်များရှိပါသည်။ လောလောဆယ်လေ့လာကြည့်ရာတွင် မြန်မာစာပေသမိုင်းတစ်လျှောက်၌ စိန္တကျော်သူဘွဲ့ရစာဆိုသုံးဦး တွေ့ရပါသည်။ ထိုသုံးဦးစလုံးသည် ကုန်းဘောင်ခေတ်တွင် ထင်ရှားခဲ့သူတို့ဖြစ်သည်။ ❖

အတ္ထုပ္ပတ္တိပေါင်းချုပ်"စာအုပ်ငယ်လေးတွင် စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့၏အကြောင်းကို တွေ့ရပါသည်။ ဆရာကြီး၏ စာအုပ်တွင် စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့၏အကြောင်းကို "သာမဏေဘဝက ပဌမကျော်အောင်ပန်းရသော မိဘမဲ့သား မိုးထားမြို့စား"အမည်ဖြင့် ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့အကြောင်းကို စာမျက်နှာ နှစ်မျက်နှာခွဲခန့်သာ ရေးသားထားသည်။ ဤစာအုပ်တွင် စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့စားရသော မိုးထားမြို့အမည်ကို မာတိကာတွင် "မိုးထား"ဟူ၍ ရေးပြီး အတွင်းခေါင်းစဉ်၌ "မိုးထား"ဟူ၍ ရေးသားထားပါသည်။ စာကိုယ်များတွင် မိုးထားဟူ၍ 'ထ'ဖြင့် ရေးထားသည်။

ရေးပေမူ ဆရာကြီးဒဂုန်နတ်ရှင်၏ စာအုပ်အပြင် အခြားကျမ်းတို့၌ ဆက်လက်ရှာဖွေရာ စိန္တကျော်သူအကြောင်းကို ရှေးပေမူတစ်ဆူ၌ တွေ့ရပြန်ပါသည်။ ရှေးပေမူတွင် စာဆိုတော် ၁၈ ဦးအကြောင်းကို မှတ်တမ်းတင်ပြုစုထားသည်။ အမှတ်စဉ် (၁၄)မှာ စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့အကြောင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထိုပေမူ၌ "မိုးထားမြို့စားအကြောင်း"ဟူ၍ ခေါင်းစဉ်တပ်ကာ စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့အကြောင်းကိုဖော်ပြထားသည်။ ဤပေမူသည် စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့အကြောင်းကို အစောဆုံးဖော်ပြထားသည့်ပေမူဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဤပေမူမှ စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့အကြောင်းကို ကောက်နုတ်ဖော်ပြပါမည်။

ထိုပေမူ၌တွေ့ရသည့် စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့အကြောင်းမှာ- "တလိုင်းလူမျိုး၊ အဝမြို့ခေါင်ထိပ်မိုးအရပ်တွင် မွေးဖွား၍ သုံးနှစ်အရွယ်သို့ရောက်လျှင် မိဘနှစ်ဦး သေလွန်၍ မိကြီးမိတော်ကောက်ယူမွေးသည်နှင့် အမရပူရမြို့တော်သို့ ပြောင်းသည်တွင် မြို့ရှေ့၌ မိကြီးမိတော်နှင့်အတူနေရာ ၁၅ နှစ်အရွယ်သို့ရောက်လျှင် ဆီးပဏီတိုက်တွင်ရှင်ပြု၍ ပဌမပြန်ကာလ ပဌမကျော်ဖြစ်၍ ထင်ရှားလေသည်။ အသက် ၁၉ နှစ်

အရွယ်သို့ရောက်လျှင် ကျောင်းကလူထွက်၍ လွတ်တော်တွင် ရေးမှတ်သည်နှင့် ရာဇဝင်ဗေဒင် ဆေးကျမ်းများကိုတတ်ကြောင်း၊ ဘုန်းတော်ဘွဲ့ရတုကိုရေးလျှောက်တတ်ကြောင်းကို ဘေးတော်မင်းတရားကြီးကြားသိတော်မူလျှင် ကောက်တော်မူ၍ ကွဲရေးတော်တွင် နေမျိုးဘွဲ့နှင့်ထမ်းရွက်စေသည်နှင့် သာသနာတော်ရေးနှင့်တကွ ပုံတော်ဗေဒင် လျှောက်ထားနှစ်သက်တော်မူ၍ ဆင်ခြေတိုက်ဝန်

မြေတိုင်းအမတ်ခန့်တော်မူသည်နှင့် ကုလားအရေးတော်တွင် တောင်ကုတ်ကြောင်းချုပ်၍ လိုက်ထမ်းရသည်။ အရေးတော်ပြီးငြိမ်းလျှင် မြစ်စည်၁၂မြို့ဝန်ခန့်ထားသည်။ ကုလားပြည်သို့ အရေးပိုင်ခန့်ထားသွား၍ ပြန်မှ မဟာစည်သို့ဘွဲ့၊ နောက်မင်းကြီးမဟာစည်သို့ဘွဲ့နှင့်ဝန်ထောက်ခန့်တော်မူသည်။ ရေးသည့်စာမှာ ဩဝါဒစာ ၁၊ "သမ္မာသမ္ဗုဒ္ဓ၊ ဂုဏ်ဘာဏာဖြင့်၊ ညေယျချက်ပိုင်" ချီ စမေယျပျို့ ၁၊ လျှောက်ရတုများ ရေးသည်"ဟူ၍ဖြစ်သည်။ စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့အကြောင်းကို လိုရင်းအကျဉ်းချုပ်မှတ်တမ်းတင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ပြည့်စုံသော မှတ်တမ်းကားမဟုတ်ပါ။ စိန္တကျော်ဘွဲ့ရရှိခဲ့သည်များတွင် ကျန်နေပါသည်။ သို့သော်လည်း စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့အကြောင်းကို အစောဆုံးမှတ်တမ်းတင်ထားသည့် စာတမ်းဖြစ်သဖြင့် သမိုင်းတန်ဖိုးကြီးမားပါသည်။

စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့အကြောင်းကို ယခုထက်ပိုမိုပြည့်စုံအောင် ဘဝအကြောင်းကို သေသေချာချာ ထုတ်ဖော်သုတေသနပြုချင်စိတ် ပေါ်ခဲ့ပါသည်။ ထို့ကြောင့် စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့အကြောင်း တွေ့ရှိနိုင်သည့်မှတ်တမ်းများကို စေ့ငုစွာလေ့လာခဲ့ပါသည်။ စိန္တကျော်သူ၏ဇာတိ အင်းဝမြို့အခေါင်ထိပ်မိုးအရပ်သို့လည်း ကွင်းဆင်းလေ့လာခဲ့သည်။ တွေ့ရသမျှ အထောက်အထားများကို ကိုယ်တိုင်ကွင်းဆင်းလေ့လာချက်များဖြင့် စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့၏ဘဝနှင့် စာပေကို လေ့လာတင်ပြပါမည်။ ထိုသို့တင်ပြရာတွင် စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့၏ ပုံမနိပ်ရသေးသော စမေယျပျို့သစ်ကို များစွာအထောက်အထားပြုခဲ့ရပါသည်။ ရှာဖွေတွေ့ရှိရသမျှ အထောက်အထားများဖြင့် စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့၏ဘဝအကြောင်းကို သုတေသနပြုတင်ပြပါမည်။ စိန္တကျော်သူသုံးဦး မြန်မာစာပေသမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် အမည်တူ ဘွဲ့တူစာဆိုတော်များ ပေါ်ထွန်းခဲ့ပါသည်။ အမည်တူ

ဘွဲ့တူများကြောင့် နှစ်ဦးကို တစ်ဦးတည်းထင်ခဲ့ကြသကဲ့သို့ ရေးသားပြုစုခဲ့သောစာပေတို့မှာလည်း ရောထွေးခဲ့ကြရသည်။ သို့ဖြစ်သောကြောင့် အမည်တူ ဘွဲ့တူစာဆိုတော်များကို သီးသန့်ခွဲခြားရေးသားရန် လိုအပ်ပါသည်။ စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့နှင့် ဘွဲ့အမည်တူသော စာဆိုတော်များရှိပါသည်။ လောလောဆယ်လေ့လာကြည့်ရာတွင် မြန်မာစာပေသမိုင်းတစ်လျှောက်၌ စိန္တကျော်သူဘွဲ့ရစာဆိုသုံးဦး တွေ့ရပါသည်။ ထိုသုံးဦးစလုံးသည် ကုန်းဘောင်ခေတ်တွင် ထင်ရှားခဲ့သူတို့ဖြစ်သည်။ စိန္တကျော်သူသုံးဦးမှာ

- (၁) စိန္တကျော်သူဦးဩ (၁၀၉၈-၁၁၃၃)
 - (၂) စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့
 - (၃) စိန္တကျော်သူ(ရတနာပုံခေတ်) တို့ဖြစ်သည်။
- ထိုသုံးဦးတွင် စိန္တကျော်သူဦးဩသည် သိသူများထင်ရှားသော စာဆိုတော်ကြီးဖြစ်သည်။ ညောင်ရမ်းခေတ်နေ့ခင်းပိုင်းကာလမွေးဖွားပြီး ကုန်းဘောင်ခေတ်ဦးကာလထိ ထင်ရှားသူဖြစ်သည်။ စိန္တကျော်သူဘွဲ့ကို ပထမဆုံးရရှိခဲ့သောကြောင့် ပထမစိန္တကျော်သူဟုခေါ်ထိုက်သည်။ စိန္တကျော်သူဘွဲ့ကို ဒုတိယမြောက် ရရှိခဲ့သောသူမှာ ဦးရွဲ့ဖြစ်သည်။ ဦးရွဲ့အကြောင်းကို အကျယ်တဝင့်ရေးသားပါမည်။ စိန္တကျော်သူဘွဲ့ကို တတိယမြောက်ရရှိခဲ့သူ၏အကြောင်းကို မသိရပေ။ ရတနာပုံခေတ် မင်းတုန်းမင်းလက်ထက်၌ စိန္တကျော်သူဘွဲ့ရရှိသူရှိကြောင်းသာ သိရသည်။ ထိုထက်ပို၍ မသိရသေးပေ။ ရှေးဆက်ပြီး စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့၏ ဘဝနှင့်စာပေကိုသာဆိုပါမည်။
- စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့၏ဇာတိ**
- စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့ကို ဆင်ဖြူရှင်မြေဒူးမင်းလက်ထက် သက္ကရာဇ် ၁၁၃၉ ခုနှစ်တွင် အင်းဝမြို့အခေါင်ထိပ်မိုးအရပ်၌ မွေးဖွားခဲ့သည်။ စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့ကိုယ်တိုင်က သူ့မွေးဖွားရာဇာတိကို မဟာစမေယျပျို့သစ် နိဂုံးပိုဒ်ရေ ၁ ၌-
- " သတိုးသနင်း၊ မိုးညှင်းထွဋ်စော မနောကိုးဆင့်၊ နန်းရိုးပွင့်သား မင်းမင်းစတေ၊ ရဝေစိုက်ထောင် ဇမ္ဗူဘောင်တွင်၊ အခေါင်ထိပ်မိုး ဟိုးဟိုးရပ်စည်၊ ရွှေဝမည်သည် ရွှေပြည်ဇာတိ ဘွားရင်းတည်း"ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ထားသည်။ ထို့ကြောင့် စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့၏ ဇာတိသည် အင်းဝမြို့ အခေါင်ထိပ်မိုးအရပ်ဖြစ်ကြောင်း ထင်ရှားလှသည်။ စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့သည် အင်းဝမြို့၌မွေးဖွားခဲ့သော်လည်း မိဘနှစ်ပါး၏အမည်ကို မသိရပါ။ ဆရာကြီးဒဂုန်နတ်ရှင်၏မှတ်တမ်း၌ မိဘမျိုးရိုးသည် တလိုင်းလူမျိုးအဆက်အနွယ်မှဆင်းသက်လာသည်ဟုဆိုထားသည်။ ရှေးပေမူတွင်လည်းကောင်း၊ စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့ကိုယ်တိုင်ရေးခဲ့သော မဟာစမေယျပျို့သစ်တွင်လည်းကောင်း တလိုင်းလူမျိုးအဆက်အနွယ်မှဆင်းသက်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း မပါရှိပေ။ ဆရာကြီးဒဂုန်နတ်ရှင်သည် မည်သည့်အထောက်အထားဖြင့် ရေးသည်ကိုကား တိတိကျကျမသိရပေ။ ဆရာကြီးဒဂုန်နတ်ရှင်၏ အဆိုအတိုင်း ဆရာကြီးဦးထွန်းရီပြုစုသော "စာပေရိပ်မြုံစာဆိုကြေးမုံသုတေသနမျိုးစုံကျမ်း"၌ စိန္တကျော်သူဦးရွဲ့ကို တလိုင်းလူမျိုးအဆက်အနွယ်မှဆင်းသက်လာသူများဖြစ်ကြောင်း ယာယီလက်ခံလိုပါက လက်ခံထားနိုင်ပါသည်။ နောင်တစ်ချိန်အထောက်အထားသစ်များ ထပ်မံတွေ့လာပါက ထိုအဆိုကို ပြင်ဆင်နိုင်ခြင်း သို့မဟုတ် အတည်ပြုနိုင်ခြင်းများ ပြုလုပ်ပေးနိုင်မည်ထင်ပါသည်။

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

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

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

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ ၉၃၄၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ငပုတော အောက်တိုဘာ ၃၀ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် စိုက်ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် စိုက် ခရိုင် ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ပျိုးပြီးစီးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ သီးနှံများ လျာထားဧကပြည့်မီ လျာထားဧကအားလုံး အခက်အခဲ ၉၃၄၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါပြီ။ စိုက်ပျိုး ထားတဲ့သီးနှံတွေကို ပြန်လည်ရိတ် သိမ်းတဲ့အချိန်ထိ လိုအပ်တဲ့နည်း ပညာတွေ ပို့ချပေးသွားမှာဖြစ်ပါ တယ်။ လိုအပ်တဲ့သွင်းအားစု တွေကိုလဲ သီးနှံတွေမစိုက်ခင် ကတည်းက ပံ့ပိုးပေးခဲ့ပါတယ်။ သီးနှံတွေ အခက်အခဲမရှိစိုက်ပျိုး ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ဖို့ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနနဲ့ အခြားဌာနတွေကလဲ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။” ဟု ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စွာထွန်း က ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဖူးစား ပြောင်း ၇၅၆ ဧက၊ မြေပဲဧက ၇၁၀၊ နှမ်း ၁၃၃ ဧက၊ ကြက်ပေါင်စေး ၃၆၇၃ ဧက၊ ပဲစင်းငုံ ၂၀၅ ဧက၊ ငရုတ် ၆၄ ဧက၊ နနွင်း ၄၂ ဧက၊ ကြံ ၉၃ ဧက၊ ကွမ်း ၈၈ ဧက၊ ပီလောပီနံ ၈၉၃ ဧက၊ ပိန်း ၂၉၄ ဧက၊ ဟင်းသီး ဟင်းရွက် ၂၃၉၇ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသည့် သီးနှံများ အထွက်နှုန်းကောင်းစေ ရန်၊ အပျက်အစီးအလေအလွင့် မရှိစေရန်၊ တစ်ဧကချင်း အထွက် နှုန်းညီစေရန်၊ အရည်အသွေး ကောင်းစေရန် စသည့်လုပ်ငန်းများ ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆက်လက်ကူညီ ပံ့ပိုးဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် မွန်းညောင်ပင်သာကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဆင်ပေါင်ဝဲ အောက်တိုဘာ ၃၀ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအောင်လံ ကွင်းဆင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ် ကျေးရွာပြည်သူ ထည့်ဝင်ငွေ ကျပ် ၄ ဒသမ ၃ သန်းအသုံးပြု၍ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင် နီယာများက နည်းပညာအကူအညီ ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ငြိမ်းသူ(စလင်း)


ဆင်ပေါင်ဝဲ အောက်တိုဘာ ၃၀ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအောင်လံ ကွင်းဆင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ် ကျေးရွာပြည်သူ ထည့်ဝင်ငွေ ကျပ် ၄ ဒသမ ၃ သန်းအသုံးပြု၍ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင် နီယာများက နည်းပညာအကူအညီ ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ငြိမ်းသူ(စလင်း)

ကထိန်အလှူတော် တူနွဲ့ပျော်

- မိုးအလွန် ဆောင်းဝင်စ ကောင်းကင်က ကြည်လင်စွာ၊ ဝါကျွတ်ချိန် ကထိန်သင်္ကန်း လှူဒါန်းချိန်ခါ၊ ပုရိမဝါမှ လွတ်မြောက်လာ မြတ်သံဃာ လှူဒါန်းပွဲ၊ ဗုဒ္ဓရှင် အာရုံပြုလို့ ကောင်းမှုဆင်နွှဲ။
- တစ်လတွင် တစ်ရက်ထဲ ခက်ခဲသည့် ရက်ဗုဒ္ဓါ၊ တစ်နေ့တွင် အပြီးခင်းလို့ ကျင်းပချိန်ခါ၊ လှူဒါန်းသူလည်း အကျိုးငါးဖြာ တိုးပွားကာ ရရှိမြဲ၊ အလှူခံပုဂ္ဂိုလ် ထပ်တူငြား ငါးပါးယှဉ်တွဲ။
- စုပေါင်းကာ ဒါနပွဲမို့ သဒ္ဓါကဲလို့ တူပျော်ပျော်၊ စီဝန် ဥ တ်သင်္ကန်းနှင့် မင်္ဂလမ်းကိုမျှော်၊ အားလုံးက သာဓုခေါ် ကထိန်ပွဲတော် ခြံမြဲခြံမြဲသဲ၊ ဒါနသည် ရတနာစစ်မို့ တစ်နှစ်တစ်ခါနွဲ့။ ။

ပန်းမာလာ

COVID-19 ရောဂါအာရုံစိုက်မှုအား မြှင့်တင်ရန်



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



ဗျူကလီးယားလက်နက်များဖြင့်တုံ့ပြန်မှုပုံစံတူ လေ့ကျင့်မှုကို ရုရှားပြုလုပ်



ခရစ်ဒုံးကျည်များကို ရုရှားလေတပ် မဟာဗျူဟာ ဗုံးကြဲလေယာဉ်များ က ပစ်လွှတ်ခဲ့ကြကြောင်း ရုရှား ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ရုရှားအတွင်းပိုင်းပစ်မှတ်များကို အနောက်အုပ်စုလက်နက်များဖြင့် ယူကရိန်းကိုတိုက်ခိုက်ခွင့်ပေးခဲ့ပါက အမေရိကန်နှင့် မဟာမိတ်များကို လက်တုံ့ပြန်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားသမ္မတပူတင်က ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် ရုရှားတပ်များက ဗျူကလီးယားတိုက်ခိုက်တုံ့ပြန်မှုပုံစံတူ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများကို ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ယူကရိန်းစစ်ပွဲမှာ အန္တရာယ်အကြီးမားဆုံးအဆင့်သို့ ရောက်နေပြီဟု ရုရှားအစိုးရက ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

မော်စကို အောက်တိုဘာ ၃၀
ရန်သူ၏ လက်ဦးမှုယူတိုက်ခိုက်မှုကို ဗျူကလီးယားလက်နက်များဖြင့်တုံ့ပြန်မှုပုံစံတူ လေ့ကျင့်မှုများကို ရုရှားတပ်များက အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဗျူကလီးယားတိုက်ခိုက်မှုတို့ကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် အီရန်စစ်ရေးပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။ အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် အထိအခိုက်မရှိခဲ့ကြောင်း အီရန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး အစစ်နာဆာဇာဒါးက ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ အီရန်နိုင်ငံက ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အီရန်နိုင်ငံက ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ချွေးကွက်သို့တင်ရန် ကြိုးစားလျက်ရှိသည်။

ဒေသသို့ ယားစ်အမျိုးအစားတိုက်ခိုက်ပစ်ဒုံးကျည်တစ်စင်းကို စမ်းသပ် ပစ်လွှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ရုရှားတပ်များသည် ဆီနီဇာနှင့် ဘူလာဗာအမျိုးအစားဒုံးကျည်များကို ရေငုပ်သင်္ဘောများမှ တစ်ဆင့် ကမ်းချက်ဘာကျွန်းဆွယ်

မှ တစ်ဆင့် စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ခဲ့ပြီး

အစ္စရေးတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဒုံးကျည်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း အထိအခိုက်မရှိကြောင်း အီရန်ပြောကြား

တီဟီရန် အောက်တိုဘာ ၃၀
အစ္စရေးနိုင်ငံက ပြုလုပ်ခဲ့သော လေကြောင်း တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် အီရန်နိုင်ငံ၏ ဒုံးကျည်တည်ဆောက်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း အထိအခိုက်မရှိခဲ့ကြောင်း အီရန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး အစစ်နာဆာဇာဒါးက ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ အီရန်နိုင်ငံက ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ဒုံးကျည်တိုက်ခိုက်မှု တစ်ရပ်ကို

တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် အစ္စရေးလေတပ်က အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် အီရန်စစ်ရေးပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။ အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် အစ္စရေးကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ယိုအက်ဗ်ဂဲလန်းက အီရန်လက်နက်ထုတ်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် အစ္စရေးလေယာဉ်မှူးများကို ဂုဏ်ပြုစကားပြောကြားခဲ့သည်။

သို့ရာတွင် အစ္စရေးလေတပ်၏ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အီရန်နိုင်ငံ၏ ဒုံးကျည် ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းမှာ အထိအခိုက်မရှိခဲ့ကြောင်း အီရန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးက အီရန်ပြည်တွင်းမီဒီယာများကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။ ထို့ပြင် အီရန်နိုင်ငံအနေဖြင့် လက်ရှိအချိန်တွင်လည်း အစ္စရေးနိုင်ငံကို ဒုံးကျည်အများအပြားဖြင့် တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်း ရှိနေဆဲဖြစ်

ကြောင်းလည်း အီရန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးက ပြောကြားခဲ့သည်။ လက်ဘနွန်အခြေစိုက် ဟစ်ဇ်ဘိုလာအုပ်စုအား လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်နေမှုကို တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် အီရန်နိုင်ငံသည် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် အစ္စရေးနိုင်ငံကို ဒုံးကျည်အစင်း ၂၀၀ နီးပါးဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

တရုတ်နှင့် အမေရိကန်အပါအဝင် နိုင်ငံငါးနိုင်ငံသို့ အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတ ပရာဘိုဝိုဆူဘီယန်တို့ သွားရောက်မည်

ဂျကာတာ အောက်တိုဘာ ၃၀
အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတ ပရာဘိုဝိုဆူဘီယန်တို့သည် သမ္မတရာထူး ရယူပြီးနောက် ပထမဆုံးပြည်ပ ခရီးစဉ်အဖြစ် နိုင်ငံပေါင်း ငါးနိုင်ငံသို့ သွားရောက်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားပြည်တွင်း မီဒီယာများက အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ သမ္မတ ပရာဘိုဝိုဆူဘီယန်တို့ သွားရောက်မည့် အဆိုပါနိုင်ငံ ငါးနိုင်ငံထဲတွင် တရုတ်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့လည်း ပါဝင်သည်။ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်တွင် သမ္မတရာထူး စတင်ရယူခဲ့သော ပရာဘိုဝိုဆူဘီယန်တို့သည် ရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရ သမ္မတလောင်းဘဝကပင် တရုတ်၊ ဂျပန်၊ ရုရှားနှင့် ဩစတြေးလျအပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၂၁ နိုင်ငံထိ သွားရောက်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

သမ္မတတာဝန် ရယူထားစဉ် အတွင်း မိမိအနေဖြင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ နှစ်ပေါင်းများစွာကျင့်သုံးခဲ့သော ကြားနေမှုဝါဒကို ဆက်လက်ကျင့်သုံးမည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ ပရာဘိုဝိုဆူဘီယန်တို့က ပြောကြားထားသည်။ အင်ဒိုနီးရှား မီဒီယာများ၏ အဆိုအရ သမ္မတ ပရာဘိုဝိုဆူဘီယန်တို့ အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတအဖြစ် ပထမဆုံး သွားရောက်မည့်နိုင်ငံများမှာ တရုတ်၊ အမေရိကန်၊ ဝီဂိုး၊ ဘရာဇီးနှင့် ဗြိတိန်နိုင်ငံများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သို့သော် လက်ရှိအချိန်တွင် သမ္မတ ပရာဘိုဝိုဆူဘီယန်တို့၏ ငါးနိုင်ငံခရီးစဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက အတည်ပြုခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



တရုတ်အခြေစိုက် ကိုးမက်စ်လေယာဉ်ကုမ္ပဏီ စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ ရုံးခွဲဖွင့်လှစ်

ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၃၀
တရုတ်အခြေစိုက် ကိုးမက်စ် (COMAC) လေယာဉ်ထုတ်လုပ်ရေး ကုမ္ပဏီသည် စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ ရုံးခွဲဖွင့်လှစ်ထားကြောင်း စင်ကာပူနိုင်ငံ ဆိုင်ရာတရုတ်သံရုံးက အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ တရုတ်အစိုးရပိုင် ကိုးမက်စ် ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် အနောက်အုပ်စု နိုင်ငံများမှ ကုမ္ပဏီများ လွှမ်းမိုးထားသည့် နိုင်ငံတကာခရီးသည် တင် ဈေးကွက်ကို ထိုးဖောက် ဝင်ရောက်ရန် ကြိုးစားနေချိန်တွင် စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ ရုံးခွဲဖွင့်လှစ်ခြင်း ဖြစ်သည်။ စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် ကိုးမက်စ် အာဂျ-ပစ်ဖိတ်ရုံးခွဲသည် နိုင်ငံတကာဈေးကွက်သို့ တရုတ်ပြည်တွင်းထုတ် လေယာဉ်

များ ထည့်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် အဓိကခြေလှမ်းတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ ကိုးမက်စ်ကုမ္ပဏီသည် ယခုနှစ်အတွင်း စီ-၉၁၉ ခရီးသည်တင် လေယာဉ်များကို စတင်ထုတ်လုပ်၍ ဈေးကွက်သို့တင်ရန် ကြိုးစားလျက်ရှိသည်။ စီ-၉၁၉ လေယာဉ်များသည် အမေရိကန်အခြေစိုက် ဘိုးအင်း-ဂုဒဂု မက်စ်လေယာဉ်များနှင့် ဥရောပအခြေစိုက် အာတတ်စ်ကုမ္ပဏီ ကိုယ်ထည်ကျဉ်း ခရီးသည်တင် လေယာဉ်များဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် စီ-၉၁၉ လေယာဉ်များသည် တရုတ်ပြည်တွင်း၌သာ ပျံသန်းနေရဆဲ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အာဂျင်တီးနား၌ ဟိုတယ်တစ်လုံး ပြိုကျမှုကြောင့် လူတစ်ဦးသေဆုံး၍ ခုနစ်ဦးပိတ်မိနေ



ဗျူနိုစ်အေရိစ် အောက်တိုဘာ ၃၀
အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ ဗျူနိုစ်အေရိစ်ပြည်နယ်ရှိ အထပ် ၁၀ ထပ်ပါဟိုတယ်တစ်လုံး အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်တွင် ပြိုကျခဲ့ကြောင်း အာဂျင်တီးနား တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။ ဟိုတယ် ပြိုကျမှုကြောင့် လူတစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ရပြီး အပျက်အစီးများအောက်၌ ခုနစ်ဦးပိတ်မိနေကြောင်း အာဂျင်တီးနားတာဝန်ရှိသူများ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ ဗီလာဂက်ဆဲလ်ကမ်းခြေမြို့၌ တည်ရှိသော ဒုတိယအမြင့်ဆုံးအမည်ရှိ အဆိုပါဟိုတယ်သည် ပြန်လည်မွမ်းမံပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေစဉ် ပြိုကျခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အာဂျင်တီးနားရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားခဲ့သည်။ ဟိုတယ်ပြိုကျချိန်တွင် ဟိုတယ်

အတွင်း၌ အလုပ်သမားများ အပါအဝင် လူပေါင်းခုနစ်ဦးမှ ကိုးဦးထိ ရှိနေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် အာဂျင်တီးနား ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသမားများက

ဟိုတယ်အပျက်အစီးများအကြား တွင် ပိတ်မိနေသူများကို ကယ်ဆယ်ရန် ကြိုးစားနေဆဲဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ဒုတိယအမြင့်ဆုံး နှစ်ခါဟိုတယ် ပြိုကျမှုနောက်ခံ

အကြောင်းရင်းကို အာဂျင်တီးနား တာဝန်ရှိသူများက စုံစမ်းစစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ရှန်ကျိုး-၁၉ အာကာသလူသယ်ယာဉ်ကို တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီလွှတ်တင်



ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၃၀
တရုတ်အမျိုးသားအာကာသ အေဂျင်စီသည် အာကာသယာဉ်မှူး သုံးဦးလိုက်ပါသွားသည့် ရှန်ကျိုး-၁၉ အာကာသလူသယ်ယာဉ်ကို ယနေ့တွင် အောင်မြင်စွာလွှတ်တင် နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှန်ကျိုး-၁၉ အာကာသ လူသယ်ယာဉ်ကို တရုတ်နိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်း ချီကွမ် အာကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့် လောင်းမတ်ချ်-၂ အက်မ်ဒုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရှန်ကျိုး-၁၉ အာကာသ လူသယ်ယာဉ်သည် လွှတ်တင်ပြီး ၆ ဒသမ ၅ နာရီအကြာတွင် တီယန် ကောင်း အာကာသစခန်းနှင့် ချိတ်ဆက်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

သိရသည်။

ရှန်ကျိုး-၁၉ အာကာသ လူသယ်ယာဉ်နှင့်အတူ လိုက်ပါ သွားသည့် တရုတ်အာကာသ ယာဉ်မှူးသုံးဦးတို့သည် တီယန် ကောင်းအာကာသစခန်း၌ ခြောက် လကြာ တာဝန်များထမ်းဆောင် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရှန်ကျိုး-၁၉ မစ်ရှင်သည် တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီက တီယန်ကောင်း အာကာသစခန်းသို့ လွှတ်တင်ခဲ့ သည့် စတုတ္ထမြောက် အာကာသ လူသယ်ယာဉ်ဖြစ်ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံသည် ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာ လတွင် တီယန်ကောင်းအာကာသ စခန်းသို့ တီယန်ကျိုး-၈ အာကာသ ကုန်တင်ယာဉ်ကို လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

C/2024 S1 ကြယ်တံခွန် နေကို အနီးကပ်ဖြတ်ကျော်၍ ပျံသန်းနေစဉ် အစိတ်စိတ်အမြွှာမြွှာပြိုကွဲခဲ့

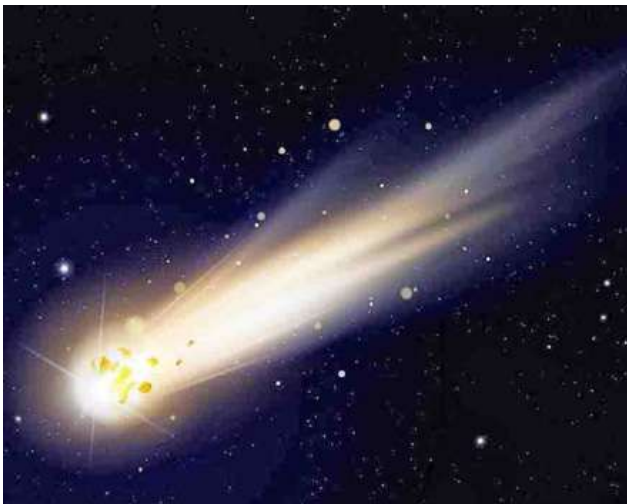
ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၃၀
မကြာသေးမီကမှ ရှာဖွေတွေ့ ရှိထားသည့် C/2024 S1 ကြယ်တံ ခွန်သည် နေကို အနီးကပ်ဖြတ် ကျော်၍ ပျံသန်းနေစဉ်မှာပင် အစိတ်စိတ်အမြွှာမြွှာပြိုကွဲသွားခဲ့ ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

C/2024 S1 ကြယ်တံခွန်သည် နေကို အနီးကပ်ဖြတ်ကျော်နေဆဲ မှာပင် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်က အစိတ်စိတ်အမြွှာမြွှာပြိုကွဲသွားခဲ့ ကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရအမျိုး သားလေကြောင်းနှင့် အာကာသ စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ) က အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

နေကို အနီးကပ်ဖြတ်သန်းနေ စဉ် C/2024 S1 ကြယ်တံခွန်ပြိုကွဲ မှုကို နာဆာ၏ နေလေ့လာရေး အာကာသယာဉ်တစ်စင်းက စောင့် ကြည့်အတည်ပြုနိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ကြယ်တံခွန်သည် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်တွင် နေ နှင့်အနီးဆုံးအမှတ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ ပြီးနောက် နေ၏ဖြာထွက်ရောင် ခြည်ရိုက်ခတ်မှုများကြောင့် လုံးဝ ပြိုကွဲခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

C/2024 S1 ကြယ်တံခွန်သည် နေကို နှစ် ၅၀၀ နှင့် နှစ် ၈၀၀ ကြား လျှင် တစ်ကြိမ်ကျ အနီးဆုံးမှတ်မှ ဖြတ်ကျော်လေ့ရှိသော Kreutz Sungrazersခေါ် ကြယ်တံခွန်အုပ်စု ဝင် ကြယ်တံခွန်တစ်စင်းဖြစ်သည်။



C/2024 S1 ကြယ်တံခွန်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း နာဆာ၏ အက်တလပ်စ်အမည်ရှိ ဂြိုဟ်သိမ်စောင့်ကြည့်ရေးစနစ်က ယခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက်က သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

မွတ်မွတ်လည်နှုန်းအမြန်ဆုံး နျူထရွန်ကြယ်တစ်စင်း ဒိန်းမတ်သိပ္ပံပညာရှင်များတွေ့ရှိ

ကိုပင်ဟေဂင် အောက်တိုဘာ ၃၀
မွတ်မွတ်လည်မှုနှုန်း အမြန် ဆုံး နျူထရွန်ကြယ်တစ်စင်းကို ဒိန်းမတ် သိပ္ပံပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း အောက် တိုဘာ ၂၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါနျူထရွန်ကြယ်သည် ဝင်ရိုးကိုဗဟိုပြု၍ တစ်စက္ကန့်လျှင် အပတ်ရေ ၇၁၆ ပတ်နှုန်းဖြင့် မွတ် မွတ်လည်လျက်ရှိရာ မွတ်မွတ်လည် မှုနှုန်းအမြန်ဆုံး နျူထရွန်ကြယ် များထဲတွင် ပါဝင်ကြောင်း သိပ္ပံ ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

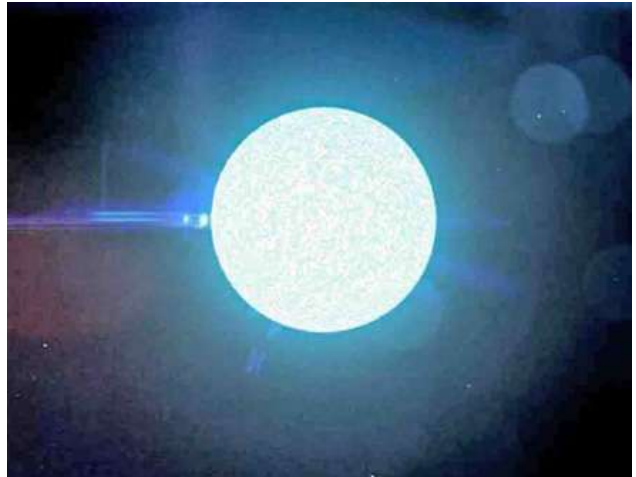
4u 1820-30 ဟူ၍အမည်ပေး ထားသည့် ၎င်းနျူထရွန်ကြယ် သည် ကမ္ဘာမြေနှင့် အလင်းနှစ် ၂၆၀၀၀ အကွာတွင် တည်ရှိသည် ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက တွက်ချက် ထားကြောင်း သိရသည်။

ဒိန်းမတ် သိပ္ပံပညာရှင်များ သည် ၎င်းနျူထရွန်ကြယ်ကို အမေ ရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ

ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ) ၏ NICER X-rays ရောင်ခြည်ရေဒီယို တယ်လီစကုပ်ဖြင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ 4u 1820-30 နျူထရွန်ကြယ်သည် အရွယ်အစား အားဖြင့် အချင်း ၁၂ ကီလိုမီတာ သာရှိသော်လည်း ခြပ်ထုမှာ နေ၏ ခြပ်ထုထက် ၁ ဒသမ ၄ ဆ ပိုကြီးမားကြောင်း သိရသည်။

နျူထရွန်ကြယ်များသည် အရွယ်အစားအလွန်ကြီးမားသော ကြယ်ကြီးများ ပြိုကွဲပြီးနောက် ပေါ်ထွက်လာသည့် ကြယ်သေ ဝတ်ဆံများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



HEALTH

ရင်သားကင်ဆာဆေးနှစ်မျိုးပေါင်းကုထုံးသစ်က အသည်းကင်ဆာကုသရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၃၀
ရင်သားကင်ဆာရောဂါဆေး နှစ်မျိုးပေါင်းစပ်ထားသည့် ကုထုံး သစ်တစ်မျိုးသည် အသည်း ကင်ဆာရောဂါပုံစံတစ်မျိုး ခံစား နေရသည့်လူနာများကို ကုသရာ တွင် အထောက်အကူပြုနိုင် ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Tucatinib နှင့် Trastuzumab ရင်သားကင်ဆာရောဂါ နှစ်မျိုး သည် Bile Ductကင်ဆာခေါ် ရှားပါး အသည်းကင်ဆာရောဂါ တစ်မျိုး ခံစားနေရသည့် လူနာများ၏ ကင်ဆာဆဲလ်များကို အရွယ်အစား ချဲ့ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Bile Ductကင်ဆာရောဂါသည် ကိုယ်ခန္ဓာ၏အစာခြေဖျက်မှုစနစ် ကိုအထောက်အကူပြုသည့် သည်း ခြေရည်များကို ပို့ဆောင်ပေးသော အသည်းပြွန်လမ်းကြောင်းများ၌ ဖြစ်ပွားတတ်သော ကင်ဆာရောဂါ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်ဆေးပညာရှင်များသည် Bile Ductကင်ဆာရောဂါလူနာများ ကို Tucatinib နှင့် Trastuzumab ဆေးနှစ်မျိုးပေါင်း ကုထုံးဖြင့် စမ်းသပ်ကုသခဲ့ကြသည်။

စမ်းသပ်မှုမှပေါ်ထွက်လာသည့် ရလဒ်များအရ Bile Duct ကင်ဆာ လူနာများအနေဖြင့် အထက်ပါ ဆေးနှစ်မျိုးပေါင်း ကုထုံးကို ကောင်းစွာတုံ့ပြန်နိုင်သည်ကိုတွေ့ ရကြောင်း ဂျပန်သုတေသနပညာ ရှင်များက ပြောကြားသည်။

မိမိတို့၏ စမ်းသပ်မှုမှပေါ်ထွက် လာသည့်ရလဒ်များအရ အထက်ပါ ဆေးနှစ်မျိုးပေါင်း ကုထုံးသည် အခြားကုထုံးများကို တုံ့ပြန်နိုင် ခြင်းမရှိသည့် Bile Duct ကင်ဆာ လူနာများအတွက် ကုထုံးသစ်ဖြစ် လာနိုင်သည်ဟု ဂျပန်သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

အူမကြီးကင်ဆာသွေးစစ်ရှာဖွေမှုနည်းလမ်းက သမားရိုးကျနည်းလမ်းများကို အစားမထိုးနိုင်သေး

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၃၀
အူမကြီးကင်ဆာရောဂါ သွေး စစ်ရှာဖွေမှု နည်းလမ်းများမှာ လက်ရှိအသုံးပြုဆဲ သမားရိုးကျ စစ်ဆေးနည်းဖြစ်သည့် မှန်ပြောင်း ဖြင့် အူမကြီးစစ်ဆေးမှုနေရာ ကို အစားမထိုးနိုင်သေးကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက် သတင်း များအရ သိရသည်။

လုံးဝစစ်ဆေးမှုမရှိသည်နှင့် လုံးယှဉ်ပါက လူတို့၏အသက်များ ကို ကယ်တင်ပေးနိုင်စွမ်းရှိသော သွေးစစ်နည်းများသည် အူမကြီး ကင်ဆာရောဂါ ရှာဖွေစစ်ဆေး မှု နည်းလမ်းသစ်များအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိလာခဲ့သည်။

သို့ရာတွင် မိမိတို့၏လေ့လာ တွေ့ရှိချက်အရ ပထမမျိုးဆက် သွေးစစ်နည်းများသည် အူမကြီး ကင်ဆာရောဂါကို ဖော်ထုတ်ရာ တွင် မှန်ပြောင်းဖြင့် အူမကြီးစစ်ဆေး မှုနည်းလမ်းကဲ့သို့ ထိရောက်မှု မရှိသေးကြောင်း အမေရိကန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် သမားရိုးကျအူမကြီး ကင်ဆာရှာဖွေစစ်ဆေးမှုပုံစံများ မှာ သွေးစစ်ဆေးမှုနည်းလမ်းများ ထက် ကုန်ကျစရိတ်အရ ပို၍ သက်သာကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရာ အူမကြီးကင်ဆာစစ်ဆေးလိုသည့် လူနာများအနေဖြင့် ရောဂါရှာဖွေ နည်းရွေးချယ်ရာတွင် သွေးစစ် နည်းများထက် သမားရိုးကျနည်း လမ်းများကိုသာ ရွေးချယ်သင့် သည်ဟု အမေရိကန်သုတေသန ပညာရှင်များက အကြံပြုထား ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO





တိုက်စစ်မှူး ဂျီတာ လာမည့် ပွဲစဉ်လေးပွဲကို လွဲချော်မည်ဟု လီဗာပူးအသင်းထုတ်ပြန်

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၃၀ - လီဗာပူးအသင်း တိုက်စစ်မှူး ဂျီတာသည် ချဲလ်ဆီးအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင်ရရှိခဲ့သည့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာကြောင့် လာမည့်ပွဲစဉ်လေးပွဲထိ ထပ်မံလွဲချော်မည်ဖြစ်ကြောင်း လီဗာပူးအသင်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဂျီတာသည် အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်က ကစားခဲ့သည့် ချဲလ်ဆီးအသင်းနှင့် အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်ကစားခဲ့ရာ ချဲလ်ဆီးအသင်းခံစစ်ကစားသမား အဒါရာဘီအိုယိုနှင့် ထိခိုက်မိခဲ့သဖြင့် နံရိုးထိခိုက်မိခဲ့သောကြောင့် လိုက်ပီဇစ်အသင်း၊ အာဆင်နယ်အသင်းတို့နှင့် ကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်များကို လွဲချော်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ကစားသမား၏ ဒဏ်ရာအခြေအနေမှာ တိုးတက်မှုအားနည်းသဖြင့် လာမည့်ပွဲစဉ်များဖြစ်သည့် ဘရီတန်အသင်း၊ လေဗာကူဆင်အသင်း၊ အေဗီလာအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်အပါအဝင် လေးပွဲခန့် လွဲချော်မည်ဖြစ်ပြီး နိုဝင်ဘာလတွင် ကစားရမည့် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲကာလ ပြီးဆုံး

ချိန်မှသာ အသင်းနှင့် ပြန်လည်ပူးပေါင်းနိုင်မည်ဟု နည်းပြ စလော့က အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

မကြာသေးမီက ဂျီတာသည် ဒဏ်ရာတိုးတက်မှု ရှိလာသဖြင့် လာမည့်ပွဲစဉ်များတွင် ပါဝင်နိုင်မည်ဟု ထုတ်ပြန်ထားသော်လည်း ယခုအခါကစားသမားအနေဖြင့် ကြံ့ခိုင်မှုလိုအပ်ချက်ရှိနေသောကြောင့် လာမည့်ပွဲစဉ် လေးပွဲခန့် လွဲချော်မည်ဖြစ်ပြီး နိုဝင်ဘာလလည်း ယခုအခါကစားသမားအနေဖြင့် ကြံ့ခိုင်မှုလိုအပ်ချက်ရှိနေသောကြောင့် လာမည့်ပွဲစဉ် လေးပွဲခန့် လွဲချော်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လီဗာပူးအသင်းတွင် ကွင်းလယ်ကစားသမား ချီဆာသည် ဂျူဗင်တပ်အသင်းမှ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီး နောက် ကြံ့ခိုင်မှုအားနည်းချက်ကြောင့် ပွဲထွက်ခွင့်ရရှိရန် ခက်ခဲနေသကဲ့သို့ ဂျီတာ၊ အီလီယောနှင့် အယ်လစ်ဆန်တို့သည်လည်း ဒဏ်ရာမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာခြင်းမရှိသေးဟု နည်းပြ စလော့က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : ML



မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၀)တွင် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်း၊ သစ္စာအားမာန်အသင်းနှင့် ISPE အသင်းတို့ နိုင်ပွဲရရှိ



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၃၀ - မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၀) ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့တွင်ကျင်းပခဲ့ရာ

ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် အသင်း၊ သစ္စာအားမာန်အသင်းနှင့် ISPE အသင်းတို့ နိုင်ပွဲအသီးသီးရရှိခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၀)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့၊ ပဒုမ္မာ

အားကစားကွင်းတွင် မြဝတီအသင်းနှင့် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းက တစ်ဂိုးဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် တစ်လုံးတည်းသော သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ရှစ်မိနစ်တွင် ဇင်မိုးပြည့်က သွင်းယူ ပေးနိုင်ခဲ့သောကြောင့် အဆိုပါပွဲစဉ်၏ အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

အလားတူ ညနေ ၃ နာရီခွဲက စလင်း အားကစားကွင်းတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းနှင့် ISPE အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ISPE အသင်းက သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ISPE အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၂၇ မိနစ်တွင် ရွှေရည်ထွန်း၊ ပွဲချိန် ၄၇ မိနစ်တွင် ဟေမာန်စိုး၊ ပွဲချိန် ၄၈ မိနစ်တွင် လင်းမြင့်မိုရ်တို့က

သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် တစ်လုံးတည်းသောသွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၈၃ မိနစ်တွင် အေးမြတ်ခိုင်က သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး အဆိုပါပွဲစဉ်၏ အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို ISPE အသင်းမှ လင်းမြင့်မိုရ်က ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး ညနေ ၃ နာရီခွဲက YUSC အားကစားကွင်းတွင် ဧရာဝတီအသင်းနှင့် သစ္စာအားမာန်အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ သစ္စာအားမာန်အသင်းက နှစ်ဂိုးဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး သစ္စာအားမာန်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၃၆ မိနစ်တွင် မြတ်နိုးခင်နှင့် ပွဲချိန် ၅၉ မိနစ်တွင် ဝေဖူးအိမ်တို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ကာ အဆိုပါပွဲစဉ်၏ အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို သစ္စာအားမာန်အသင်းမှ ဝေဖူးအိမ်က ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

Abu Dhabi HSBC Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ကြောင်း ဂျွန်ရမ်းနှင့် လက်ဗစ်အဘက်တို့ ထုတ်ပြန်ကြေညာ

ဒူဘိုင်း အောက်တိုဘာ ၃၀ - အာရပ် စော်ဘွားများ ပြည်ထောင်စု(ယူအေအီး) နိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်၌ ကျင်းပမည့် Abu Dhabi HSBC Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်တော့မည် မဟုတ်ကြောင်း စပိန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဂျွန်ရမ်းနှင့် ဆွီဒင်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား လက်ဗစ်အဘက်တို့က ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Abu Dhabi HSBC Cham-

pionship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၇၀)အတွင်းရပ်တည်နေသော ကစားသမားဦးရေ ၇၀ သာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ပြုထားပြီး ဆုကြေးငွေမြင့်မားသော ပြိုင်ပွဲတစ်ရပ်လည်းဖြစ်သည်။

ဂျွန်ရမ်းနှင့်အတူ European Ryder Cup အသင်းဖော်ဖြစ်သူ ဆွီဒင်ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား လက်ဗစ်အဘက်သည်လည်း Abu Dhabi HSBC Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထား

သည့်အတွက် ပြိုင်ပွဲအနေဖြင့် အဓိက ကစားသမားနှစ်ဦးကို လက်လွှတ်ရတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဂျွန်ရမ်းနုတ်ထွက်သွားခဲ့သောကြောင့် မြောက်အိုင်ယာလန် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား မက်အီလ်ရှိုင်းက နိုင်ငံခြေအဆင့် (၁) ကစားသမား တစ်ဦးအနေဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရမည်ဖြစ်သည်။

ဂျွန်ရမ်းသည် Abu Dhabi HSBC Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွား

ရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း မိသားစုတွင်း ကျန်းမာရေးပြဿနာ ပေါ်လာသည့်အတွက် ကာလတစ်ခုအထိ အနားယူသွားဖွယ် ရှိနေပြီး ဆွီဒင်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား လက်ဗစ်အဘက်သည် ဒူးဒဏ်ရာခွဲစိတ်ကုသမှုခံယူထားသည့်အတွက် Abu Dhabi HSBC Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : RT
Trs : AZL

IBF ကမ္ဘာ့ဟဲဗီဝိတ်တန်းချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲအဖြစ် ဖေဘီယိုဝက်လေနှင့် ထိုးသတ်မည်ဟု ဒန်နီရယ်ဒူဘွိုက်စ် ပြောကြား

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၃၀ - IBF ကမ္ဘာ့ဟဲဗီဝိတ်တန်းချန်ပီယံ ဗြိတိန်လက်ဝှေ့သမား ဒန်နီရယ်ဒူဘွိုက်စ်သည် ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် တစ်နိုင်ငံတည်းသား လက်ဝှေ့သမားတစ်ဦးပင်ဖြစ်သည့် ဖေဘီယိုဝက်လေနှင့် ထိုးသတ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဒန်နီရယ်ဒူဘွိုက်စ် သည် အန်တိုနီဂျီဂျာအား မကျေပွဲစဉ် ထိုးသတ်ခွင့် ပြုထားသော်လည်း အန်တိုနီဂျီဂျာဘက်မှ ထိုးသတ်လိုသော ဆန္ဒမရှိသည့်အတွက် ဖေဘီယိုဝက်လေအား အခွင့်အရေး ပေးလိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ဒန်နီရယ်ဒူဘွိုက်စ်သည် ပြီးခဲ့သည့်စက်တင်ဘာလက အန်တိုနီဂျီဂျာအား ဒိုင်ပွဲရပ်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိထားပြီးနောက် ပြိုင်ဘက်ကင်းကမ္ဘာ့ဟဲဗီဝိတ်တန်းချန်ပီယံဆုအတွက် ယူကရိန်းလက်ဝှေ့



သမားအူဆက်ခံနှင့် ထိုးသတ်သွားရန် ဆန္ဒရှိနေသော်လည်း အူဆက်ခံက တိုင်ဆန်ဖျူရီအား မကျေပွဲစဉ် ထိုးသတ်ခွင့်ပြုထားသည့်အတွက် အူဆက်ခံဖြင့် ထိုးသတ်မည့်အခွင့်အရေး မရတော့ဘဲ ဖေဘီယိုဝက်လေ၏ စိန်ခေါ်မှု

ကို လက်ခံခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ စိန်ခေါ်ပွဲအတွက် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်နေဆဲဖြစ်ပြီး အချိန်နှင့် နေရာ သတ်မှတ်ခြင်းမရှိသေးဘဲ နှစ်ဖက်အသင်းမှ Promoter များ ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ဆွေးနွေးမှု သဘောတူညီချက်

စာချုပ်ကို လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း လက်မှတ်ရေးထိုးသွားနိုင်ဖွယ်ရှိနေပြီး ထိုးသတ်မည့်နေရာနှင့် အချိန်ကိုလည်း မကြာမီထုတ်ပြန်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ❑ ဘာစီလိုနာအသင်းတွင် ပုံမှန်ပွဲကစားခွင့်ပျောက်ဆုံးနေသည့် အဲရစ်ဂါစီယာကို လာလီဂါပြိုင်ဘက် ဂျီရိုနာအသင်းနှင့် ဆိုစီဒက်အသင်းတို့က ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ခေါ်ယူရန် အပြိုင်ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။
 - ❑ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူငယ်အကောင်းဆုံးကစားသမားဆု ရရှိခဲ့သည့် တိုက်စစ်မှူး ယာမယ်က ငင်းအနေဖြင့် လာမည့်နှစ်တွင် Ballon d'Or ဆုရရှိရန် ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
 - ❑ အာဆင်နယ်အသင်းကို သရေရလဒ်ကစားနိုင်ခဲ့သည့် ပွဲစဉ်တွင် လီဗာပူးအသင်းခေါင်းဆောင် ဗန်ဒိုက်က ကိုင်ဟာဗက်ကို ပြစ်ဒဏ်ကျူးလွန်ခဲ့ပြီးနောက် မကျေနပ်သည့်အပြုအမူ ပြုလုပ်ခဲ့မှုကြောင့် အက်ဖ်အေက စွဲချက်တင်စစ်ဆေးနေကြောင်း သိရသည်။
 - ❑ မန်ယူအသင်းနည်းပြသစ် အာမိုရ်က ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကစားသမားနှစ်ဦးဖြစ်သည့် ကာမာဗင်ဂါနှင့် ရိုဒရီဂိုတို့ကို ခေါ်ယူရန် စိတ်ဝင်စားနေကြောင်း သိရသည်။
- ML

ကာလာဖီအိုရီနှင့် အိုဒီဂတ်တို့အနေဖြင့် အင်တာမီလန်နှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပြန်လည်ပါဝင်နိုင်မည်ဟုဆို



လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၃၀ မည်ဖြစ်သည်။ အာဆင်နယ်အသင်းမှ အဓိက ကွင်းလယ် ကစားသမား နှစ်ဦးဖြစ်သည့် အိုဒီဂတ်သည် ကြွက်သားဒဏ်ရာ ကြောင့် အနားယူခဲ့ရကာ ခံစစ် အနေဖြင့် ဒဏ်ရာကြောင့် အနား ယူနေရသော်လည်း လာမည့် ဖြင့် လီဗာပူးအသင်းကို နှစ်ရက်စီ အင်တာမီလန်အသင်းနှင့်ချန်ပီယံ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည့် လိဂ်ပွဲစဉ်တွင် ပြန်လည်ကစားနိုင် ပွဲစဉ်တွင် ရရှိခဲ့သည့်ဒဏ်ရာ ဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် အိုဒီဂတ်သည် အသင်း၏ လေ့ကျင့်ခန်းအစီ အစဉ်တွင် ပါဝင်နေသော်လည်း ရက်သတ္တပတ်ခန့် ထပ်မံအနား ယူရမည်ဖြစ်ပြီး ကာလာဖီအိုရီ၏ ဒဏ်ရာမှာလည်း တိုးတက်လာ သောကြောင့် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲ ကာလမတိုင်မီ အသင်းနှင့်ပြန်လည် ပူးပေါင်းနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နည်းပြအာတီတာက “အသင်း အနေနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ် သုံးပွဲမှာ အဓိကကစားသမားတွေကို ဒဏ်ရာ ကြောင့် လက်လွှတ်ခဲ့ရပါတယ်။ အထူးသဖြင့် လီဗာပူးနဲ့ပွဲစဉ်မှာ ဂါဘရီရယ်နဲ့ ကာလာဖီအိုရီတို့ ဒဏ်ရာရခဲ့ပေမဲ့ ကာလာဖီအိုရီ ကတော့ အစောဆုံးပါဝင်နိုင်ဖို့ များပေမဲ့ ဂါဘရီရယ်ရဲ့ အခြေ အနေကို စောင့်ကြည့်ရအုံးမှာပါ” ဟု ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : ESPN
Trs : ML

Paris Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယအဆင့်သို့ အယ်ကာရက်ဇ်တက်ရောက်

ပဲရစ် အောက်တိုဘာ ၃၀ ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Paris Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယအဆင့်ပွဲစဉ် တစ်ပွဲအဖြစ် စပိန်တင်းနစ်ကစား သမား အယ်ကာရက်ဇ်နှင့် ချီလီ တင်းနစ်ကစားသမား နီကိုလက်စ် ဂျာရီတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

နိုင်ငံခြေအဆင့်(၁) အဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသည့် အယ်ကာ ရက်ဇ်သည် ပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယ အဆင့်မှ စတင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး တတိယအဆင့်တွင် ယှဉ်ပြိုင် ကစားသွားရမည့် ပြိုင်ဘက် အတွက် အခြားသော ဒုတိယ အဆင့်ပွဲစဉ်များ ပြီးဆုံးအောင် စောင့်ဆိုင်းသွားရမည်ဖြစ်သည်။

အယ်ကာရက်ဇ်သည် ပထမ

Ref : RT
Trs : AZL

မန်ယူအသင်းသို့ နည်းပြအာမိုရင်ရောက်ရှိလာပါက အသင်းနည်းပြအဖွဲ့ဝင်မှ ဗန်နစ္စတယ်ရှိုင်း ထွက်ခွာမည်

မန်ချက်စတာ အောက်တိုဘာ ၃၀ လက်ရှိမန်ယူအသင်း ယာယီ နည်းပြအဖြစ် တာဝန်ယူကိုင်တွယ် နေသည့် လက်ထောက်နည်းပြ ဗန်နစ္စတယ်ရှိုင်းသည် မန်ယူ အသင်းသို့ နည်းပြအာမိုရင် ရောက်ရှိလာပါက နည်းပြ အဖွဲ့ဝင်မှထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

မန်ယူအသင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီ အစပိုင်းတွင် ရလဒ်များ ဆက်တိုက်ဆိုးရွားနေ သည့်အတွက် ပြီးခဲ့သည့် ဝက်စ်ဟမ်း အသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ်အပြီး

တွင် နည်းပြတန်ဟတ်ကို ရာထူး မှထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်း၏ နေရာတွင် နည်းပြသစ်အဖြစ် လက်ရှိ စပို့တင်းလစ္စဘွန်း အသင်းနည်းပြ အာမိုရင်ကို သုံးနှစ် စာချုပ်ဖြင့် ခန့်အပ်သွားမည် ဖြစ်သည်။

မန်ယူအသင်း ကစားသမား ဟောင်းတစ်ဦးဖြစ်သည့် ဗန် နစ္စတယ်ရှိုင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် နည်းပြ တန်ဟတ်၏ လက်ထောက်နည်းပြ အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူ ဖြစ်ပြီး ယခုအခါ နည်းပြတန်ဟတ် အသင်းမှ ထွက်ခွာခဲ့သည့်အတွက် ၎င်းကလည်း နည်းပြအာမိုရင် မန်ယူအသင်းကို ရောက်ရှိခဲ့ပါက နည်းပြအဖွဲ့ဝင်မှ နုတ်ထွက်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် မန်ယူအသင်းက နည်းပြအာမိုရင်ကို ခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့သော်လည်း အသင်းကို ချက်ချင်းတာဝန်ယူ ကိုင်တွယ်နိုင်မည် မဟုတ်ဘဲ မန်ယူအသင်းနှင့် လက်စတာ အသင်းတို့ကစားခဲ့သည့် ကွာရာ ဘောင်းဖလားပွဲစဉ်ကို နည်းပြ ဗန်နစ္စတယ်ရှိုင်းက တာဝန်ယူ

Ref : Fabrizio Romano
Trs : STA



ဆော်ဒီဘုရင့်ဖလား ရှုံးထွက်အဆင့်မှ အယ်နာဆာအသင်း ထွက်ခွာခဲ့ရ

ရီယာဒ် အောက်တိုဘာ ၃၀ ဆော်ဒီဘုရင့်ဖလား ၁၆ သင်း ရက်သတ္တပတ်က အယ်နိုလုဒ် အသင်းကို တစ်ရက် ရှုံးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သဖြင့် ၁၆ သင်းရှုံးထွက် အဆင့် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သော် လည်း ယခုပွဲစဉ်တွင် အဘက်ဘက် ကအားနည်းနေသည့် အယ်တားဝန် အသင်းကို ရှုံးနိမ့်မှုကြောင့် ပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာခဲ့ရသည်။

တိုက်စစ်မှူး စီရော်နယ်ဒို သည် အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် အသင်း တိုက်စစ်ကိုဦးဆောင်၍ အယ်တား ဝန်အသင်းအား အကောင်းဆုံး နိုင်ငံခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ ပွဲကစားချိန် ၇၁ မိနစ်အရောက်တွင် အယ်တားဝန် အသင်း တစ်ရက် ရှုံးမရှိဖြင့် အယ်နာဆာ အသင်းသည် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ရှစ်ပွဲအပြီးတွင် အဆင့်(၃) နေရာ ဌိ ရပ်တည်နေပြီး လာမည့် စနေနေ့တွင် အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်နေသည့် လက်ရှိချန်ပီယံ အယ်ဟိုင်လာအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် အယ်နာ ဆာအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့်

Ref : Goal.com
Trs : ML

AYA Bank Mandalar Futsal League 2024 ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၈) ပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ကျင်းပ



မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၃၀ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဖူဆယ် နှင့် သဲသောင်ပြင်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် AYA Bank Mandalar Futsal League 2024 ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၈)ပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီမှစတင်ပြီး မန္တလေးမြို့ မန္တလာသီရိအားကစား

ကွင်းရှိ ဘက်စုံသုံးအားကစားရုံ ၌ ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

AYA Bank Mandalar Futsal League 2024 ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၈) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် KH အသင်းနှင့် 135 Family အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ 135 Family အသင်းက ရှစ်ဂိုး ရှုံးမရှိဖြင့် လည်းကောင်း၊ နံနက် ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် TG United အသင်းနှင့် BTB အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ TG United အသင်းက ၁၁ ဂိုး တစ်ဂိုး ဖြင့်လည်းကောင်း၊ နံနက် ၁၁ နာရီ ၅၅ တွင် MNN အသင်းနှင့် AKS အသင်း

တို့ကစားခဲ့ရာ AKS အသင်းက ဂိုးရှုံး နှစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့ကြသည်။

အလားတူ မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် Arr Man အသင်းနှင့် Black Wolves အသင်းတို့ ကစား ခဲ့ရာ Arr Man အသင်းက ခြောက်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ ညနေ ၃ နာရီတွင် Mogyo အသင်းနှင့် Pyae Sone အသင်းတို့ ကစားခဲ့ ရာ Pyae Sone အသင်းက ခြောက်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်း ကောင်း အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

STA

ရိုးရာမပျက် ဆင်ယင်နွဲ့ပျော် တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော်

ကိုယ့်ချစ်(မန္တလေး)

မြောက်လေငယ်သွင်းပါလို့၊
မြူနင်းငယ်စိုစို၊
မြင်တိုင်းငယ်ပျိုသည်၊
ရွှေကျီးညိုတာရာနှင့်၊
ကြတ္တိကာထွန်းတဲ့လကိုလေး။
တန်ဆောင်ငယ်မာသာ၊
ဆယ့်နှစ်လတွင်၊
ချမ်းမြေ့အေးရင်၊
မြို့စွာခွင့်သို့၊
ရက်ငင်ပြောင်းခွာ၊
ခဲဝညာလည်း၊
ခိုင်လွှာဝတ်မှုန်၊
ရနံ့သာထုံတော့တယ်၊
ဘုန်းဂုဏ်ကြော့သမ္ဘိမှာ၊
လှူကထိန်သဘင်ခင်းလို့ရယ်၊
ကျင်းကြတယ်လေး။

(မဟာအတုလမင်းကြီး)

မြန်မာတို့၏တစ်ဆယ့်နှစ်လတွင် တန်ဆောင်မုန်းလသည် ရှစ်လမြောက်ဖြစ်သည်။ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့သည် မိုးရာသီမှဆောင်းရာသီသို့ ကူးပြောင်းသည့် ကာလဖြစ်သည်။ မိုးတိမ်များ ကင်းစင်ကာ ပွင့်လင်းရာသီသို့ စတင်ချိန်ဖြစ်သည်။ ဗုဒ္ဓမြတ်စွာဘုရားလက်ထက်တော်မူစဉ် တန်ဆောင်မုန်းလတွင် ကထိန်သင်္ကန်းကပ်လှူပွဲများကို ကျင်းပခဲ့သည်။ ပုဂံခေတ်တွင် ရှေးထိုင်းထားသော ကျောက်စာများတွင် တန်ဆောင်မုန်းကို ဝစ္စပေါက်မပါဘဲ "တန်ဆောင်မုန်" ဟု ရှေးထိုင်းခေတ်နှင့်အညီ ဝခေတ်တွင် တန်ဆောင်မုန်းဟု ရေးသားခဲ့ကြကြောင်း မှတ်သားရသည်။

တန်ဆောင်မုန်းလသည် ဗေဒင်အခေါ်အဝေါ်အရ ဗြဟ္မစွာသီ၊ နက္ခတ်မှာ ကြတ္တိကာနက္ခတ်၊ ရာသီရုပ်မှာ ကင်းမြီးကောက်ရုပ်ဖြစ်ပြီး ရာသီပန်းမှာ ခဝဲပန်းဖြစ်သည်။

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့သည် သာမညဖလအခါတော်နေ့ဖြစ်သည်။ အဇာတသတ်မင်းသည် ဖခင်ကို ကွပ်မျက်၍ မင်းပြုနေရသော်လည်း အကုသိုလ်ကံကြောင့် အမြဲတုန်လှုပ်ချောက်ချားနေခဲ့သည်။ ထိုသို့ ခံစားနေရသည့် ဝေဒနာဆိုးများ ပျောက်ကင်းရန်ကြိုးစားခဲ့သည်။ ဆရာဇီဝက၏ အကြံပြုချက်အရ တစ်ခုသောတန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ညတွင် သရက်ဥယျာဉ်၌ ရဟန်းသံဃာ ၂၀၀နှင့် သီတင်းသုံးနေတော်မူသော မြတ်စွာဘုရားထံ ရောက်ရှိပြီး ဖူးမြော်လျှောက်ထားရာ ဘုရားရှင်က ရဟန်းဖြစ်ရခြင်းအကျိုးအဆင့်ဆင့်ပါသော သာမညဖလသုတ်တော်ကို သာဓကဆောင်၍ အဇာတသတ်မင်းကို ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။

အဇာတသတ်မင်းသည် ဘုရားရှင်ဟောကြားခဲ့သော သာမညဖလသုတ်တော်ကို ကြည်ညိုတန်ဖိုးထား၍ ပူဇော်သောအားဖြင့် သာမညဖလအခါတော်နေ့အဖြစ် နှစ်စဉ် ပူဇော်ပွဲကျင်းပခဲ့ကြသည်။ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ကို အများအားဖြင့် ကထိန်ပွဲများနှင့် မီးထွန်းပွဲများကျင်းပကြသည့် လအဖြစ် စိတ်ဝင်စားခဲ့ကြသော်လည်း သာမညဖလအခါတော်နေ့ပူဇော်ပွဲကို လူသိနည်းခဲ့ကြသည်။

သာမညသည် သာမဏေ၊ ရသေ့၊ ရဟန်းပြုခြင်း၊ ဖလသည် အကျိုးကျေးဇူးဖြစ်၍ သာမညဖလဆိုသည်မှာ ရသေ့၊ ရဟန်းပြုလုပ်ခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။ ထို့ကြောင့် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ညတွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုး၊ ဓမ္မာရုံများတွင် အစဉ်အလာမပျက် သာမညဖလသုတ္တန်ဒေသနာတော်ကို ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ကြသည်။

မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာအရ တန်ဆောင်မုန်းလတွင် ကထိန်အလှူပွဲ၊ မသိုးသင်္ကန်းရက်လုပ်ပူဇော်ပွဲ၊

မီးထွန်းပွဲ၊ ပုံသကူပစ်ပွဲ၊ ကျီးမနိုးပွဲ စသည်တို့ကို ကျင်းပကြသည်။

ကထိန်အလှူပွဲ

ကထိန်ဆိုသည်မှာ ကထိန်ပုဏ္ဏားသာမဟုတ် ဆင်းသက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကထိန်မှ ကထိန်ဟု ခေါ်ဆိုသုံးနှုန်းခြင်းဖြစ်သည်။ မြဲမြံခိုင်ခန့်ခြင်းဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။ သင်္ကန်းအဝတ်ကို ဖြတ်ခြင်း၊ ချုပ်ခြင်း၊ ဆိုးခြင်း၊ လှူခြင်း၊ ခင်းခြင်း စသည့်တို့ကို ခြုံငုံခေါ်သောဝေါဟာရဖြစ်သည်ဟု မှတ်သားရသည်။ ကထိန်ခင်းထိုက်သော သင်္ကန်း၊ ကထိန်လှူဒါန်းနည်း၊ ကထိန်အကျိုးအာနိသင်၊ ကထိန်သင်္ကန်းရရှိသည့် ရဟန်းတော်များ၏ အခွင့်အရေးစသည်ဖြင့် ကျယ်ပြန့်လှသည်။ ဘုရားမှာ စိန်၊ ဆွမ်းမှာ ပိဏ်၊ ကျောင်းမှာ

❖ သာမညသည် သာမဏေ၊ ရသေ့၊ ရဟန်းပြုခြင်း၊ ဖလသည် အကျိုးကျေးဇူးဖြစ်၍ သာမညဖလဆိုသည်မှာ ရသေ့၊ ရဟန်းပြုလုပ် ရခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။ ထို့ကြောင့် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ညတွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုး၊ ဓမ္မာရုံများတွင် အစဉ်အလာမပျက် သာမညဖလသုတ္တန် ဒေသနာတော်ကို ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ကြသည်။ မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာ အရ တန်ဆောင်မုန်းလတွင် ကထိန်အလှူပွဲ၊ မသိုးသင်္ကန်းရက်လုပ် ပူဇော်ပွဲ၊ မီးထွန်းပွဲ၊ ပုံသကူပစ်ပွဲ၊ ကျီးမနိုးပွဲ စသည်တို့ကို ကျင်းပကြသည်။ ❖

သိမ်၊ သင်္ကန်းမှာ ကထိန်ဆိုသည့်အတိုင်း ကထိန် သင်္ကန်းလှူဒါန်းရခြင်းသည် အမြတ်ဆုံးဖြစ်သည်။

ကထိန်ခင်းခြင်းအကြောင်းရင်းမှာ အာရဿကင် ဂူတင်၊ ပိဏ္ဍပါတ်ဂူတင်၊ ပုံသကူဂူတင်၊ တိစိဝရိတ် ဂူတင်တို့ကို ဆောက်တည်ကြသော ဘဒ္ဒဝဂ္ဂီရဟန်း အပါး ၃၀ သည် မြတ်စွာဘုရားကို ဖူးမြော်ရန် ကြွလာ စဉ် လမ်းခရီး၌ ဝါဆို၍ သာဓကတမြို့တွင် ဝါကပ်ကြ ရသည်။ ဝါကျွတ်သည့်အခါ ပဝါရဏာပြုပြီး ၄၈မိုင် (မြောက်ယူဇနာ)ဝေးသော သာဓကတမြို့မှသာဝတ္ထိမြို့သို့ ခြေကျင်ခရီးကြွရောက်ခဲ့ကြရာ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းသဖြင့် မိုးရေများစိုစွတ်သော သင်္ကန်းများဖြင့် မြတ်စွာဘုရားကို ဖူးမြော်ကြသည်။ မြတ်စွာဘုရားရှင်သည် ထိုရဟန်းတို့ကို အကြောင်းပြုပြီး ပုရိမဝါ (ပထမဝါ) ကပ်ခြင်းနှင့် ပြည့်စုံသောရဟန်းတို့ကို သင်္ကန်းကပ်လှူခွင့် (သို့မဟုတ်) ကထိန်ခင်းခွင့်ပြုကြောင်း ပညတ်တော်မူခဲ့သည်။

ကထိန်သင်္ကန်းသည် ပုဂ္ဂိုလ်စွာ၊ ဂိုဏ်းဂဏစွဲမထားဘဲ သံဃာဂုဏ်တော်ကိုသာ ရည်မှန်းလှူဒါန်းရသောကြောင့် သံဃိကဒါနမြောက်ခြင်း၊ နှစ်စဉ် သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်မှစ၍ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ထိသာ လှူဒါန်းရသဖြင့် ကာလဒါနမြောက်ခြင်း၊ သံဃာတော်များကို လာဘ်လာဘဖြစ်ထွန်းစေကာ ချမ်းသာစေခြင်း၊ လှူဒါန်းသူများကို အကျိုးငါးပါးတိုးပွားစေခြင်းနှင့် သံဃာများကို ဝိနည်းသိက္ခာငါးပါးဖြင့် သင့်ရောက်နိုင်သော အာပတ်တို့ကို ပြယ်နိုင်ခြင်း အကျိုးတို့ကို ခံစားရသည်။ ထို့ကြောင့် အမွန်မြတ်ဆုံးသော ဒါနတစ်ခုဖြစ်သည်။

ကထိန်လှူဒါန်းမည့်သူများဘက်မှ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည့်စုံစွာပြုနေသကဲ့သို့ ကထိန်ခင်းမည့် သံဃာဘက်ကလည်း ရှေးဦးစွာ ပြုလုပ်ရမည့် ကိစ္စရပ်တို့ကို သိပြုရခြင်း၊ ပစ္စုပ္ပန်ပြုတတ်ခြင်း၊ အဓိဋ္ဌာန်တင်တတ်ခြင်း၊ ခင်းပုံခင်းနည်းသိထားခြင်း၊ မာတိကာကို သိထားခြင်း၊ ကြောင့်ကြကို သိထားရ

ခြင်း၊ ကထိန်နှုတ်ပုံကို သိထားခြင်း၊ အာနိသင်တို့ကို သိထားခြင်း စသည့် အင်္ဂါရပ်ရပ်နှင့် ပြည့်စုံရပေသည်။ ကထိန်ခင်းမည့် သင်္ကန်းသည် ဒုက္ခဒေါနစ်ထပ်သင်္ကန်းကြီး၊ ဧကသီခေါ် ကိုယ်ဝတ်သင်္ကန်းနှင့် သင်းပိုင်ခေါ် ခါးဝတ်သင်္ကန်းတို့ဖြစ်ပြီး ဝိနည်းနှင့်ညီကြရသည်။ ထိုသင်္ကန်းကို ဥတ္တိဒုတိယကမ္မဝါစာဖြင့် ဗဒ္ဒသိမ်အတွင်းသာ သံဃာက ပေးအပ်ရသည်။ ထိုဥတိကမ္မဝါစာဖြင့် ပေးရသည်ကိုစွဲ၍ ဥတိသင်္ကန်းဟု ခေါ်ကြသည်။ ဥတိသင်္ကန်းအပြင် ပရိက္ခရာရုပ်ပါးနှင့် အခြားလှူဖွယ်ပစ္စည်းများကိုလည်း ထည့်သွင်းလှူဒါန်းကြသည်။

မဟာစည်ဆရာတော်ကြီးက ကထိန်သင်္ကန်းအလှူခံရဟန်းတို့ အကျိုးရှိပုံကို မပန်မကြား၊ လိုရာ

သွား၊ ပြစ်များမရှိပြီ။ သုံးထည်ထဲမှာ၊ ထားလိုရာ၊ ထားကာ သွားနိုင်သည်။ လေးပါးတူပင်၊ ဂိုဏ်းဘောဇဉ်၊ စားချင်စားနိုင်သည်။ သင်္ကန်းများစွာ၊ ငါးလမှာ၊ သိမ်းကာ ထားနိုင်သည်။ သံဃာလှူငြား၊ သင်္ကန်းများ၊ သူ့အားသာဖြစ်သည်ဟု မှတ်သားလွယ်အောင် အတိုချုပ်လင်္ကာဖြင့် မိန့်ဆိုခဲ့သည်။

ကထိန်သင်္ကန်းကပ်လှူသူသည် မိမိသွားလိုရာ ခရီးကို အတားအဆီး၊ အနှောင့်အယှက်မရှိ လွတ်လပ်ဘေးကင်းစွာ သွားလာနိုင်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ပြီးမြောက်အောင်မြင်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ခြင်း၊ အစာအဆီပစ္စည်းများကို အဖျက်အမှောင့်များရန်မှ ကာကွယ်နိုင်ခြင်း၊ မိမိပစ္စည်းများကို အဖျက်အမှောင့်များရန်မှ ကာကွယ်နိုင်ခြင်း၊ မိမိပစ္စည်းများကို သူတစ်ပါးက နိုင်ထက်စီးနင်းယူဆောင်ခြင်းမှ ကာကွယ်နိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုးများကို ခံစားကြရသည်။

မသိုးသင်္ကန်းရက်လုပ်ပူဇော်ပွဲ

မသိုးသင်္ကန်းသည် သက်တော်ထင်ရှားမြတ်စွာဘုရားကို ရည်မှန်း၍ နေ့မကူးစေဘဲ အရုဏ်မတက်မီ ညတွင်းချင်း ရက်လုပ်ပူဇော်သော သင်္ကန်းဖြစ်သည်။ နေ့ကူးသွားလျှင် သိုးသွားသည်ဟု ယူဆကြသည်။ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၄ ရက်နေ့တွင် လူအများကို ဖိတ်ကြား၍ စတိသဘောဖြင့် ဝါစေ့များကို ကြိုပတ်ကြသည်။ ထို့နောက် ဝါပေါက်ကို ကောက်၍ ဝါဖန်၊ ဝါကြိတ်ကြကာ ဝါဖတ်ခြင်း၊ ဗိုင်းတောင့်လိပ်ခြင်း၊ ချည်ငင်ခြင်း၊ ချည်ယောက်ခြင်း၊ ဆေးဆိုးအစာတင်မီးကင်လှမ်းခြင်း၊ ရလောသောချည်ကို ရက်ဖောက်ယောက်ခြင်း၊ ရက်ကန်းရယ်ခြင်း၊ ရက်ကန်းစင်တင်၍ အရုဏ်မတက်မီ အပြီးရက်လုပ်ကာ မြတ်စွာဘုရားကို ရည်မှန်းပူဇော် ကပ်လှူကြသည်။

မီးထွန်းပွဲ

တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲကို တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၄ ရက် လပြည့်နေ့နှင့်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့များတွင် မြတ်စွာဘုရားကို ရည်မှန်းကာ ဘုရား

စေတီပုထိုးများ၊ ကျောင်းကန်များ၊ နေအိမ်များတွင် ရောင်စုံအလှမီးများထွန်းညှိပူဇော်ကြသည်။ မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ပူဇော်ကြသည်။ တောင်ကြီးတန်ဆောင်တိုင်၊ ပြင်ဦးလွင်တန်ဆောင်တိုင် မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပူဇော်ပွဲများကို နှစ်စဉ်မပျက် ခမ်းနားကြီးကျယ်စွာ ပြုလုပ်ပူဇော်ကြသည်။

ပုံသကူပစ်ပွဲ

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ညတွင် မိမိတို့တတ်နိုင်သမျှ ငွေကြေး၊ အဝတ်အထည်၊ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်း၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများကို အထုပ်များထုပ်ပိုးကာ အထုပ်များကို လူမသိအောင် လျှို့ဝှက်စွာ ချထား၍ လှူဒါန်းကုသိုလ်ပြုကြသည်။ ထိုကံတန်သူများ၊ ပုံသကူရာဇေသုများသည် ပုံသကူထုပ်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိပါက ပျော်ရွှင်နေကြသူများကို ကြည့်ကာ ကုသိုလ်ပြုသူများက ဝမ်းသာပီတိဖြစ်ကြသည်။ အချို့က လူအများရှိရာ နေရာများတွင် သွားလာရင်း ပိုက်ဆံများ၊ ပစ္စည်းများကြ၍ ကုသိုလ်ပြုကြသည်။ အချို့စေတနာရှင်များက အဓိဋ္ဌာန်ဖြင့် နှစ်စဉ် ပုံသကူပစ်ကုသိုလ်ပြုကြသည်။

ကျီးမနိုးပွဲ

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ည ညဉ့်နက်ချိန်တွင် ရပ်ရွာအတွင်းမှ လူငယ်လူရွယ်များသည် အပျော်သဘောဖြင့် နေအိမ်ဝန်းခြံအပြင်ဖက်၊ လမ်းဘေးများရှိ ပစ္စည်းများကို ပိုင်ရှင်များ မသိအောင် ယူဆောင်ကာ လမ်းထောင့်များ၊ လမ်းများပေါ်တွင် စုပုံထားကြသည်။ ပိုင်ရှင်များက မနက်လင်းမှ မိမိပစ္စည်းများကို ပြန်လည်ယူဆောင်ကြရသည်။ အပျော်သဘောပျော်ရွှင်အောင် လုပ်ဆောင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ အချို့က နေအိမ်များမှ ကြက်၊ ဘဲများကို မသိအောင် ယူကာ ချက်ပြုတ်စားသောက်ပျော်ရွှင်ကြသည်။ နောက်ပိုင်းကာလများတွင် အပျော်သဘောသက်သက် မဟုတ်တော့ဘဲ အရက်သေစာများ အလွန်အကျွံ သောက်စားခြင်း၊ ခိုက်ရန်ဖြစ်ပွားခြင်း၊ ပစ္စည်းပစ္စယ ခိုးယူခြင်း စသည့် ဥပဒေမဲ့ပျော်ရွှင်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်လာကြသည်မှာ ရိုးရာအစဉ်အလာကောင်းများကို ထိခိုက်စေသည့်အပြင် ဥပဒေမဲ့ လုပ်ရပ်များကို ကျူးလွန်ခြင်းဖြစ်၍ ပိုင်းဝန်းတားဆီးကြရန် လိုအပ်သည်။

ဆေးပေါင်းခ မဲဇလီဖူးသုတ်

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ညသည် ကောင်းကင်၌ နက္ခတ်တာရာများ စုံလင်သည့် ညဖြစ်သည်။ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ညတွင် အပင်မျိုးစုံကို စောင့်ရှောက်သောနတ်များသည် မဲဇလီပင်စောင့်နတ်ထံသို့ လာရောက်ခစားကြရသည်ဟု ဆိုသည်။ ထို့ကြောင့် လပြည့်နေ့ညတွင် ရာသီချိန်ပွင့်သည့် မဲဇလီဖူးများကို ပြုတ်၍ မြေပဲဆန်ထောင်း၊ ကြက်သွန်ကြော် စသည်တို့ဖြင့် သုတ်စားပါက ဆေးပေါင်းခသည်ဟူသော အယူအဆဖြင့် စားသုံးကြသည်။ နီးစပ်ရာ ပတ်ဝန်းကျင်ကိုလည်း ဝေငှလှူဒါန်းကြသည်။ ဆယ့်နှစ်လရာသီ လပြည့်ညများအနက် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ညသည် အကြည်လင်ဆုံးနှင့် နက္ခတ်တာရာများ စုံလင်သည့် ကာလဖြစ်သည်။ တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော်သည် ကထိန်သင်္ကန်းကပ်လှူခြင်း၊ ကထိန်ခင်းခြင်းနှင့် အခြားကုသိုလ်ပြုခြင်းများကို အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ အစဉ်အလာမပျက်ဆောင်ရွက်ကြသည့် ပွဲတော်ဖြစ်ခြင်းကြောင့် မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာများ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရင်း ပျော်ရွှင်စွာ ဆင်နွှဲနိုင်ကြပါရန် ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- ဆယ့်နှစ်ရာသီပွဲတော်များနှင့် မှတ်တမ်းကဗျာများ (ပန်းတိုင်ဦးသန်းမောင်)။
- ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလထုတ်ဝေသည့် ရတနာပုံသတင်းစာပါဆောင်းပါးများ။

တောင်ကြီးမြို့၌ကျင်းပမည့် တန်ဆောင်တိုင်မီးပုံးပျံပွဲတော်တွင် ညမီးကြီးမီးပုံးပျံ ၂၆ လုံး၊ စိန်နားပန်မီးပုံးပျံ ၂၄ လုံးနှင့် နေ့လွတ်မီးပုံးပျံ ၁၀၀ ကျော်လွှတ်တင်မည်



ယခင်နှစ်က တောင်ကြီးမြို့၌တန်ဆောင်တိုင်မီးပုံးပျံပွဲတော်ကို တွေ့ရစဉ်။

တောင်ကြီး အောက်တိုဘာ ၃၀ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ရှိ အဝေရာမီးပုံးပျံ ကွင်း၌ ကျင်းပမည့် တန်ဆောင်တိုင် မီးပုံးပျံပွဲတော်တွင် ညမီးကြီး မီးပုံးပျံ ၂၆ လုံး၊ စိန်နားပန်မီးပုံးပျံ ၂၄ လုံးနှင့် နေ့လွတ်မီးပုံးပျံ ၁၀၀ ကျော် လွှတ်တင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)

ရိုးရာမီးပုံးပျံပညာရှင်များအသင်း အမှုဆောင် ဦးစိုင်းပေတိက ပြောပြရသည်။ အဆိုပါ တောင်ကြီးတန်ဆောင်တိုင် မီးပုံးပျံပွဲတော်ကို နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်မှ ၁၅ ရက်ထိ ခုနစ်ရက် တိုင်တိုင်တောင်ကြီးမြို့ရှိအဝေရာ မီးပုံးပျံကွင်းတွင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး

ညမီးကြီးနှင့် စိန်နားပန်မီးပုံးပျံ စုစုပေါင်း ၅၀ နှင့် နေ့လွတ်အရပ်မီးပုံးပျံများဖြစ်သည့် ခြေနှစ်ချောင်း၊ ခြေလေးချောင်း စသည်ဖြင့် မီးပုံးပျံ အလုံး ၁၀၀ ကျော် လွှတ်တင်ခွင့် ပေးထားကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ်မှာတော့ မီးပုံးပျံပညာရှင်တွေရဲ့ ကျွမ်းကျင်မှုနဲ့ ရိုးရာဓလေ့ပေါ်လွင်အောင် မီးပုံးပျံတွေရဲ့အလှ

အပေါ့ မီးရှူးမီးပန်းပစ်ဖောက်တာတွေကို စနစ်တကျနဲ့စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)ရဲ့ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို ပိုမိုမြှင့်တင်ချင်တာရယ်၊ ဒေသထွက် အစားအစာတွေနဲ့ အသုံးအဆောင်တွေရောင်းချနိုင်ဖို့ ရည်ရွယ်ကျင်းပတာဖြစ်ပါတယ်" ဟု ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ရိုးရာမီးပုံးပျံပညာရှင်များအသင်း အမှုဆောင် ဦးစိုင်းပေတိက ပြောပြသည်။ တောင်ကြီးမြို့တွင် နှစ်စဉ် ကျင်းပလေ့ရှိသည့် တောင်ကြီး တန်ဆောင်တိုင် မီးပုံးပျံပွဲတော်သည် ရှမ်းပြည်နယ်ဒေသခံများအပြင် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ လာရောက် လည်ပတ်သူများဖြင့် စည်ကားပြီး ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွားများပါ စိတ်ဝင်စားသည့် ရှမ်းတိုင်းရင်းသား ရိုးရာပွဲတော် တစ်ခုလည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Killing Breed လျှို့ဝှက်သန်းဖိုဇာတ်ကား၌ ကိတ်သလင်းစတာဘီ၊ ဒါမွန်ဟာရီကင်းတို့ပါဝင်မည်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၃၀ Killing Breed အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သန်းဖို အက်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသမီး ကိတ်သလင်းစတာဘီနှင့် မင်းသား ဒါမွန်ဟာရီ ဗင်းတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Killing Breed ဇာတ်ကားသည် တောမီးဘေးနှင့် လူသတ်ခွေးများ၏ဘေးမှ အသက်ရှင်နိုင်ရေးအတွက် ရုန်းကန်ခဲ့ရသည့် မိသားစုတစ်ခု၏အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည့်ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါဇာတ်ကားကို စာရေးဆရာ ဒါရိုက်တာ မက်ဒေးက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် မေလတွင် ဩစတြေးလျ နိုင်ငံ၌ စတင်ရိုက်ကူးရန် ထုတ်လုပ်သူများက စီစဉ်ထားသည်။ မင်းသမီး ကိတ်သလင်းစတာဘီသည် Smile ထိတ်လန့်သန်းဖိုဇာတ်ကားဖြင့် ထင်ရှားသော မင်းသမီးဖြစ်ပြီး မင်းသား ဒါမွန်ဟာရီဗင်းကမူ The Bikeriders ဇာတ်ကားဖြင့် ထင်ရှားသည်။ လက်ရှိတွင် Killing Breed ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ Ref : Russia Today Trs : KKO



မြွက်ကြားဖွင့်ဆို ချစ်ခွန်းချို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ကန်တော့ပွဲပေးပွဲ ပြုလုပ်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၃၀ ခါတော်မှီရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည့် မြွက်ကြားဖွင့်ဆို ချစ်ခွန်းချို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ကန်တော့ပွဲပေးပွဲကို အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတ ကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ကျိုက္ခံစေတီတော်၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သရုပ်ဆောင် ဝေလာရီက ပြောပြရပါသည်။

"ဝေလာကို ယုံကြည်စွာခေါ်ပေးတဲ့ ဆရာဟိန်းစိုးကိုလဲ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ဝေလာရဲ့ ပထမဆုံး အကြိမ် Leading Role အနေနဲ့ သရုပ်ဆောင်ရမဲ့ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား

ပါ။ ဒီဇာတ်ကားမှာ ဝေလာက Wedding Planer Service ပေးမဲ့ ကောင်မလေးပေါ့။ ဒီဇာတ်လေးမှာ ရိုမန်ဆန်ဆန်လေးတွေလဲပါတော့ ကိုယ်တိုင်လဲ လုပ်ကြည့်ချင်

တယ်။ ဝေလာအနေနဲ့ ဘယ်ကားရိုက်တာပဲလာလာ ဒီကားရိုက်တာတွေအပေါ် သစ္စာရှိစွာကြိုးစားသွားပျံ့မယ်လို့ပြောချင်ပါတယ်"ဟု သရုပ်ဆောင်ဝေလာရီက ပြောပြသည်။ မြွက်ကြားဖွင့်ဆို ချစ်ခွန်းချို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင်ညိုမိုးသော်၊ ဒိုက်၊ ဟိန်းဖြိုး၊ ဘုန်းမြတ်၊ သတိုးအောင်၊ ဇာမဏီ၊ ဝေလာရီ၊ သံစဉ်ဆည်းဆာ၊ အိမ်မှူးကေသွယ်၊ အေသရီချို၊ သရဖီမောင်၊ ဆုပြည့်အောင်၊ အိမ်မွန်စံ၊ ဂျူးထက်ထက်အောင်၊ အနုပညာလုံးအိမ်သင်တန်းက အနုပညာသင်တန်းသူ၊ သင်တန်းသားများနှင့် ဝါရင့်အနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH



Jumanji-3 ဇာတ်ကားသစ်ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ရုံတင်ရန် ဆိုနီစီစဉ်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၃၀ Jumanji-3 ဇာတ်ကားသစ်ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ဆိုနီရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက ရုံတင်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Jumanji-3 ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျိတ်ကတ်စဒန်က တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။ ဒါရိုက်တာ ဂျိတ်ကတ်စဒန်သည် ယခင် ရုံတင်ပြသခဲ့ပြီးဖြစ်သည့် Jumanji ဇာတ်ကားနှစ်ကားစလုံးကို ရိုက်ကူးပေးခဲ့သူဖြစ်သည်။ Jumanji-3 ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဒွင်းဂျွန်ဆင်၊ ကီဗင်ဟာ့ဂျက်ဘလက်နှင့် မင်းသမီး ကာရင်

ဂျီလန်တို့ ပြန်လည်ပါဝင်လာဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဆိုနီရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် ပထမဆုံး Jumanji ဇာတ်ကားဖြစ်သည့် Jumanji: Welcome to the Jungle ဇာတ်ကားကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ရုံတင်ခဲ့ရာ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၉၅၀ ထိရရှိခဲ့သည်။ ယခင် ဇာတ်ကား၏ နောက်ဆက်တွဲဇာတ်ကားဖြစ်သည့် Jumanji: The Next Level (2019) မှာ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၀၀ သန်းထိရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Sputnik News Trs : KKO



ပဲခူးမြို့ တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲနှင့် မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပွဲတွင် နေ့လွတ်မီးပုံးပျံကြီး ၁၅ လုံး၊ ညလွှတ်မီးပုံးပျံကြီး ၁၀ လုံးနှင့် မီးပုံးပျံသေး အလုံး ၁၅၀၀ လွှတ်တင်မည်

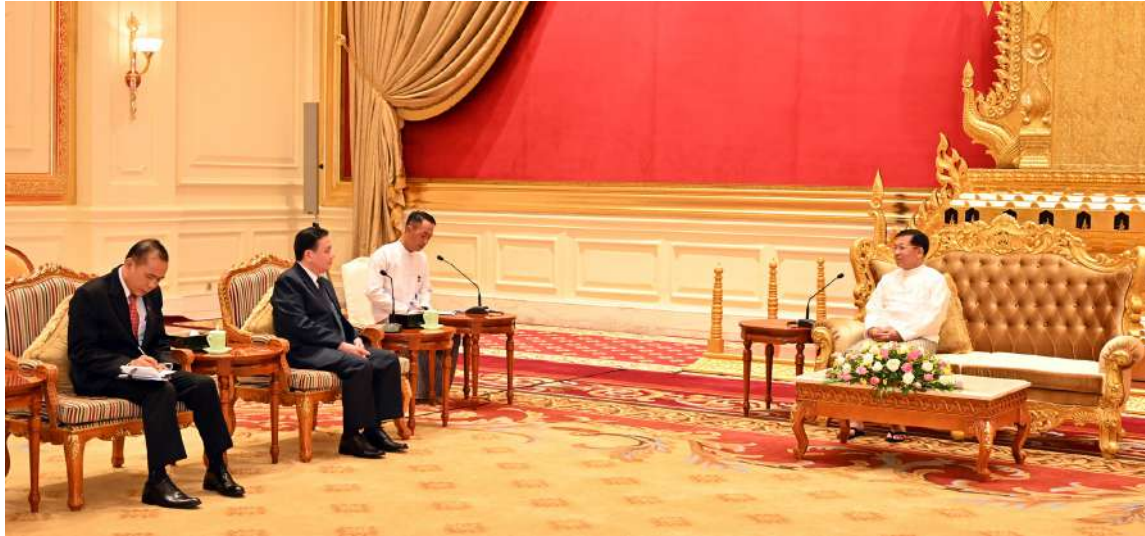
ပဲခူး အောက်တိုဘာ ၃၀ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့ တန်ဆောင်တိုင် မီးထွန်းပွဲနှင့် မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပွဲတွင် နေ့လွတ်မီးပုံးပျံကြီး ၁၅ လုံး၊ ညလွှတ်မီးပုံးပျံကြီး ၁၀ လုံးနှင့် မီးပုံးပျံသေး အလုံး ၁၅၀၀ လွှတ်တင်ပူဇော်ကာ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင် စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးက ပြောပြရပါသည်။ ယခုနှစ် ပဲခူးမြို့ မဟာတန်ဆောင်တိုင် မီးထွန်းပွဲတော်နှင့်

မီးပုံးပျံလွှတ်ပွဲတော်၊ စတုဒိသာ အလှူတော်တို့ကို ဆုတောင်းပြည့်ရွှေမော်ခေမာ စေတီတော်မြတ် အနောက်ဘက်မှန် ယာဉ်ရပ်နား စခန်းအတွင်း ကျင်းပမည်ဖြစ်ကာ အဆိုပါတန်ဆောင်တိုင် မီးထွန်းပွဲတော်နှင့် မီးပုံးပျံလွှတ်ပွဲတော်အတူ မသိုးသင်္ကန်းရက် လုပ်ပွဲတော်ကို ရက်ကန်းစင်တော် ငါးစင်ဖြင့်မသိုးသင်္ကန်းယှဉ်ပြိုင်ရက် လုပ်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ပဲခူးမြို့ မဟာတန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော်ကြီးမှာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရိုင်ခြောက်ခုရှိ

မြို့နယ်ပေါင်း ၂၈ တွေက ထွက်ရှိတဲ့ MSMEs ထုတ်ကုန်တွေကို ပြသရောင်းချတဲ့ ဈေးပွဲတော်ကိုလဲ ထည့်သွင်းကျင်းပမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဈေးပွဲတော်ကတော့ ပဲခူးရွှေမော်ခေမာ စေတီတော်မြတ်ရဲ့ အနောက်ဘက်မှန်အနီးမှာ ကျင်းပပေါင်း ၇၀ ဖွင့်လှစ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော်မှာ ပွဲတော်လာဧည့်ပရိသတ် ၁၀၀၀ ကျော်ကို စတုဒိသာကျွေးမွေးလှူဒါန်းခြင်းနဲ့ စင်တင်တေးဂီတဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်တွေ ထည့်သွင်းကျင်းပမှာ

ဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဦးတင်ဦးက ပြောပြသည်။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့ မဟာတန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော်နှင့် မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပူဇော်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပွဲတော်ကာလအတွင်း လျှပ်စစ်မီးအလှူများကို ရွှေမော်ခေမာစေတီတော် ပရဝဏ်အတွင်းသာမက ဘုရင်နောင်ရင်ပြင်၊ ရှင်စောပုပန်းခြံ၊ နာရီစင်ပန်းခြံ၊ ရန်ကင်းသာပန်းခြံတို့တွင်လည်း ထွန်းညှိသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing receives Laotian ambassador to Myanmar



Senior General Min Aung Hlaing receives Ambassador of Laos to Myanmar H.E Mr. Heuangseng KHAMDALAVONG.

Nay Pyi Taw October 30
Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing received Ambassador of Laos to Myanmar H.E Mr. Heuangseng KHAMDALAVONG, who is returning home on completion of his duties, at the parlour of the credential hall of the Office of the Chairman of the State Administration Council in Nay Pyi Taw this morning.

neighbourly, old and friendly nations along the history, exchange of friendly visits and potentials for promotion of cooperation, direct flights between the two countries, potentials for promotion of mutual trade between the two countries, cooperation in electricity generation, political developments in Myanmar and preparations for holding a free and fair multi-party democracy general election.

During the call, they frankly exchanged views on the progress of friendly cooperation between the two countries as strong and friendly nations, mutual assistance between the two countries as good-

Also present together with the Senior General were Joint Secretary of the SAC General Ye Win Oo, Deputy Prime Minister and Union Minister for Foreign Affairs U Than Swe and officials. 100

Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing inspects progress in building Naypyitaw State Polytechnic University



Senior General Min Aung Hlaing inspects a room at Naypyitaw State Polytechnic University.

Nay Pyi Taw October 30
Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing inspected the progress in building Naypyitaw State Polytechnic University here this morning. First, the Senior General was welcomed by Joint SAC Secretary General Ye Win Oo, union ministers Dr Nyunt Pe, Dr Myo Thein Kyaw, U Myo Thant, Nay Pyi Taw Council Chair U Than Tun Oo, the Nay Pyi Taw Command commander, Pro-Rector of Naypyitaw State Polytechnic University Dr Soe Lin Aung, faculty members and officials.

The Senior General inspected the football field including stands and running tracks, hostels, dining hall and gymnasium in the university compound and looked into the requirements.

Afterwards, he arrived at the main lecture hall, and later inspected the structures of the assembly hall, convocation hall, lecture rooms, practical rooms, temporary library and support rooms, sector by sector in detail, and fulfilled the requirements.

At the temporary briefing hall, the union minister for Science and Technology reported on the progress in erecting three-storey main lecture hall, staff housings, lecture rooms, hostels for faculty members and students, sports grounds, library,

teaching aid buildings and further plans, presentation of proposed plans for the extended main hall, and plans to erect a statue marking the centenary of Myanmar engineering education at the university.

In response, Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing said as the university is an institution of higher learning that attracts the interest of the people and students, all the lecture rooms, hostels and other supporting rooms must meet the required standard and be sustainable. In erecting buildings, their future capacities must be taken into account, in addition to the measurements to accommodate the current population of teachers and

students. Calculations must be made in advance to accept the rising number of students based on estimated annual student population growth. Also, a program to improve the design and appearance of the university and systematic nurturing programs for beautifying the campus with thriving plants must be implemented. Careful survey is needed in planting saplings of large-tree species for their long-term growth. As this year's open season has arrived, all drainage systems must be completed before the onset of the coming year's monsoon. He then spoke of the need to generate solar power for the university and prioritize the water and power supply and pleasantness of the university. 100



Senior General Min Aung Hlaing inspects a computer room.



Senior General Min Aung Hlaing views photos on construction activities for the football field.

SAC Vice Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win addresses fourth meeting of the Leading Committee for Organizing the 5th National Sports Festival 2024



Vice-Senior General Soe Win addresses the fourth meeting of the Leading Committee for Organizing the 5th National Sports Festival 2024.

Nay Pyi Taw October 30
 The fourth meeting of the 5th National Sports Festival 2024 took place at the assembly hall of the Ministry of Sports and Youth Affairs in Nay Pyi Taw this afternoon, with an address by Patron of the Leading Committee for Organizing the 5th National Sports Festival 2024 Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win.

Also present at the meeting were Union ministers, the auditor general of the Union, the Nay Pyi Taw Council Chairman, deputy ministers, departmental heads and officials together with chief ministers of regions and states through video conferencing.

In his speech, the Vice-Senior General said that uplifting sport sector intends to enhance prestige of the State and national, stimulating the patriotism and national spirit. So, the 5th National Sports Festival will be held in the term of the State Administration Council with essence under the guidance of the Head of State.

At the opening ceremony of the 2024 Tatmadaw (Army, Navy and Air) Sports Meet on 25 September, SAC Chairman Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing gave guidance, saying “Achievements

in sports can uplift physical and mental capacity of citizens as well as directly develop human resources.” So, it showed the important role of the sports sector for the State and the people.

The National Sports Festivals have so far been held four times so far. The first time was held from 3 to 16 May 1992 in Yangon with 22 sports events, the second time from 25 January to 6 February 1994 in Yangon with 24 sports events, the third from 11 to 24 January 1997 in Yangon with 29 sports events and the fourth from 13 to 28 February 2015 in Nay Pyi Taw with 27 sports events

As there remains just over a month to hold the fifth National Sports Festival, officials from committee and subcommittees must complete preparations for the festival to some extent.

Officials of committee and subcommittees have to report their preparations, undergoing process and further tasks to hold the festival on a grand scale and to organize competitions meeting the standards.

Chief Ministers of regions and states who are attending the meeting have to submit their reports on preparations for their teams to take part in the festival successfully.

Upon completion of the festival, victorious medallist

athletes representing ministries and regions and states who showed off their excellent skills and talents must be deservedly awarded and promoted their ranks in the workforces as part of encouraging their efforts. The selected athletes from coming festival will be provided systematic foods with calculation of calories plus traditional medicines as the sports nutrition without using dopes in cooperation with the Ministry of Health.

Starting from the early November, one month ahead of the festival, to spark public interest and anticipation, plans are underway to promote the preparation of the festival through media campaigns, showcase the event’s preparation activities, and conduct interviews with participating teams on their training progress. Moreover, new sports-themed songs, short educational stories, and humorous skits are being created to captivate audiences. Social media, print media, and broadcast media have to feature these promotions in a fun and engaging way through short formats to build excitement among the public in advance.

The sports competitions must be held under prescribed rules and regulations systematically. If so, participants will avoid disputes and objections.

Results of competitions will be correct and accuracy, effectively contributing to the plans to choose the selected players. Hence, all have to make efforts to hold the festival with fair competition and encouragement, enhancing prestige of the State and standard of sports sector.

At the upcoming 5th National Sports Festival, athletes with potential as representatives and promising new-generation athletes will be selected for the 33rd Southeast Asian Games to be held in December 2025 and for other international competitions. In this selection process, efforts will be made to ensure that those who genuinely possess the necessary skills are chosen. Competent evaluators specializing in each sport will carry out the selection according to set standards and criteria for each sport.

Athletes from various states and regions will arrive in Nay Pyi Taw for the competition. During the event, relevant sub-committees are instructed to meticulously provide for the athletes’ accommodations, meals, health-care, and administrative needs. This is to allow the athletes to compete comfortably, peacefully, and with full engagement. Additionally, officials and team managers are instructed to closely super-

vise, minimizing any potential weaknesses to ensure successful completion of the event without incidents, injuries, or unforeseen occurrences.”

The upcoming National Sports Festival should not be viewed merely as a sporting event, but rather as a national responsibility that needs to be carried out with high standards, organization, and success at a level of significance to the nation. Due to the vast scope of collaborative tasks required, ministries of the Union, state and regional governments, the Myanmar Sports Federations, former national athletes, NGOs, media personnel, and the public as a whole are encouraged to actively contribute with a sense of national spirit in their respective areas. This collective effort will allow the successful organization of the National Sports Festival under the theme of ‘Unity and Success.’

This National Sports Festival also serves as an opportunity to showcase our love for our people and country, unity, cooperation, and stability. Therefore, the work committee and subcommittees are urged to execute their duties and responsibilities according to the plan without any gaps or oversights to ensure success. Additionally, if unforeseen challenges arise, responsible parties are expected to report and address them promptly. Moreover, there is a strong emphasis on conducting every activity with safety awareness, ensuring security throughout all operations.

Following this, U Min Thein Zan, Chairman of the Steering Committee for the organization of the 5th National Sports Festival and Union Minister for Sports and Youth Affairs, provided updates on the implementation of previous meeting resolutions, matters related

to the commemoration of the National Sports Festival, and details regarding competition schedules.

Afterwards, Union Ministers, the Union Auditor General, the Chairman of the Nay Pyi Taw Council, Chief Ministers of Regions and States, and Deputy Ministers, who are members of the organizing committee, presented the plans for conducting the opening and closing ceremonies of the 5th National Sports Festival with grandeur and in alignment with national standards appropriate to the times. They also reported on the current status of preparations for the sports events to be held in each respective category and provided an update on the conditions for participation in the competitions according to each sport.

Subsequently, the chairpersons of various subcommittees, including the Deputy Ministers, Deputy Auditor General, and other responsible officials, provided updates on the work progress and ongoing plans for the successful organization of the 5th National Sports Festival. These subcommittees include those responsible for transportation and communication, fire-works, security, finance and awards, media and documentation, health, event management and logistics, invitation and hospitality, ceremony preparation, accommodations and catering, auditing, arbitration, and selection of new-generation athletes. Each subcommittee reported on the work completed so far and the plans to be implemented in their respective sectors.

Following this, the Vice-Senior General provided feedback on these reports, addressing any necessary adjustments and improvements. The meeting was then concluded with final remarks and adjourned. 100

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.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

Silent Arrow ကုမ္ပဏီက CLS-300 ကုန်တင်ဒရုန်းစမ်းသပ်ရန် အမေရိကန်လေတပ်နှင့် စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့



အမေရိကန်ကုမ္ပဏီ Silent Arrow သည် အမေရိကန်လေတပ်အတွက် ဒီဇိုင်း ထုတ်ထားသော CLS-300 ကုန်တင်ဒရုန်းကို စမ်းသပ်ရန် အမေရိကန်လေတပ်နှင့် စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၂ သန်း တန် သဘောတူစာချုပ်သည် အမေရိကန် လေတပ်၏ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုလက်ရုံး တပ်ဖွဲ့ AFWERX က ဦးဆောင်ပြုလုပ်နေ သည့်စီမံကိန်းတွင် ဒုတိယအဆင့်သို့ တက်လှမ်းလာနိုင်ခြင်းကို ကိုယ်စားပြု

နေသည်။ CLS-300 စီမံကိန်းသည် စိန်ခေါ် မှုများသော ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေများ တွင် ရည်မှန်းချက်တာဝန်များထမ်းဆောင် ရန် သင့်လျော်သော တာဝေးကုန်တင် ဒရုန်းတစ်စင်း တီထွင်ထုတ်လုပ်ရန် ရည်ရွယ်သည်။

CLS-300 ကုန်တင်ဒရုန်းသည် Pay- load တင်ဆောင်နိုင်မှု အလေးချိန် ပေါင် ၁၀၀၀၊ အကွာအဝေး နော်တီကယ်လ်မိုင် ၃၀၀ မှ ၅၀၀ ကြား ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိမည် ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ပထမဦးဆုံး အကြီးစား ကုန်တင်ဒရုန်းအဖြစ် စီးပွားဖြစ် အရပ်ဘက်သုံး GD-2000 ဒရုန်းပေါ်တွင်

အခြေခံ၍ တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ် သည်။ GD-2000 ကုန်တင်ဒရုန်းသည် အလိုအလျောက်ပျံသန်းနိုင်သော ကုန်တင် ဒရုန်းအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး အလေးချိန် ပေါင် ၁၅၀၀ ဖြင့် အကွာအဝေး ၃၅ နော်တီကယ်လ်မိုင်ထိ ပျံသန်းနိုင်စွမ်း ရှိသည်။ CLS-300 ကုန်တင်ဒရုန်းတွင်မူ တွန်းအားပေးစနစ်သစ်ကို ပန်ကာ တပ်ဆင်အသုံးပြုထားပြီး အကွာအဝေး မှာ ဆယ်ဆန်းပါးတိုးမြှင့်နိုင်ခဲ့သည်။

GD-2000 ဒရုန်းနှင့် CLS-300 ကုန် တင်ဒရုန်းမတူညီအချက်မှာ CLS-300 ကုန်တင်ဒရုန်းသည် တွန်းအားပေးစနစ်

ဖြင့် ဝေးဝေးပျံသန်းနိုင်ပြီး မြေပြင်နှင့် ရေပြင် နှစ်မျိုးစလုံးမှ လွတ်တင်ပျံသန်းနိုင် မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါကုန်တင်ဒရုန်းကို Lockheed Martin C-130၊ Boeing C-17 နှင့် Airbus A400M ကဲ့သို့သော စစ်ဘက် ကုန်တင်လေယာဉ်များမှ တင်ဆောင်၊ လွတ်တင်နိုင်သည့်အပြင် ပြုပြင်မွမ်းမံ ထားသော မြေမျက်နှာသွင်ပြင်အခြေအနေ များမှလည်း လွတ်တင်နိုင်မည်ဖြစ်ရာ ဝေးလံခေါင်သီသော စစ်ဆင်ရေးစနစ်များ တွင် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စွာ အသုံးပြု နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

Silent Arrow ကုမ္ပဏီ၏ CLS-300 ကုန်တင် ဒရုန်းအတွက် တွန်းကန်အားစနစ်ဆိုင်ရာ စမ်းသပ်မှုများကို ယခုနှစ်အစောပိုင်းတွင် စတင်ရန်နှင့် ယခုနှစ် ဒုတိယနှစ်ဝက်တွင် အလုံးစုံ ပျံသန်းစမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း၊ စီမံကိန်းဒုတိယအဆင့် သဘောတူစာချုပ်၏အရေးပါမှုကို အလေး ပေးပြောကြားခဲ့သည်။ ဤသို့ အချိန်တို အတွင်း အရှိန်အဟုန်မြှင့်လုပ်ဆောင်နေမှု သည် စိန်ခေါ်မှုရှိသောပတ်ဝန်းကျင်များ တွင် စစ်ဆင်ရေးများနှင့်လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ တာဝန်နှစ်ခုစလုံး အတွက် အရေးပါသောစွမ်းရည်ကို လျင်မြန်စွာပေးအပ်ရန် ကုမ္ပဏီ၏ ကတိကဝတ်ကို ထင်ဟပ်စေလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

Silent Arrow Wins Contract for US Air Force CLS-300 Cargo Drone Testing ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

သော ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှစ၍ အမေရိကန် လေတပ်နှင့် Silent Arrow ကုမ္ပဏီတို့၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု စတင်ခဲ့သည်။ GD-2000 ကုန်တင်ဒရုန်းသည် သီအိုရီအရ အမြင့်ဆုံး Payload တင်ဆောင်နိုင်မှုထက် ကျော်လွန်၍ စက်ပစ္စည်းကိရိယာများကို သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း သရုပ်ပြစမ်းသပ်မှု ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၌ ပြည်ပနိုင်ငံသို့တပ်ဖြန့်မှု တစ်ခုတွင် ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံက Airbus ကုမ္ပဏီနှင့်ပူးပေါင်း၍ ပုဂ္ဂလိကစစ်ဘက်လေယာဉ်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံကို စတင်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် Airbus ကုမ္ပဏီ နှင့်ပူးပေါင်း၍ ပုဂ္ဂလိကပိုင် စစ်ဘက် လေယာဉ်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံကို စတင် ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြင့် ၎င်း၏ လေကြောင်းနှင့် အာကာသလုပ်ငန်းကို အရှိန်မြှင့်လုပ် ဆောင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါစက်ရုံသည် ဂျာဂရတ်ပြည်နယ် Vadodara မြို့တွင်တည်ရှိပြီး အိန္ဒိယ လေတပ်၏ လိုအပ်ချက်များနှင့်ဒေသတွင်း တင်ပို့ရေးဆိုင်ရာအတွက် စိန်ခေါ်နိုင် ငွေ့ မူလထုတ်လုပ်သည့် C-295 စစ်ဘက် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်ကို ထုတ် လုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

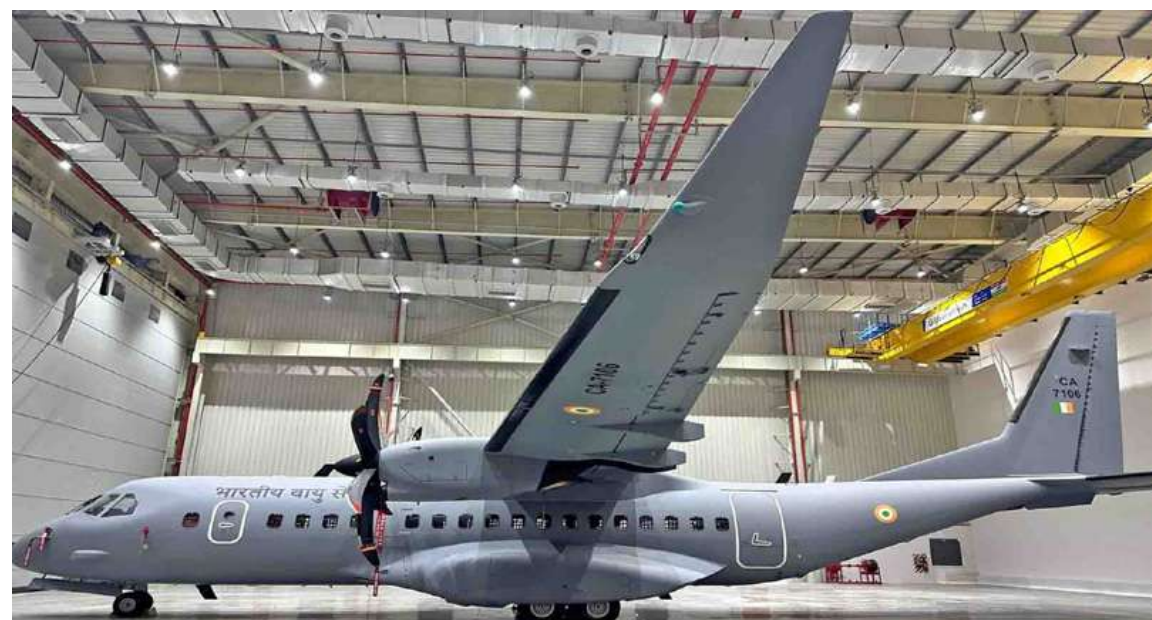
C-295 သည် လေယာဉ်ပြေးလမ်းတို၊ ကြမ်းတမ်းသောပြေးလမ်းများ၊ ဆိုးရွား သောရာသီဥတုအခြေအနေများ အောက် တွင် ပျံသန်းမောင်းနှင်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ် ထားသည့် ဘက်စုံသုံးနည်းဗျူဟာမြောက် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်ဖြစ်သည်။ ၎င်းကို Pratt & Whitney PW127G တာဘိုပရောအင်ဂျင်နစ်လုံးဖြင့် အမြင့်ဆုံး အမြန်နှုန်း တစ်နာရီ ကီလိုမီတာ ၄၈၀ ထိ ပျံသန်းနိုင်ကာ သင်္ဘောဖျက်ခိုးများ၊ မိုင်း များနှင့် အမျိုးမျိုးသော Payload များကို သယ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ လေယာဉ် တွင် ရေဒါသတိပေးကိရိယာများနှင့်

တန်ပြန်အစီအမံများပါရှိပြီး ပြီးပြည့်စုံ သော မိမိကိုယ်ကိုကာကွယ်မှုစနစ်များ တပ်ဆင်ထားသောကြောင့် စစ်ဆင်ရေး များအတွက် အထူးသင့်လျော်သည်။

အိန္ဒိယလေတပ်၏ အိုဟောင်းနေပြီ ဖြစ်သော AVRO လေယာဉ်အုပ်စုရာတွင် အစားထိုးရန်အတွက် C-295 လေယာဉ် ၅၆ စင်းဝယ်ယူရန် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၅ ဘီလီယံသဘော တူညီမှုတစ်ရပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့ ပြီးနောက် ယခုလိုလေယာဉ်ထုတ်လုပ်ရေး စက်ရုံဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံး Made in India အနေဖြင့် ထွက်ပေါ်လာမည့် C-295 သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လေယာဉ်သည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ထုတ် လုပ်တပ်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများ အပြီးသတ် နိုင်ရန် မျှော်မှန်းထားသည်။ စာချုပ်ပါ အချိန်ဇယားအရ လာမည့် ၂၀၃၁ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် အိန္ဒိယလေတပ်သို့ လေယာဉ် အစင်း ၄၀ ထုတ်လုပ်လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် Tata Advanced Systems Limited (TASL) ကုမ္ပဏီသည် စစ်ဘက်လေယာဉ် ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ဆောင်မှုများကို အဓိကပံ့ပိုးသူအဖြစ် လုပ်ဆောင်သွားနိုင်ရန် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။



Airbus ကုမ္ပဏီသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံကို လေယာဉ်တပ်ဆင်ခြင်း၊ အစိတ်အပိုင်းများ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ အင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်း ဒီဇိုင်း၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုဆိုင်ရာပံ့ပိုးမှု၊ လေယာဉ်မှူးများ၊ နည်းပညာဆိုင်ရာ သင်တန်းများနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ပညာရပ်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများအပါအဝင် ၎င်း ၏ စက်မှုနည်းပညာများအတွက် မဟာ ဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက်ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ် လာခဲ့သည်။ Airbus သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ဘီလီယံ

ကျော် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားပြီး အလုပ်အကိုင် ၁၅၀၀၀ ကျော် ဖန်တီးပေးထားသည်။ လေယာဉ်ထုတ်လုပ်ရေး စက်ရုံသစ် ဖွင့်ပွဲနှင့်အတူ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည်ဒေသတွင်း စက်မှုလုပ်ငန်းကိုမြှင့်တင်နေပြီး ကာကွယ် ရေး၊ လေကြောင်းနှင့် အာကာသဆိုင်ရာ စွမ်းရည်များကို ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ Vadodara မြို့တွင် လေယာဉ်ထုတ်လုပ် ရေးစက်ရုံကို တည်ထောင်နိုင်ခဲ့ခြင်းသည် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍတွင် ဒေသတွင်း ထိပ်တန်းနိုင်ငံဖြစ်လာစေရန် နိုင်ငံ၏

ရည်မှန်းချက်ကို ရောင်ပြန်ဟပ်စေပြီး ခေတ်မီစစ်လက်နက်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ် ခြင်း၊ စီးပွားရေးနှင့် နည်းပညာတိုးတက်မှု ကို တွန်းအားပေးလုပ်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

India and Airbus Inaugurate First Private C-295 Aircraft Production Facility ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးတန်ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



မြောင်းမြ အောက်တိုဘာ ၃၀ ဒေါ်ခက်ခက်ဝင်းက ပြောပြသည်။
 ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ငါးတန် မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပြီး မြောင်းမြ ငါးတန်ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြောင်းမြ ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခက်ခက်ဝင်းက ပြောပြသည်။

ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ငါးတန် ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 "စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါး တန် ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မြောင်းမြ မြို့နယ်က ရေထွက်ကုန်တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုတင်ပို့ရောင်း

ချနေပါတယ်။ အခုလက်ရှိ မြောင်းမြမြို့နယ်က ငါးတန်တွေ ပြည်တွင်းဈေးကွက်မှာ အရောင်း အဝယ် ကောင်းနေပါတယ်။ တင်ပို့ အားကောင်းလာတော့ ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တွေ အဆင်ပြေလာပါတယ်" ဟု မြောင်းမြမြို့နယ် ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခက်ခက်ဝင်းက ပြောပြသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးတန် ပိဿာချိန် ၁၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၀၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေး ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးတန်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အများဆုံး တင်ပို့ ရောင်းချနေရခြင်းကြောင့် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ငါး ရောင်းဝယ်ရေးကုန်သည်များ၊ ငါး ကန်လုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ကား အငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေ လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
 ကျော်ကျော်လင်း

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝါ ၅၈၁၃ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ယင်းမာပင် အောက်တိုဘာ ၃၀ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝါ ၅၈၁၃ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ဝါ ၉၇၀၅ ကေ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ယင်းမာပင်မြို့နယ်တွင် ၁၁၈၃ ကေ၊ ကနီမြို့နယ်တွင် ၅၅၂ ကေ၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ၂၃၁၈ ကေနှင့် ပုလဲမြို့နယ်တွင် ၈၇၀၅ စုစုပေါင်း ၅၈၁၃ ကေ ထိစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ



ယင်းမာပင်ခရိုင်မှာ ဝါ ၉၇၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထား ပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ကေ ၅၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ပါတယ်။ ဆက်လက်စိုက်ပျိုးနေ ပါတယ်။ တောင်သူတွေကို စိုက် ပျိုးရာသီအမိ စိုက်ပျိုးသွားနိုင်ဖို့ ဝါမျိုးစေ့တွေ ပံ့ပိုးပေးနေပါတယ်" ဟု ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ် မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ဝါစိုက် ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ယင်းမာပင် မြို့နယ်တွင် ကေ ၅၅၂၀၊ ကနီမြို့ နယ်တွင်ကေ ၂၃၁၈၊ ဆားလင်း ကြီးမြို့နယ်တွင် ကေ ၂၃၁၈ နှင့် ပုလဲမြို့နယ်တွင် ၈၇၀၅ ကေ စုစုပေါင်း ၉၇၀၅ ကေ တို့ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ဝါစိုက်တောင်သူများကို သက် ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနက ဝါမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရရှိစေရန်၊ ဝါသီးနှံဖြစ်ထွန်း

အုတ်တွင်းမြို့နယ် ဆိတ်ဖူးကုန်းကျေးရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

အုတ်တွင်း အောက်တိုဘာ ၃၀ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူ တွင် အုတ်တွင်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇော်မာမြင့်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ ကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ ဆိတ်ဖူးကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ၄၀၀ ဗိုဇာတ်အား လိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကိုအောက်တိုဘာ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် အုတ်တွင်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇော်မာမြင့်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ ကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ ဆိတ်ဖူးကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ၄၀၀ ဗိုဇာတ်အား လိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ များ၊ ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင် ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

မှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကော် မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ ဆောင်ရွက်ပြီး လုပ်ငန်းများကို ရေရှည် အသုံးပြုနိုင်ရေး အားလုံး ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။

အုတ်တွင်းမြို့နယ် ဆိတ်ဖူး ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ၄၀၀ ဗိုဇာတ်အားလိုင်း ပေ ၆၀၀ သွယ်တန်းခြင်းနှင့် တစ်နာရီ

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံခေတ်စီမံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

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

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ ၃၀-၁၀-၂၀၂၄

အမျိုးအမည်	ယူနစ်	ဈေးနှုန်း
ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀/၁၄၅၀၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၀၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၅၀၀၀/၁၁၀၀၀၀
မရမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၃၅၀၀/၁၀၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၈၁၀၀၀/၈၅၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၅၀၀/၇၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၆၅၀၀၀/၆၇၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၃၅၀၀/၁၄၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၉၅
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၃၄၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၉၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၁၆၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၃၇၀
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာ ဖြစ်ပါသည်)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘီလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
ကြံ့ခိုင်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၊၇၊၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၊၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၊၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀ (၁၉၆)



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အားကစားခန်းမဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

၂၆ ရှေ့မှအဆက် အားကစားခန်းမဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ပင်မစာသင်ဆောင်အတွင်းသို့ ရောက်ရှိကြပြီး ကျောင်းသားစုဝေးခန်းမ၊ ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၊ စာသင်ခန်းများ၊ လက်တွေ့ခန်းများ၊ ယာယီစာကြည့်တိုက်နှင့် အထောက်အကူပြုခန်းများ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကဏ္ဍတစ်ခုချင်းစီအလိုက် အသေးစိတ် လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်က Naypyitaw State Polytechnic University တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။
ထို့နောက် တက္ကသိုလ်ယာယီရှင်းလင်းဆောင်၌ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တက္ကသိုလ်အတွင်း သုံးထပ်ပင်မစာသင်ဆောင် အပါအဝင် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ၊ စာသင်ဆောင်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ အဆောင်များ၊ အားကစားကွင်းများ၊စာကြည့်တိုက်နှင့် အခြားသင်ကြားမှု၊ သင်ယူမှု အထောက်အကူပြု အဆောက်အအုံများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေများ၊ တိုးချဲ့ပင်မဆောင်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အဆိုပြုပုံစံများဆောင်ရွက်ထားရှိမှု တက္ကသိုလ်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာပညာရေးနှစ် ၁၀၀



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပင်မစာသင်ဆောင်အတွင်း ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ကျောင်းသားအိပ်ဆောင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ယခုနှစ် မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် ငါးဖမ်းရာသီတွင် ငါးအထိအမိကောင်းမွန်လျက်ရှိ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၃၀
ယခုနှစ်ပင်လယ်ပြင် ငါးဖမ်းရာသီတွင် နိုင်ငံတော်က ရေယာဉ်စက်သုံးဆီများ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးမှုကြောင့် ငါးဖမ်းစက်လှေများ လုပ်ငန်းပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်ပြီး ယမန်နှစ်ကထက် ငါးအထိအမိကောင်းမွန်မှုရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ပင်လယ်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ သိရသည်။
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်တွင် ငါးပုစွန်ဖမ်းဆီးသည့်

ကမ်းဝေး ငါးဖမ်းစက်လှေအစီး ၃၀၀၀ ခန့်နှင့် ကမ်းနီးစက်လှေအစီး ၂၀၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး ရရှိသောငါး၊ ပုစွန်များကို ရန်ကုန်မြို့ ဆိပ်ကမ်း ၁၀ ခုရှိ သက်ဆိုင်ရာ ကုမ္ပဏီများထံတင်ပို့ကြကာ ကုမ္ပဏီအအေးခန်းစက်ရုံများမှတစ်ဆင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ အများဆုံးတင်ပို့လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် ငါးဖမ်းရာသီ အစမှာကတည်းက ငါးအထိအမိကောင်းတယ်။ ရခိုင်ပြည်နယ်

ရေပြင်မှာပိုပြီးကောင်းပေမယ့် အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်ကစပြီး ပိတ်ထားပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပင်လယ်ပြင်မှာ ငါးဖမ်းစက်လှေတွေစုပြီး ငါးပုစွန်ဖမ်းနေကြပါတယ်။ ဖမ်းဆီးရရှိတဲ့ငါးပုစွန်တွေကို စာချုပ်ချုပ်ထားတဲ့ ကုမ္ပဏီဆိပ်ကမ်းတွေမှာ ရောင်းချကြပါတယ်။ မနှစ်ကထက်စာရင် ဒီနှစ် ငါးဖမ်းစက်လှေလုပ်ငန်းရှင်တွေ အသက်ရှူချောင်တယ်လို့ ပြောရမှာပါ။ စက်သုံးဆီရှိမှ ငါးဖမ်းနိုင်တာဖြစ်တာကြောင့်

နိုင်ငံတော်က စက်သုံးဆီရောင်းချပေးမှု အပေါ် ကျေးဇူးအထူးတင်ပါတယ်”ဟု မြန်မာနိုင်ငံ ပင်လယ်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်စိုးက ပြောသည်။
ထိုသို့တင်ပို့ရာတွင် ငါးသင်ဂါ၊ ငါးတံခွန်၊ ငါးကွမ်းရုပ်၊ ငါးခေါင်းပွ၊ ငါးမှတ်အပါအဝင် ရေထွက်ကုန် ၁၀ မျိုးနှင့် ပင်လယ်ပုစွန်၊ ငါးမျိုးကို ပြည့်ပဈေးကွက်ဝင်အဖြစ် တင်ပို့လျက်ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ပင်လယ်ငါးဖမ်း

လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ သိရသည်။
နိုင်ငံတော်က ငါးသယ်ဇာတဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ငါးဖမ်းရကာလနှင့် ငါးဖမ်းရ ဧရိယာများကို နှစ်အလိုက် ရာခိုင်နှုန်းသတ်မှတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုနှစ်တွင် ဧပြီလ၊ မေလ၊ ဇွန်လတို့ကို ငါးဖမ်းရရာသီအဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး ဇူလိုင်လမှစ၍ ပြန်လည်ဖမ်းဆီးခွင့်ပြုထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
ညိမ်းသူ(သတင်းစဉ်)



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ လာအိုနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H. E. Mr. Heuangseng KHAMDALAVONG ကို လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။

ကျောဖုံးမှအဆက် အပြန်အလှန်လည်ပတ်ခြင်းနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများ ဆက်လက်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား တိုက်ရိုက်လေကြောင်း အနေများမြန်မာနိုင်ငံ၏နိုင်ငံရေးဖြစ်ပေါ် ပြောင်းလဲမှုအခြေအနေများ၊ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအတွေ့ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေးကြိုတင် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေ များနှင့်ပတ်သက်ပြီး ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာအ မြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့ တက် ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (၅၀၁)

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဗဟိုဌာန လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃၀ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှု ဗဟိုဌာန လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းက လှူမူဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထား ရေးဝန်ကြီးဌာန ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံ ခန့်ခွဲမှုဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ အမျိုးသားသဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော် မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁) ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၂) လှူမူဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း၊ အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းကော်မတီ အတွင်းရေးမှူးများဖြစ် ကြသည့် အမြဲတန်းအတွင်းဝန်များ၊

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ လုပ်ငန်းကော် မတီဝင် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁) ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံ တော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံ တော်ဝန်ကြီးချုပ်က ရာဂီမုန်တိုင်းနှင့် ဆက်စပ်ဖြစ်ပွားသည့် ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုမှုများကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက် တွင် အပြီးဆောင်ရွက်ရန် လမ်းညွှန်ထား ရှိကြောင်း၊ ယခုအစည်းအဝေးတွင် ရည် မှန်းထားသည့်အချိန်ကာလတွင် ပြန်လည် တည်ဆောက်မှုမပြီးနိုင်သည့်လုပ်ငန်းများ ရှိပါက အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအနေဖြင့် ပံ့ပိုး ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ချက်များတင်ပြ ရန်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၂) လှူ မူ ဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက ရေဘေးပြန်လည်ထူထောင်ရေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပျက်စီး ဆုံးရှုံးမှု ကိန်းဂဏန်းအချက်အလက် များ အတည်ပြုတင်ပြနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် အစိုးရ အဖွဲ့များ ညှိနှိုင်းစိစစ်၍ ဆောလျင်စွာ ဆောင်ရွက်ကြစေလိုပါကြောင်းနှင့်လက်ရှိ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ၊ ဆောင်ရွက်ရန် ကျန်လုပ်ငန်းများအတွက် ပြီးစီးနိုင်မည့် အခြေအနေတို့ကို ဖော်ပြတင်ပြဆွေးနွေး

ကြရန်တို့ကို ပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ရာဂီမုန်တိုင်းနှင့် ဆက်စပ်၍ ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုဖြစ်ပွားခဲ့သော နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေး တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး တို့မှ သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေဒေသအလိုက်၊ လုပ်ငန်းဌာနအဖွဲ့အစည်းအလိုက် ဆွေးနွေး တင်ပြကြရာ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများက တွေ့ကြုံ နေရသည့်အခက်အခဲများ၊ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းပေးရန်လိုအပ်သည်များ၊ ဖြည့်စွက် ဆောင်ရွက်ရန်များကို မေးမြန်း၊ ဖြည့်ဆည်း ပေးခဲ့ကြပြီး နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏လမ်း ညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ပြန်လည်ထူထောင် ရေး၊ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း များကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကဏ္ဍ အလိုက်ပြီးစီးရေး ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်၊ ထောက်ပံ့မှုလုပ်ငန်းများ၊ လုပ်ငန်းဆောင် ရွက်မှုဆိုင်ရာကိန်းဂဏန်းအချက်အလက် များမှန်ကန်ရှင်းလင်းပြည့်စုံစွာပြုစုတင်ပြ ရေးနှင့် မှတ်တမ်း၊ အထောက်အထားများ စနစ်တကျထားရှိရန်တို့ကို မှာကြားခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ရသူများ

- ကင်းလွတ်ခွင့်
- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ-၂၂ တွင် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်စေရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-
 - (က) သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ။
 - (ခ) အိမ်ထောင်သည် အမျိုးသမီးများ(အိမ်ထောင်ပျက်သော် လည်း သားသမီးရှိသူ အမျိုးသမီးလည်းပါဝင်သည်)။
 - (ဂ) ကိုယ်လက်အင်္ဂါတစ်ခုခု အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းသူများ။
 - (ဃ) တပ်မတော်ဆေးစစ်ဆေးရေးဘုတ်အဖွဲ့က ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းရန် အမြဲတမ်းမသင့်လျော်သူဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသူများ။
 - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က အမိန့် ထုတ်ပြန်၍ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားသူများ။
 - ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသူများ
 - (က) ဉာဏ်အရည်အသွေးမမီခြင်းနှင့် အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြား ခြင်းတို့ကြောင့် စစ်မှုထမ်းရန် မသင့်လျော်သူများ။
 - (ခ) ဆေးစစ်ဆေးခြင်းသတ်မှတ်ချက်အရ စိတ်ပေါ့သွပ် သူဖြစ်ခြင်း (သို့မဟုတ်) စိတ်ပေါ့သွပ်နေသည်ဟု သက်ဆိုင်ရာဥပဒေက ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အတိုင်း သတ်မှတ်ခံရသူများ။
 - (ဂ) နိုင်ငံအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေပြီး အစားထိုးရန် မဖြစ်နိုင်သေးသော အသိပညာရှင်(သို့မဟုတ်) အတတ် ပညာရှင်များ။
 - (ဃ) တိုက်ပွဲတွင်ကျဆုံးခဲ့သည့် တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့ဝင်များ၏ သား သမီးအရင်းအချာများ (ကိတ္တိမသားသမီးများ၊ မွေးစား သားသမီးများမပါ)။
 - မှတ်ချက်။ အကယ်၍ ၎င်းသားသမီးအရင်းများသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် သဘောဆန္ဒအလျောက် ဆန္ဒပြုပါက စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် ခွင့်ပြုနိုင်သည်။
 - (င) အာဆီယံအဆင့်၊ အာရှအဆင့်၊ ကမ္ဘာ့အဆင့်အားကစား ပြိုင်ပွဲများတွင် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် ရွှေတံဆိပ်၊ ငွေတံဆိပ်၊ ကြေးတံဆိပ် တစ်ခုခုရရှိသော အားကစားသမားများ။
 - (စ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတာဝန် ထမ်းဆောင်နေသော တစ်ဆက်စပ် တည်း လုပ်သက် နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ဆရာဝန်နှင့် သူနာပြုများ။
 - (ဆ) တစ်ဆက်စပ်တည်း လုပ်သက် နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော တပ်မတော်စစ်သည် အစားခန့်အပ်သားဝန်ထမ်းများ။
 - (ဇ) ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူများအဖြစ် ကျိုးကြောင်းခိုင်လုံစွာ တင်ပြနိုင်သူများ။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်ကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီ စတုတ္ထအကြိမ်အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား



ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်ကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်ကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီ စတုတ္ထအကြိမ်အစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃၀ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်ကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီစတုတ္ထအကြိမ် အစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန စုပေါင်းအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်ကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်ကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက အမှာစကားပြောကြားရာတွင် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် မိမိတို့နိုင်ငံနှင့် လူမျိုး၏ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်ပေးခြင်းဖြစ်ပြီး တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်များနှင့် အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်များ နိုးကြားတက်ကြွစေနိုင်သည့်အတွက် မိမိတို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစိုးရလက်ထက်တွင် ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်ကို နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ခမ်းခမ်းနားနားနှင့် အဓိပ္ပာယ်ရှိရှိ ကျင်းပရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင်ကျင်းပခဲ့သည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အားကစားပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် “အားကစားတိုးတက်

အောင်မြင်ခြင်းသည် နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ၏ ရုပ်ပိုင်းနှင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်များကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ပြီး လူသားအရင်းအမြစ်များ တိုက်ရိုက်ဖွံ့ဖြိုးစေနိုင်ကြောင်း” ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းမှာ နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူလူထုအတွက် အားကစားကဏ္ဍသည် မည်မျှအရေးကြီးသည်ကို လမ်းညွှန်မှာကြားခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း။

အမျိုးသား အားကစားပွဲတော်များကို ယခုအချိန်ထိ လေးကြိမ်ကျင်းပခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ပထမအကြိမ်ကို ၁၉၉၂ ခုနှစ် မေ ၃ ရက်မှ ၁၆ ရက်ထိ ရန်ကုန်မြို့တွင် အားကစားနည်း ၂၂ နည်း၊ ဒုတိယအကြိမ်ကို ၁၉၉၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်မှ

ဖေဖော်ဝါရီ ၆ ရက်ထိ ရန်ကုန်မြို့တွင် အားကစားနည်း ၂၄ နည်း၊ တတိယအကြိမ်ကို ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်မှ ၂၄ ရက်ထိ ရန်ကုန်မြို့တွင် အားကစားနည်း ၂၉ နည်း၊ စတုတ္ထအကြိမ်ကို ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်မှ ၂၈ ရက်ထိ နေပြည်တော်တွင်အားကစားနည်း ၂၇ နည်းတို့ဖြင့် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း။

ယခုကျင်းပမည့် ပဉ္စမအကြိမ်အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်ကို ကျင်းပရန်မှာ အချိန်အားဖြင့် တစ်လကျော်ခန့်သာ ကျန်ရှိတော့သည့်အတွက် ပြိုင်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး ဖွဲ့စည်းပေးထားသည့် ကော်မတီ၊ ဆပ်ကော်မတီများမှ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများကို အတိုင်းအတာတစ်ခုထိ ပြင်ဆင်ပြီးစီးနေကြပြီဟု ယူဆပါကြောင်း။

ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို နိုင်ငံတော်အဆင့်နှင့်အညီ ခမ်းနားထည်ဝါစွာကျင်းပနိုင်ရေးနှင့်ပြိုင်ပွဲများ အဆင့်အတန်းမီမီကျင်းပနိုင်ရေးတို့အတွက် ကော်မတီ၊ ဆပ်ကော်မတီများ၏ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထား

ရရှိမှု၊ ဆောင်ရွက်ဆဲ၊ ဆောင်ရွက်ရန်ကျန်ရှိသည့်လုပ်ငန်းအခြေအနေများကို ယနေ့အစည်းအဝေးတွင် တင်ပြပေးကြရန်လိုကြောင်း။

အလားတူ ယနေ့အစည်းအဝေးကိုတက်ရောက်လာကြသည့် ပြည်နယ်တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီးက ဝန်ကြီးချုပ်များအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ပြည်နယ်၊ တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ပဉ္စမအကြိမ်အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်တွင်အဆင့်အတန်းမီမီ အောင်မြင်စွာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရန်အတွက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားမှုအခြေအနေများကိုတင်ပြပေးရန် မှာကြားလိုကြောင်း။

ပြိုင်ပွဲကြီး ပြီးသွားသည့်အခါတွင်လည်း ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်း

ဒေသကြီးများအနေဖြင့် မိမိတို့ဌာနနှင့် ဒေသအလိုက်ကိုယ်စားပြုပြီး စွမ်းစွမ်းတမံပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ဆုတံဆိပ်ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည့် အားကစားသမားများကို ထိုက်ထိုက်တန်တန်ဆုချီးမြှင့်ပေးခြင်း၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းတွေ တိုးမြှင့်ပေးအပ်ခြင်း စသည်ဖြင့် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး အားပေးသွားကြရန်လိုကြောင်း၊ ယခုပြိုင်ပွဲကြီးကတစ်ဆင့် နိုင်ငံလက်ရွေးစင်အဖြစ် ရွေးချယ်ရရှိလာမည့် အားကစားသမားများကို စွမ်းရည်တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် ကျွေးမွေးမှု (Sports Nutrition) အပိုင်းတွင်လည်း အားကစားနည်းအလိုက် သိပ္ပံနည်းကျစနစ်တကျနှင့်ကယ်လိုရီတက်ချက်ကျွေးမွေးစေရေး၊ ခွန်အားတိုးရန် တားမြစ်ဆေးမသုံးစွဲဘဲ တိုင်းရင်းဆေးဝါးများနှင့် ဖော်စပ်ကျွေးမွေးစေရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ရန်စသည်ဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း။

ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်ကျင်းပရန် တစ်လလိုအပ်သည့်

အချိန် နှိုင်းတာလဆန်းပိုင်းကစပြီး ပြည်သူများစိတ်ဝင်စားစွာနှင့် စောင့်မျှော်အားပေးနိုင်ရန်အတွက် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် မီဒီယာကဏ္ဍလှုံ့ဆော်မှုများ၊ ပြိုင်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ပြိုင်ပွဲများတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေးအတွက် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းအသီးသီး၏ ပြင်ဆင်နေမှုအင်တာဗျူးများ၊ နားထောင်သူတိုင်းနားထံသို့ မှီစွဲသကဲ့သို့ ရောက်ရှိစေမည့် အားကစားပွဲဆိုင်ရာ သီချင်းအသစ်များ၊ ပညာပေးဇာတ်လမ်းတို၊ ဟာသဇာတ်လမ်းတို စသည်များဖြင့် Social Media, Print Media, Broadcast Media တို့မှာ ပေါ့ပေါ့ပါးပါး

ပြည်သူလူထုကို ကြိုတင်လှုံ့ဆော်နိုင်ရေးစီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန်လည်း လိုကြောင်း။

ပြိုင်ပွဲများကို သတ်မှတ်စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျကျင်းပသွားရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ သို့မှသာ မလိုလားအပ်သည့် အငြင်းပွားမှုများ၊ ကန့်ကွက်မှုများမရှိနိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ပြိုင်ပွဲ၏ရလဒ်များသည်လည်း မှန်ကန်တိကျပြီး နိုင်ငံလက်ရွေးစင်အဖြစ် ရွေးချယ်လျာထားမှုဖြစ်ကြောင်း၊ မျှတစွာယှဉ်ပြိုင်အားပေးမှုများနှင့်နိုင်ငံ၏ဂုဏ်နှင့် အားကစားအဆင့်အောင် ဝိုင်းဝန်းကြိုးစားဆောင်ရွက်ပေးကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း။

ယခုကျင်းပမည့် ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင်ကျင်းပမည့် (၃၃)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲနှင့် အခြားနိုင်ငံတကာအားကစားပြိုင်ပွဲများအတွက် အလားအလာရှိသည့်

လက်ရွေးစင် အားကစားသမားများ၊ မျိုးဆက်သစ်အားကစားသမားများ ရွေးချယ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ရွေးချယ်ရာတွင် အမှန်တကယ်အရည်အချင်းရှိသူများကို စိစစ်ရွေးချယ်နိုင်ရေးအတွက် အားကစားနည်းအလိုက် အံဝင်ခွင့်ကျရှိမည့် စံနှုန်းသတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ နည်းစနစ်ကျွမ်းကျင်သူများဖြင့် စနစ်တကျရွေးချယ်သွားရန် မှာကြားလိုကြောင်း။

ပြည်နယ်များနှင့် တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီးက အားကစားသမားများ နေပြည်တော်ကိုရောက်ရှိပြီး ပြိုင်ပွဲများကျင်းပနေစဉ်ကာလအတွင်း ၎င်းတို့၏ နေထိုင်စားသောက်ရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို ဆပ်ကော်မတီအလိုက်က စေ့စေ့စပ်စပ်နှင့် ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် လိုကြောင်း၊ အားကစားသမားများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာနှင့်ပြိုင်ပွဲကြီးကို စိတ်ပါဝင်စားစွာ အဆင်ပြေပြေယှဉ်ပြိုင်နိုင်အောင် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန်နှင့်ပြိုင်ပွဲကာလအတွင်း ကျန်းမာရေးက အစမတော်တဆမှုများ၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရမှုများ၊ ထူးခြားဖြစ်စဉ်များမရှိအောင် တာဝန်ရှိသူများနှင့် အသင်းလိုက်အုပ်ချုပ်သူများ ကကြပ်မတ်ပြီး အားနည်းချို့ယွင်းချက်နည်းနိုင်သမျှနည်းနည်းနှင့် ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း။

ယခုကျင်းပမည့် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်ကြီးကို အားကစားပြိုင်ပွဲအဖြစ်သာ မရှုမြင်ဘဲ နိုင်ငံတော်အဆင့်အဓိပ္ပာယ်ရှိရှိ အရည်အသွေးမြင့်မြင့်နှင့် စနစ်တကျ အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားကြရမည့် အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်ဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်း၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကလည်း ကြီးမားကျယ်ပြန့်ခြင်းကြောင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများ၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့များ၊ မြန်မာနိုင်ငံအားကစားအဖွဲ့ချုပ်များ၊ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အားကစားသမားဟောင်းကြီးများ၊ NGO စာမျက်နှာ ၂၀ သို့

မျှတစွာယှဉ်ပြိုင်အားပေးမှုများနှင့် နိုင်ငံ၏ဂုဏ်နှင့် အားကစားအဆင့် အတန်းမြင့်မားစေနိုင်သည့်ပြိုင်ပွဲကြီးဖြစ်အောင် ဝိုင်းဝန်းကြိုးစားဆောင်ရွက် ပေးကြရန် မှာကြားလို . . .

ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ် ပညာရေးဘွဲ့ ငါးနှစ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆) သင်တန်းဆင်းပွဲနှင့် အလုပ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃၀
ပညာရေးဘွဲ့ ငါးနှစ်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)သင်တန်းဆင်းပွဲနှင့်အလုပ်ခန့်အပ်လွှာ ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့နံနက် ပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်း ဖြို့နယ်ရှိ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား လူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်(စစ်ကိုင်း) ဘွဲ့နှင့်သဘာဝခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ တိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ အထူး ဖိတ်ကြားထားသည့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီး အကဲများနှင့် ဧည့်သည်တော်များ၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးဖွံ့ဖြိုး

ရေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယ ပါမောက္ခချုပ်၊ ပါမောက္ခဌာနကြီးမှူးများ၊ တွဲဖက်ပါမောက္ခများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ သင်တန်းဆင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များနှင့်ငင်းတို့၏မိသားစုများတက်ရောက် ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သင်တန်းဆင်းမောင်တို့မယ်တို့အနေဖြင့် အဓိကတက္ကသိုလ်ကလေးကျင့်သင်ကြားပို့ချ ပေးလိုက်သည့်ပညာရပ်များကို စဉ်ဆက် မပြတ်တိုးတက်မြှင့်တင်ပေးအောင် ကြိုးစား အားထုတ်၍ မိမိတို့သင်ကြားပြုစုပို့ချပေး ထားသည့် ကျောင်းသားလူငယ်များကို ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် အစဉ်ထာဝရ ကိန်းအောင်းရှင်သန်နေစေရေး၊ ခေတ်မီ ပညာရပ်များတတ်မြောက်အောင်သာမက ဗဟုသုတ၊ အတွေးအခေါ်၊ အမြော်အမြင်

များမြင့်မားစေရေး၊ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင် ကောင်းမွန်ရေး၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး၊ ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသည့် ထူးချွန်ထက် မြက်သူများဖြစ်အောင် လေ့ကျင့်ပို့ချပေး ထားသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

သင်တန်းဆင်းမောင်တို့မယ်တို့အနေဖြင့် တာဝန်ကျရာဒေသများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းများကို ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများနှင့်အတူ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင် ရွက်သွားကြရန်၊ နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူက အားကိုးအားထားပြုရသည့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း ကောင်းများအဖြစ် ပေးအပ်သည့်တာဝန် များကို ကျေပွန်အောင်ထမ်းဆောင်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က စံပြထူးချွန်ဆု၊ ဆရာအတတ်ပညာ ဘာသာထူးချွန်ဆု၊ စာပေဘာသာထူးချွန်

ဆု(ဝိဇ္ဇာတွဲ)၊ စာပေဘာသာထူးချွန်ဆု(ဝိပုံ တွဲ)ဆုရကျောင်းသူများကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က စာပေဘာသာထူးချွန်ဆု (သိပ္ပံတွဲ)၊ တိုင်းရင်းသားဘာသာ၊ စာပေနှင့် ယဉ်ကျေး မှုထူးချွန်ဆု၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးဘာသာထူးချွန်ဆု ရကျောင်းသူများကိုလည်းကောင်း ဆုများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ပြီး နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး တိုင်းဒေသကြီးပညာရေးမှူးတို့ က သင်တန်းဆင်းကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၂၀၇ ဦးတို့ကို အလုပ်ခန့်အပ်လွှာများ ပေးအပ်သည်။

အခမ်းအနားအပြီးတွင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ဘွဲ့နှင့်သဘာဝခန်း မခန်းမဆောင်၍ ထူးချွန်ဆုရရှိသူများနှင့်

မိသားစုဝင်များကိုတွေ့ဆုံ၍ ဂုဏ်ပြု အားပေးစကားပြောကြားသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ကျောင်းဝင်းအတွင်း ပြည်ထောင်စု စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ခိုင်မာစေရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံမြေပုံကို ပြုပြင်မွမ်းမံဆောင် ရွက်နေမှု၊ တက္ကသိုလ်အဝင်မုခ်ဦး သန့်ရှင်း သာယာလှပရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ တက္ကသိုလ်အတွင်း မြစ်ရေတင်သုံးစွဲနိုင် ရေး ရေမြောင်းများကို ပြန်လည်ပြုပြင် ဆောင်ရွက်မှု၊ အားကစားကွင်းနှင့် အားကစားခန်းမ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ အသားစား ကြက်၊ ဥစားကြက်၊ ငါးမွေးမြူရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေ အနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စရပ် များကို ရှင်းလင်းမှာကြားသည်။

ညနေပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ၏ကိုယ်စား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်တိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ဧည့်သည် တော်များနှင့်သင်တန်းဆင်းကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဘွဲ့နှင့်သဘာဝခန်းမ၌ ဂုဏ်ပြုညစာဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ချီးမြှင့်သော ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များကို ပေးအပ်၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ဖျော်ဖြေ ရေးအစီအစဉ်များကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ ဂုဏ်ပြုဆုငွေများချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

စာမျက်နှာ ၁၉ မှအဆက်
အဖွဲ့အစည်းများ၊ မိဒီယာလောကသားများ အပါအဝင် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးက ကိုယ်စီကိုယ်စီကျရာအခန်းကဏ္ဍအလိုက် အမျိုးသားရေးအသိစိတ်ဓာတ်နှင့်ဝိုင်းဝန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြင့် “စည်းလုံး ညီညွတ် အောင်ကြောင်းဖြာ” ဆိုသကဲ့သို့ အမျိုးသား အားကစားပွဲတော်ကြီးကို အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်မည်ဟု ယုံကြည် ပါကြောင်း။

ယခုကျင်းပမည့် အမျိုးသားအားကစား ပြိုင်ပွဲကြီးသည် မိမိတို့အားလုံး၏မျိုးချစ် စိတ်၊ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ရှိမှု၊ စည်းလုံး ညီညွတ်မှု၊ ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု များနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုများကို ဖော် ထုတ်ပြသနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းတစ်ခု လည်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ကြမည့် လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ ဆက်လက်တိုးတက်ရေးအဖွဲ့အစည်း တစ်ရပ်ကို လုပ်ငန်းတာဝန်များကို လစ်ကွက်ဟာ ကွက်မရှိစေဘဲ အောင်မြင်ပြီးမြောက်စေ ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် မမျှော်မှန်းနိုင်သည့် လုပ်ငန်းအခက်အခဲ များပေါ်ပေါက်လာပါကလည်း တာဝန်ရှိသူ အဆင့်ဆင့်ကအချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ပြ ပြီး အဆင်ပြေအောင်ဆောင်ရွက်သွားကြ ရန်၊ အထူးသဖြင့် ဆောင်ရွက်မှုတိုင်း အတွက် လုံခြုံရေးသတိ၊ လုံခြုံရေးအသိနှင့် ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်းဖြင့် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသား အားကစားပွဲတော်ကျင်းပရေး ဦးစီး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့် လူငယ် ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံက ယခင်အစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ်အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေ၊ အမျိုးသားအားကစားပွဲတော် အထိမ်း အမှတ်ဆိုင်ရာများ၊ ပြိုင်ပွဲအစီအစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက်ကျင်းပရေးကော်မတီဝင် များဖြစ်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး များ၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်၊ နေပြည် တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး တို့က ပဉ္စမအကြိမ်အမျိုးသားအားကစား ပွဲတော် ဖွင့်ပွဲ ပိတ်ပွဲအခမ်းအနားများကို ခေတ်ကာလနှင့်လျော်ညီစွာ နိုင်ငံတော် အဆင့် ခမ်းနားထည်ဝါစွာကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် ဆောင်ရွက်သွားမည့်အစီအစဉ် လျာထားချက်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာ အားကစားနည်းအလိုက် ဝင်ရောက်ယှဉ် ပြိုင်ကြမည့်အခြေအနေများကို သက်ဆိုင် ရာကဏ္ဍအလိုက်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထား ရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြသည်။

ဆက်လက်၍ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေး ဆက်လက်မတီမီးရှူးမီးပန်းပစ်ဖောက်ရေး ဆက်လက်မတီ၊ လုံခြုံရေးဆက်လက်မတီ၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်ဆုချီးမြှင့်ရေးဆက်လက်မတီ၊

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးနှင့်မှတ်တမ်းတင်ရေး ဆက်လက်မတီ၊ ကျန်းမာရေးဆက်လက်မတီ၊ ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးနှင့် နည်းစနစ်ဆက် လက်မတီ၊ ဖိတ်ကြားရေးနှင့် ကြိုဆိုနေရာ ချထားရေးဆက်လက်မတီ၊ အခမ်းအနား ပြင်ဆင်ရေးဆက်လက်မတီ၊ တည်းခိုနေထိုင် ရေးနှင့်ဧည့်ခံကျွေးမွေးရေးဆက်လက်မတီ၊ စာရင်းစစ်ဆေးရေး ဆက်လက်မတီနှင့် ခုံသမာဓိဆက်လက်မတီနှင့် မျိုးဆက်သစ် အားကစားသမားများ ရွေးချယ်ရေးဆက် လက်မတီတို့မှ ဥက္ကဋ္ဌများဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယစာရင်းစစ်ချုပ် နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု နှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားကြမည့် အစီအမံများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြ ကြသည်။

ထို့နောက် ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသား အားကစားပွဲတော် ကျင်းပရေးဦးစီး ကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ်က ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြ ချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြားကာ အစည်းအဝေး ကိုရပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂီနီသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ်ခန့်အပ်ရန် သဘောတူ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃၁

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရသည် မစ္စတာ အာလဆန် ကွန်တဲ အား နယူးဒေလီမြို့အခြေစိုက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အထူး အာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ဂီနီသမ္မတနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန် ဂီနီသမ္မတနိုင်ငံအစိုးရ၏ အဆိုပြုချက်ကို သဘောတူသည်။

မစ္စတာ အာလဆန် ကွန်တဲကို ၁၉၆၅ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၆ ရက်တွင် မွေးဖွားခဲ့ပြီး ၎င်းသည် ယူကရိန်းနိုင်ငံ ကိယက်စ်ပြည်နယ်တက္ကသိုလ်မှ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး ဖြင့် မဟာဘွဲ့ကို ရရှိခဲ့သည်။

မစ္စတာ အာလဆန် ကွန်တဲသည် ၁၉၉၃ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၃ ခုနှစ်ထိ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနတွင် အလုပ်သင်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၄ ခုနှစ် မေလမှ ၂၀၀၉ ခုနှစ် မေလထိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အလုပ်သမားသမဂ္ဂဗျူရိုတွင် အထွေထွေအတွင်း ရေးမှူးအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဩဂုတ်လမှ ၂၀၁၃ ခုနှစ် မတ်လထိ နိုင်ငံ ခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဥပဒေနှင့်ကောင်စစ်ရေးရာဦးစီးဌာန သဘောတူစာချုပ်နှင့် ဥပဒေစာချုပ်များရေးရာဌာနတွင် ဌာနမှူးအဖြစ်လည်းကောင်း တာဝန်ထမ်းဆောင် ခဲ့သည်။

ပြည်ပတာဝန်ထမ်းဆောင်မှုများအဖြစ် ၂၀၁၃ ခုနှစ် မတ်လမှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလထိ နယူးယောက်မြို့ ဂီနီအမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ရုံးတွင် စီးပွား ရေးနှင့်ဥပဒေသမူများအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီလထိ နယူးယောက်မြို့ ဂီနီအမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ရုံးတွင် သံမှူးကြီး အဖြစ်လည်းကောင်း အသီးသီးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေလမှ ယနေ့ထိ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ဂီနီ သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်။

မစ္စတာ အာလဆန် ကွန်တဲသည် အိမ်ထောင်ရှင်တစ်ဦးဖြစ်သည်။

ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့အတွင်း တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း(ရာဂီ)ဒဏ်ကြောင့် ရေဘေးသင့်ခဲ့သည့် မြို့နယ်များတွင် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သူများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပွဲ ကျင်းပ



ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင် ရေဘေးသင့်ခဲ့သည့် မြို့နယ်များတွင် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သူများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပွဲနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပေးအပ်စဉ်။



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ရေဘေးသင့်ခဲ့သည့် မြို့နယ်များတွင် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သူများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပွဲနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပေးအပ်စဉ်။

အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်ကိုထိုက်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများတက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က ရေဘေး ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ကျောက်ဆည်၊ စဉ့်ကိုင်၊ မြစ်သား၊ တံတားဦး၊ သာစည်၊ ဝမ်းတွင်း၊ ရမည်းသင်း၊ ပျော်ဘွယ် စသည့် မြို့နယ် ရှစ်မြို့နယ်ရှိ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ တွင် စွမ်းစွမ်းတမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့၊ ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ နှင့် လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများကို ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်ပေးခြင်းဖြင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ များပေးအပ်ခဲ့ပြီး တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြား သည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် နှင့် တိုင်းမှူးတို့က တက်ရောက်လာသူ များကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက် ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃၀ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်း တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း ဇော်မင်းလတ်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ (ရာဂီ)ဒဏ်ကြောင့် ရေဘေးသင့်ခဲ့သည့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြား မြို့နယ်များတွင် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း ထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ များ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဂုဏ်ပြု အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အဖွဲ့အစည်းများအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပွဲကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ကြီးမြို့ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် စွမ်းစွမ်း မြို့တော်ခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ ပြည်နယ် တမံဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ဌာနအဖွဲ့ အစည်းများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးခြင်းနှင့်

အသီးသီး ကြောင့် ရေဘေးသင့်ခဲ့သည့် မြို့နယ်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြပြီး တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက တွင် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပြန်လည် ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြား ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ စွမ်းစွမ်းတမ်း ထားသူများ တက်ရောက်လာကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ နှင့်တိုင်းမှူးတို့က တက်ရောက်လာသူ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့၊ ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် လူမှုရေးအဖွဲ့ အစည်းများအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပွဲကို မန္တလေးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ မန္တလေးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊

ပုသိမ်မြို့ရှိ တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးတပ်မှ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား မိုးရာသီစခန်းချလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃၀ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိ အမြင်များရရှိ၍ အနာဂတ်နိုင်ငံတော်၏ တာဝန်များ ထမ်းဆောင်သည့်အခါတွင် အထောက်အကူရရှိကာ နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်များ ပိုမိုရင့်သန်လာစေရန်နှင့် ယုံကြည်ချက်၊ ခံယူချက်မြင့်မားပြီး အရည် အချင်းပြည့်ဝစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ကိုယ်တိုင်ဆန္ဒပြုသည့် တက္ကသိုလ် လေ့ကျင့်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) ပြည်သူ့စစ်နှင့် နယ်ခြားတပ်များ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကွပ်ကဲမှုအောက်ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးတပ်မှ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၉၆ ဦးအား အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ပထမနှစ်



၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား မိုးရာသီစခန်းချလေ့ကျင့်ရေး သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပစဉ်။

အခြေခံစစ်ပညာ သင်တန်းဖွင့်လှစ်၍ နံနက်ပိုင်းတွင် သင်တန်းဆင်းပွဲကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခဲ့ပြီး ယနေ့ အနောက်တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်

နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းခန်းမ၌ ပြုလုပ် ကြသည်။ အဆိုပါသင်တန်းဆင်းပွဲသို့ တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဝေလင်းနှင့်တာဝန်ရှိသူ များ၊ သင်တန်းနည်းပြများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမ များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူး တို့က သင်တန်းဆင်းအမှာစကားများ ပြောကြားကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မိုးရာသီ စခန်းချ လေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းအတွက် အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်း၊ ဆုတံဆိပ် ရရှိကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကို ဆုတံဆိပ်များပေးအပ်ချီးမြှင့်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဆုရရှိကြသူများက

အသီးသီး လက်ခံရယူကြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်း သား၊ သင်တန်းသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ သင်တန်းကာလများတွင် ကိုယ်လက်ကြံဆိုင်ရေး ဘာသာရပ်၊ လက်နက်ငယ်ဘာသာရပ်၊ ကိုယ်စီစစ်မြေ ပြင်ကျွမ်းကျင်မှုဘာသာရပ်၊ စစ်နည်း ဗျူဟာဘာသာရပ်(တပ်စိတ်)၊ စစ်မြေပြင် အင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ရှေးဦးသူနာပြုစုနည်း ဘာသာရပ်များနှင့် စက်ပစ်ကွင်း လက်တွေ့ပစ်ခတ်ခြင်း သင်ခန်းစာများအား လေ့ကျင့်သင်ကြား ပေးခြင်းအပြင် အထွေထွေဗဟုသုတရရှိ စေရေးအတွက် ပြင်ပလေ့လာရေးခရီး စဉ်များကိုလည်း လိုက်ပါပို့ဆောင်ခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆိုင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေး အဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင် ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
- (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
- (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃
- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄

- (င) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃
- (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၂၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၊ ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈

- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
 - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၀၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၀၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
 - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၂၄၅၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
 - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၅၅၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၅၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက် ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး အပ်ပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

ပြင်ဦးလွင်မြို့ ခိုးကွပ်ကွက်ကြီး ၁၈ တွင် စစ်သင်တန်းတက်ရောက်ရန် အတင်းအဓမ္မစုဆောင်းခြင်းနှင့် ငွေကြေးကောက်ခံခြင်းများလုပ်ဆောင်နေကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃၀ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့ ခိုးကွပ်ကွက်ကြီး ၁၈ တွင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းတက်ရောက်ရန် အတင်းအဓမ္မစုဆောင်းနေပြီး ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းမတက်ရောက်လိုပါက လူငယ်တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် သိန်း ၈၀ တောင်းခံနေကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို တရားမဝင် ပြည်ပဖျက်မီဒီယာများက လုပ်ကြံရေးသား ဝါဒဖြန့်ဝေလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

အဆိုပါသတင်းနှင့် ပတ်သက်၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးထံ ဆက်သွယ်မေးမြန်းခဲ့ရာ ၎င်းသတင်းမှာ

မှန်ကန်မှုမရှိကြောင်းနှင့် တရားမဝင်ပြည်ပဖျက်မီဒီယာများက ပြည်သူများ အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန်အတွက် လုပ်ကြံရေးသားထားသည့် သတင်းတု၊ သတင်းမှား သာဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့်ပတ်သက်ပြီး စတင်အာဏာတည်သည့်နေ့မှစ၍ အများပြည်သူသိရှိစေရန်နှင့် ဗဟုသုတ ရရှိစေရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် များအလိုက် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့များက အသိပညာပေးဆွေးနွေးခြင်းများ လုပ်ဆောင်ခြင်း၊ နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများတွင်လည်း တရားမဝင် ပြည်ပဖျက်မီဒီယာများ၏ သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို ပြည်သူ



များသိရှိစေရန် ဖော်ပြလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ဘဏ်တွင်း စာရင်းစစ်ဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါ်မေခိုင်ဝင်းအား မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝေါမြို့နယ်တွင် လက်နက်ခဲယမ်းများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃၀ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက် ည ၆နာရီခွဲတွင် ဝေါမြို့နယ် ညောင်ခါး ရှည်ကျေးရွာအနီးတွင် မော်လမြိုင်-မန္တလေး ခရီးသည်တင်မန်လုံယာဉ်ကို သတင်းအရ ရှာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်ပါခရီးသည် ကိုကိုနိုင် (ခ)ကိုနိုင် တရားမဝင် သယ်ဆောင်လာ သည့် ပစ္စည်းတင်ယာဉ် ၁၆ လက်နှင့် ကျည် မျိုးစုံအတောင့် ၅၃၀ တို့ကိုဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ၎င်း၏ဖော်ထုတ်ချက်အရ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ပူးပေါင်းအဖွဲ့ သည် လက်နက်ခဲယမ်းများကို လက်ခံ၍ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးသို့ ဆက်လက်

သယ်ဆောင်မည့် အောင်ဇင်သူကို မဟာ အောင်မြေမြို့နယ် ရတနာဘုမ္မိအနောက် ရပ်ကွက် ၃၈ x ၈၅ လမ်းတွင် ဆက်လက် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း၊ စစ်ဆေးဖော်ထုတ် ချက်များအရ သိမ်းဆည်းရမိလက်နက် ခဲယမ်းများကို ကရင်ပြည်နယ် ကြာအင်း ဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ဘုရားသုံးဆူမြို့မှ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး ချောင်းဦးမြို့နယ်သို့ သယ် ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းသိရှိရသဖြင့် ၎င်း တို့ကို ဥပဒေအရအရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၅၀၁)



ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို ဖမ်းဆီးရမိ လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများမှ ကျွန်း၊ သစ်မာနှင့် အခြား စုစုပေါင်း ၅၉ ဒသမ ၅၉၂၄ တန် ဖမ်းဆီးရမိ



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃၀ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တော

ဖြင့် လူထုအခြေပြုစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု သတင်းပို့စနစ် (Community Monitoring and Reporting System-CMRS) အပါအဝင်နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်မှ ၂၇ ရက်ထိ နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသ ကြီးသစ်တောဦးစီးဌာနများက ပေးပို့လာ သောစာရင်းများအရ တရားမဝင်ကျွန်း ၂၄ ဒသမ ၅၁၅၈ တန်၊ သစ်မာ ၁၀ ဒသမ ၀၀၈၀ တန်၊ အခြား ၂၅ ဒသမ ၀၆၈၆ တန် စုစုပေါင်း ၅၉ ဒသမ ၅၉၂၄တန်၊ ယာဉ်၊ ယန္တရား ၁၂ စီး၊ တရားခံ ၁၉ ဦး ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေး နှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လူယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီ ထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေး ခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမား တို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

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

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃၀ အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့်အစိုးရ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန် ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒ ဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Her Sal Yon (Ko King)” Facebook အကောင့် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင် မြို့နယ် အမှတ်(၉)ရပ်ကွက်နေ ရှိုင်းထက် အောင်(ခ)စိုးထက်ကုန်းမားကို ည ၆နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် လှိုင်မြို့မရဲစခန်း၌ တရား ဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှု ဖွင့်လှစ် အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၃၀-၁၀-၂၀၂၄)				
ရွှေဘို	၃၇ ဒသမ ၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် အောင်လံ	၃၆ ဒသမ ၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ညောင်ဦး	၃၇ ဒသမ ၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် မန္တလေး	၃၆ ဒသမ ၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ချောက်	၃၆ ဒသမ ၉	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် မိတ္ထီလာ	၃၆ ဒသမ ၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
စစ်ကိုင်း	၃၆ ဒသမ ၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် ကျောက်ဆည်	၃၆ ဒသမ ၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မကွေး	၃၆ ဒသမ ၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် သာစည်	၃၆ ဒသမ ၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းမူ	၃၆ ဒသမ ၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် တံတားဦး	၃၆ ဒသမ ၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းခြံ	၃၆ ဒသမ ၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် ဖြူး	၃၆ ဒသမ ၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်



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



ဝါသနာရှင် ဒုတိယတန်းအဆင့်(အမျိုးသား) စန္ဒရားအတီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှ ဦးအာကာလင်း “ပန်းဟေဝန်”(ယိုးဒယား) သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



အခြေခံပညာ(၁၀-၁၅)(အမျိုးသား) အကပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ကရင်ပြည်နယ်မှ မောင်စောအာကာပိုင်စိုး စည်းဝါးနရီ ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင်ကပြယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



ဝါသနာရှင် ဒုတိယတန်းအဆင့် (အမျိုးသား)ဆိုင်းတစ်ဦးချင်းအတီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ရှမ်းပြည်နယ်မှ ဦးဘုန်းစည်သူ(ခ) ရွှေလက်ပိုင်သူ “လေပြေဆော်သွင်းမြူး” (ယိုးဒယား)သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



မဟာဂီတအဆင့်မြင့်ပညာ(အမျိုးသား)အဆင့် အဆိုပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ရခိုင်ပြည်နယ်မှ မောင်မြတ်မင်းခေါင် “သီလာဝေယံ” (ပတ်မျိုး) သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



အဆင့်မြင့်ပညာ(အမျိုးသား) ဒိုးပတ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ ဟိန်းမေတ္တာနှင့်အဖွဲ့ မြူးကြွမြိုင်ဆိုင်စွာတီးခတ်ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



အဆင့်မြင့်ပညာ(အမျိုးသား)အဆင့် တယောအတီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ကယားပြည်နယ်မှ မောင်စိုးသူ “မှန်ရဝေ”(ပတ်မျိုး)သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



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



ဝါသနာရှင် ဒုတိယတန်းအဆင့်(အမျိုးသား) ခိုးပတ်အတီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ မွန်ပြည်နယ်မှ ဦးဇော်မင်း(ခ)ဖိုးလပြည့်နှင့်အဖွဲ့၊ မြူးကြွမြိုင်ဆိုင်စွာ တီးခတ်ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



မဟာဂီတ ဝါသနာရှင်ပထမတန်းအဆင့်(အမျိုးသမီး) အဆိုပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ကနသာရီတိုင်းဒေသကြီးမှ ဒေါ်ကြူကြူခိုင် "စိန်မြန်မြယ်" (မွန်)သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



အခြေခံပညာ(၁၀-၁၅)(အမျိုးသမီး) တယောအတီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ကယားပြည်နယ်မှ မအင်နိုးဆင့်စုစု "ရွှေပြည်ကြီးဇရာ" (ကြီး)သီချင်းဖြင့်ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



ဝါသနာရှင်ပထမတန်းအဆင့်(အမျိုးသမီး) ပတ္တလားအတီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ ဒေါ်ခိုင်ဇာဝင်းဗိုလ် "ခိုင်ပန်းစုံ" (ထပ်တွန့်ယိုးဒယား)သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



ဝါသနာရှင်ဒုတိယတန်းအဆင့်(အမျိုးသား)ပလ္လေပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ ဦးပြည့်စုံ "ယမုန်နာ" (ပတ်ပျိုး)သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



ကာလပေါ်/ခေတ်ဟောင်းတေး အခြေခံပညာ(၁၅-၂၀)(အမျိုးသမီး)အဆင့် အဆိုပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ မမိုးမြင့်စံ "ချစ်စရာ ရွှေတမာ" သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။

မြို့ပြငှားရမ်းဥပဒေ ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)အကြောင်း သိကောင်းစရာ

မြို့ပြဆိုင်ရာငှားရမ်းခကြီးကြပ်ရေးအက်ဥပဒေကို ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်က ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး တည်နေဆဲဥပဒေဖြစ်သည်။ ထိုဥပဒေတွင် ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)ကို အသုံးများသည်။ အကြောင်းမှာ အိမ်ရှင်နှင့် အိမ်ငှားကြား အိမ်ရှင်က အချင်းဖြစ်ပွားစာကို သဘောရိုးဖြင့် မိမိကိုယ်တိုင်နေထိုင်ရန်အတွက် အိမ်ငှားထံမှ ပြန်လည်ရယူခွင့်ပုဒ်မဖြစ်သည်။

ရန်ကုန်တိုင်း တာမွေမြို့နယ် ရပ်ကွက်တရားရုံး တရားမကြီးမှုအမှတ်-၄၀/၇၇ တွင် အိမ်ရှင် ဒေါ်တင်လှက အိမ်ငှား ဦးထွန်းရှိန်အပေါ် ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ် မြို့ပြဆိုင်ရာ ငှားရမ်းခကြီးကြပ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ-၁၂(၁)(က)နှင့် (စ)တို့အရ အိမ်ရှင်လိုမှုစွဲဆိုရာ အနိုင်ဒီကရီ ရရှိခဲ့သည်။ ဦးထွန်းရှိန်က မကျေနပ်၍ တာမွေမြို့နယ်တရားရုံး တရားမအယူခံမှုအမှတ်-၄/၇၉ တွင် အယူခံဝင်ခဲ့ရာ မူလရပ်ကွက်တရားရုံးက ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)အရ ဒီကရီချမှတ်ခြင်းကိုပယ်ဖျက်၍ ပုဒ်မ-၁၂(၁)(က)အရ ဒီကရီချမှတ်ခြင်းကိုသာ အတည်ပြုလိုက်သည်။ ၎င်းအမိန့်ကို ဒေါ်တင်လှက မကျေနပ်၍ ရန်ကုန်တိုင်းတရားရုံး ဒုတိယအယူခံမှု အမှတ်-၁၇၇/၇၉ တွင် အယူခံဝင်ခဲ့ရာ တိုင်းတရားရုံးက ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)အရလည်း ဒီကရီချပေးလိုက်သည်။ ထိုအမိန့်ကို ဦးထွန်းရှိန်က မကျေနပ်၍ ဗဟိုတရားရုံးသို့ တတိယအယူခံမှုတင်သွင်းခဲ့သည်။

ဒေါ်တင်လှက အချင်းဖြစ်အခန်းကို မိမိကိုယ်တိုင် နေထိုင်ရန်အတွက် သဘောရိုးဖြင့် ပြန်လည်ရယူလိုပါသည်ဟု အဆိုပြုခဲ့သော်လည်း မိမိအစစ်ခံစဉ်အခါက အချင်းဖြစ်အခန်းကို တသီးတခြားနေသူ အိမ်ထောင်ကွဲသမီးအတွက်ပါ ရယူလိုပါသည်ဟု အတိအလင်း ထွက်ဆိုထားကြောင်း တွေ့ရသည်။

၁၉၆၀ ပြည့်နှစ် မြို့ပြဆိုင်ရာငှားရမ်းခကြီးကြပ်ရေး အက်ဥပဒေပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)က အိမ်ရှင်သည် အချင်း ဖြစ်ပွားစာကို သဘောရိုးဖြင့် မိမိကိုယ်တိုင်နေထိုင်ရန် အတွက် ရယူလိုရမည်ဟုပြဆိုသည်။ အိမ်ရှင်ဆိုသည့် စကားရပ်တွင် ၎င်းအိမ်တွင်အတူနေပြီး မှီခိုနေသည့် သားသမီးများလည်းပါဝင်သော်လည်း တသီးတခြား နေသည့် အိမ်ထောင်ကွဲသားသမီးများ မပါဝင်ပေ။ ထို့ကြောင့် အယူခံတရားပြိုင် ဒေါ်တင်လှသည် ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)အရ ဒီကရီမရလိုကြောင်း သုံးသပ်၍ ဒုတိယအယူခံ တိုင်းတရားရုံးက ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)အရပါ ဒီကရီချမှတ်ခြင်းကို ပယ်ဖျက်ပြီး ပုဒ်မ-၁၂(၁)(က)အရ ဒီကရီကိုသာ ဗဟိုတရားရုံးက အတည်ပြုခဲ့သည်။ ဦးထွန်းရှိန်နှင့် ဒေါ်တင်လှ ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ် တရားမတတိယအယူခံမှုအမှတ်-၄ စီရင်ထုံးဖြစ်သည်။

နောက်တစ်ဖက် တင်ပြပါဦးမည်။ ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ် မြို့ပြဆိုင်ရာငှားရမ်းခကြီးကြပ်ရေး အက်ဥပဒေ ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)နှင့် ပတ်သက်သည့် သိမှတ်ဖွယ်ရာ စီရင်ထုံးတစ်ခုဖြစ်သည်။ ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)၏ ခြွင်းချက်ဖြစ်သည်။ အိမ်ပိုင်ရှင် မူလရုံးတရားလိုသည် အချင်းဖြစ်ပွားစာကို ၁၉၄၅ ခုနှစ် မေ ၁ ရက်နေ့ အရင်က ပိုင်ရှင်မဟုတ်လျှင် စွဲဆိုခွင့်မရှိပါ။ ဒီကရီ မရလိုက်ပါကြောင်း ပြဋ္ဌာန်းချက်ဖြစ်သည်။

ကျောက်မြောင်းရပ်ကွက်တရားရုံး တရားမကြီးမှု အမှတ်-၁၄/၇၅ တွင် အိမ်ရှင် ဦးဘဘက

ဦးစိုးနိုင်အပေါ် ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ် မြို့ပြဆိုင်ရာငှားရမ်းခကြီးကြပ်ရေးအက်ဥပဒေပုဒ်မ-၁၂(၁)(က)နှင့် ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)တို့အရ တရားစွဲဆိုရာ အနိုင်ဒီကရီရရှိခဲ့သည်။ ဦးစိုးနိုင်က ၎င်းအမိန့်ကိုမကျေနပ်၍ တာမွေမြို့နယ်တရားရုံး တရားမပထမအယူခံမှု ၁၁/၇၆ တွင် အယူခံဝင်ခဲ့ရာ မြို့နယ်တရားရုံးက ရပ်ကွက် တရားရုံး၏ စီရင်ချက်နှင့်ဒီကရီကိုပယ်ဖျက်၍ ဦးဘဘစွဲဆိုသောအမှုကို ပယ်လိုက်သည်။

ဦးဘဘက ၎င်းအမိန့်ကိုမကျေနပ်၍ ရန်ကုန် တိုင်းတရားရုံး တရားမဒုတိယအယူခံမှုအမှတ်-၁၆၂/၇၇ တွင် အယူခံဝင်ရာ တိုင်းတရားရုံးက မြို့နယ်တရားရုံး၏ စီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီကို ပယ်ဖျက်



၍ မူလရပ်ကွက်တရားရုံး၏ စီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီကို အတည်ပြုလိုက်သည်။ ဦးစိုးနိုင်က ၎င်းအမိန့်ကို မကျေနပ်၍ ဗဟိုတရားရုံးသို့ တတိယအယူခံမှု တင်သွင်းလာပါသည်။

ဗဟိုတရားရုံး၏စီရင်ထုံးသုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ချက်

အိမ်ရှင်ဖြစ်သည့် ဦးဘဘသည် အိမ်ငှားက ပေးသောအိမ်လခများကို လက်မခံဘဲနေသဖြင့် အိမ်လခကြေးများကျန်နေခြင်းဖြစ်သည်ဟု အယူခံ တရားလို ဦးစိုးနိုင်က တင်ပြသည်။ အိမ်လခများ မှန်မှန်ပေးရန်တာဝန်မှာ အိမ်ငှား၏တာဝန်ဖြစ် သည်။ အိမ်ရှင်က လက်မခံလျှင် အိမ်ငှားသည် မြို့ပြ ဆိုင်ရာငှားရမ်းခကြီးကြပ်ရေးအက်ဥပဒေပုဒ်မ-၁၆ အရ အိမ်လခများကို ငှားရမ်းခကြီးကြပ်ရေးရုံး၌ တင်သွင်းရန် တာဝန်ရှိပေသည်။ ဤတာဝန်များကို အိမ်ငှားဖြစ်သူ ဦးစိုးနိုင်က ပျက်ကွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ ပျက်ကွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် အိမ်လခကြေး များ ကျန်ရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် တိုင်း တရားရုံးက ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ် မြို့ပြဆိုင်ရာငှားရမ်းခကြီးကြပ်ရေးအက်ဥပဒေပုဒ်မ-၁၂(၁)(က)အရ ဒီကရီ ချမှတ်ခဲ့ခြင်းမှာ မှန်ကန်ကြောင်း ဗဟိုတရားရုံးက စိစစ်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

အိမ်ငှားဖြစ်သည့် အယူခံတရားလို ဦးစိုးနိုင် ဘက်က အယူခံတရားပြိုင် ဦးဘဘသည် အချင်း ဖြစ်အိမ်ကို ၁၉၆၆ ခုနှစ်မှ ဝယ်ယူသူဖြစ်သဖြင့် ၁၉၄၅ ခုနှစ် မေ ၁ ရက်နေ့ အရင်က ပိုင်ရှင်မဟုတ်ခဲ့သော

ကြောင့် ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ) ခြွင်းချက်အရ ဒီကရီ မရ ထိုက်ကြောင်း ရုံးတော်သို့တင်ပြခဲ့သည်။

၎င်းတင်ပြချက်နှင့်ပတ်သက်၍ တရားပြိုင် ဖြစ်ခဲ့သည့် အယူခံတရားလိုသည် မူလရုံးတွင် တင်သွင်းသည့် ချေပလွှာ၌ ထည့်သွင်းမထုချေခဲ့ သောကြောင့် အယူခံတရားပြိုင် ဦးဘဘသည် ၁၉၄၅ ခုနှစ် မေ ၁ ရက်နေ့အရင်က ပိုင်ရှင်ဟုတ်၊ မဟုတ် ဟူသောအချက်နှင့်ပတ်သက်ပြီး ငြင်းချက် မထုတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်၍ ငြင်းချက်ကို ယခုမှထည့်သွင်း မစဉ်းစားထိုက်ပါဟု အယူခံတရားပြိုင် ဦးဘဘ ဘက်က တင်ပြချက်ကို အယူခံရုံးတော်က စိစစ် ဝေဖန်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

၁၉၆၀ ပြည့်နှစ် မြို့ပြဆိုင်ရာငှားရမ်းခကြီးကြပ် ရေးအက်ဥပဒေပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)အရ စွဲဆိုသည့်အမှု များတွင် တရားလိုသည် ၁၉၄၅ ခုနှစ် မေ ၁ ရက်နေ့ အရင်က ပိုင်ရှင်ဟုတ်၊ မဟုတ် ဟူသော အချက်နှင့် ပတ်သက်ပြီး ထုချေလွှာတွင် တရားပြိုင်က ထည့်သွင်းမထုချေခဲ့၍ ၎င်းအချက်နှင့်ပတ်သက်ပြီး ငြင်းချက်မရှိလျှင် နောက်ပိုင်း၌ မူလတရားရုံးတွင် ဖြစ်စေ၊ အယူခံရုံးတွင်ဖြစ်စေ ယေဘုယျအားဖြင့် တရားလိုသည် ၁၉၄၅ ခုနှစ် မေ ၁ ရက်နေ့ အရင်က ပိုင်ရှင်ဟုတ်၊ မဟုတ်ဟူသော အချက်နှင့်ပတ်သက်ပြီး တရားရုံးက ထည့်သွင်းစဉ်းစားမဟုတ်ပေ။

သို့သော် ထုချေလွှာတွင် ၎င်းထုချေချက်မပါရှိ၍ ထိုအချက်နှင့်ပတ်သက်ပြီး ငြင်းချက်မထုတ်ခဲ့ သော်လည်း အမှုစစ်ဆေးသည့်အခါ တရားလိုသည် ၁၉၄၅ ခုနှစ် မေ ၁ ရက်နေ့ အရင်ကပိုင်ရှင်မဟုတ် ခဲ့ကြောင်း ပေါ်လွင်ထင်ရှားလာလျှင် ၎င်းအချက် ကို တရားရုံးက လျစ်လျူမရှုနိုင်ပေ။ ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ) ၏ ခြွင်းချက်အရ ဒီကရီချပေးနိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း ဗဟိုတရားရုံးက စိစစ်ဝေဖန်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

ယခုအမှုတွင် တရားပြိုင်ပြသက်သေ ဦးကျော်သိန်းက အချင်းဖြစ်ပွားစာကို ဦးစိုးနိုင်သည် မူလအိမ်ရှင် ဒေါ်သိန်းနွဲ့ထံမှ ၁၉၆၄ ခုနှစ်ကစ၍ ငှားရမ်းခဲ့ကြောင်း၊ ဦးဘဘသည် အချင်းဖြစ်အိမ် ကို ၁၉၆၆ ခုနှစ်မှာ ဒေါ်သိန်းနွဲ့ထံမှ ဝယ်ယူခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ဝယ်ယူပြီးနောက် ဦးဘဘက ဦးစိုးနိုင်ကို

ဆက်လက်၍ငှားရမ်းပြီး အိမ်ရှင်၊ အိမ်ငှားစာချုပ် ထပ်မံချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း ထွက်ဆိုထားသည်။ အယူခံ တရားပြိုင် ဦးဘဘသည် ယခုအမှုမစွဲဆိုမီ သက်သေခံ အမှတ်(ခ) နို့တစ်စာနှင့် သက်သေခံ အမှတ်(၁)နို့တစ်စာများကို ဦးစိုးနိုင်ထံပေးပို့ခဲ့သည်။ ထိုနို့တစ်စာများအရ ဦးဘဘက ၎င်းအိမ်ကို ဝယ်လိုက်သည့်အခါ ဦးစိုးနိုင်သည် ယခင်အိမ်ရှင်၏ အိမ်ငှားဖြစ်သဖြင့် ဦးစိုးနိုင်ကို အိမ်ငှားအဖြစ် ဆက်လက်ငှားရမ်းရန် သဘောတူညီခဲ့ပြီး အိမ်ရှင် အိမ်ငှားစာချုပ် သက်သေခံအမှတ်(က)ကို ချုပ်ဆိုခဲ့ ကြောင်း ပေါ်လွင်သည်ဟု ဗဟိုတရားရုံးက စိစစ် သုံးသပ်ခဲ့သည်။

ဦးကျော်သိန်း၏ထွက်ဆိုချက် သက်သေခံ အမှတ်(က)၏ နေ့စွဲနှင့် သက်သေခံ(ခ)နှင့် (၁)တွင် ပါရှိသည့် အချက်တို့အရ ဦးဘဘသည် အချင်းဖြစ် ပွားစာကို ၁၉၆၆ ခုနှစ်မှစ၍ ဝယ်ယူခဲ့ကြောင်း ပေါ်လွင်ထင်ရှားသဖြင့် ဦးဘဘသည် ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ် မြို့ပြဆိုင်ရာ ငှားရမ်းခကြီးကြပ်ရေး အက်ဥပဒေပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)၏ ခြွင်းချက်တွင် ပါရှိ သည့် ပြဋ္ဌာန်းချက်အရ ထိုပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)အရ ဒီကရီ ရထိုက်သူတစ်ဦးဖြစ်နိုင်တော့ကြောင်း ဗဟိုတရား ရုံးက စိစစ်ဝေဖန်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

သို့ဖြစ်၍ တိုင်းတရားရုံးက ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ် မြို့ပြ ဆိုင်ရာငှားရမ်းခကြီးကြပ်ရေး အက်ဥပဒေပုဒ်မ- ၁၂(၁)(စ)အရ ချမှတ်ပေးသည့် ဒီကရီကို ပယ်ဖျက် လိုက်ပြီး ပုဒ်မ-၁၂(၁)(က)အရ ချမှတ်ပေးခဲ့သည့် ဒီကရီကိုသာ အတည်ပြုကြောင်းအမိန့်ချမှတ်ခဲ့ ပါသည်။ ကိုစိုးနိုင်နှင့် ဦးဘဘ ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ် တရားမတတိယအယူခံမှုအမှတ်-၁၅ ဖြစ်သည်။

အထက်တွင် တင်ပြခဲ့သော အမှုနှစ်ခုစလုံးမှာ ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ် မြို့ပြဆိုင်ရာငှားရမ်းခကြီးကြပ်ရေး အက်ဥပဒေပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)နှင့် ပတ်သက်သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များဖြစ်သည်။ ဦးထွန်းရှိန်နှင့် ဒေါ်တင်လှအမှုမှာ အိမ်ရှင်က ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)အရ အချင်းဖြစ်ပွားစာကို သဘောရိုးဖြင့် မိမိကိုယ်တိုင် နေထိုင်ရန်အတွက် ရယူလိုမှုစွဲဆိုရာတွင် အိမ်ရှင်နှင့် အတူနေပြီး မှီခိုနေသည့် သားသမီးများ ပါဝင်သော် လည်း တသီးတခြားနေသည့် အိမ်ထောင်ကွဲ သားသမီးများမပါဝင်ကြောင်း ပြဋ္ဌာန်းခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုစိုးနိုင်နှင့် ဦးဘဘ အမှုတွင်မူ ပုဒ်မ-၁၂(၁) (စ)၏ ခြွင်းချက်ကို လှစ်ဟာ ဖော်ထုတ်ခြင်းဖြစ်သည်။ အိမ်ရှင်သည် အချင်းဖြစ်ပွားစာကို ၁၉၄၅ ခုနှစ် မေ ၁ ရက်မတိုင်မီကပင် ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သူဖြစ်မှသာ အိမ်ငှား အပေါ် ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)အရ စွဲဆိုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း တရားရုံးငြင်းချက်တွင် ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)၏ ငြင်းချက် နှင့်ပတ်သက်၍ မပါရှိစေကာမူ အမှုစစ်ဆေး ပေါ်ပေါက်ချက်အရ ပုဒ်မ-၁၂(၁)(စ)အရ စွဲဆိုခွင့်မရှိ ကြောင်း ဖော်ပြထားသော စီရင်ထုံးဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရသည်။ စာဖတ်သူများ ပုဒ်မ- ၁၂(၁)(စ)၏ ပြဋ္ဌာန်းချက်ကို နားလည်သဘောပေါက် နိုင်ကြပါစေဟု ဆန္ဒပြုပါသည်။

စိန်လှိုင်ဗိုလ်

ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

တိုက်လေယာဉ်အသစ်များဝယ်ယူသွားရန်စီစဉ်နေသောထိုင်းဘုရင့်လေတပ်

မောင်စိန်အိ(နဘဲမြေ)

ထိုင်းဘုရင့်လေတပ် (RTAF) သည် ၎င်း၏ သက်တမ်းရင့် F-16A/Bs လေယာဉ်များနေရာတွင် အစားထိုးရန် ဆိုဒင်နိုင်ငံထုတ် Saab Gripen E လေယာဉ်များကို တိုက်လေယာဉ်အဖြစ်ရွေးချယ် သွားရန်ဆန္ဒရှိကြောင်း ယခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ RTAF သည် အရှေ့တောင် အာရှတွင် ခေတ်အမီဆုံးလေတပ်များအနက်မှ တစ်ခုဖြစ်လာရန်ဆန္ဒရှိနေသောကြောင့် အနာဂတ် တွင် စတုတ္ထမျိုးဆက်လွန်တိုက်လေယာဉ်များနှင့် ကျေနပ်နေဖွယ်ရာမရှိဘဲ ခေတ်မီလေယာဉ်များ ဝယ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံသည် အမေရိကန်ထုတ် ပစ္စမမျိုးဆက် F-35 Lightning II လေယာဉ်များဝယ်ယူခွင့်မရရှိခဲ့သဖြင့် အနာဂတ် တွင် လေကြောင်းစွမ်းအားလိုအပ်ချက်များဖြည့် ဆည်းရန် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံကိုရွေးချယ်ခဲ့သည်။

တိုက်လေယာဉ်အသစ်ဝယ်ယူခြင်းသည် မရှိ မဖြစ်လိုအပ်ချက်ဖြစ်ပြီး လေတပ်၏စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေးကြိုးပမ်းမှုများအနက်မှ တစ်စိတ် တစ်ဒေသပင်ဖြစ်သည်။ Gripen E သည် မျိုးဆက် သစ်လေယာဉ်ဖြစ်ပြီး Gripen C/D ကို အခြေခံ တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ RTAF သည် ဆူရတ်ဌာနီအခြေစိုက် Wing 7 ဌာန တိုက်လေယာဉ် များအသုံးပြုနေပြီဖြစ်သည်။ Gripen E လေယာဉ်များ သည် ကိုရတ်အခြေစိုက် Wing 1 ရှိ F-16s လေယာဉ် များနေရာတွင် တဖြည်းဖြည်းချင်းအစားထိုးသွားမည် ဖြစ်ပြီး ၁၄ စင်းခန့် အစားထိုးဖြည့်ဆည်းသွားရန် စီစဉ်ထားရှိသည်။ ထိုင်းအစိုးရအဖွဲ့က အောက်တို ဘာလအတွင်း အတည်ပြုပေးသွားမည်ဟုမျှော်မှန်း ထားရှိသည့် ပထမဆုံး Gripen လေယာဉ်အုပ်သည် လေးစင်းထိရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ရှိပြီးတရုတ်နိုင်ငံအပြင် တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက် ရေးတပ်မတော် (PLA) တို့နှင့် ထိုင်းစစ်ဘက် ပိုမိုနီးကပ်လာမှုကြောင့် အမေရိကန်စစ်ဘက် နည်းပညာများ PLA ထံသို့ရောက်ရှိသွားနိုင်မှုအပေါ် စိုးရိမ်ပူပန်မှုမြင့်တက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အမေရိကန်အနေဖြင့် တရုတ်-ထိုင်းဆက်ဆံရေးအပေါ် အပြောင်းအလဲတစ်စုံတစ်ရာလုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်းမရှိ ခဲ့လျှင် အမေရိကန်တိုက်လေယာဉ်များဝယ်ယူ ရရှိရေး ထိုင်းနိုင်ငံ၏ကြိုးပမ်းမှုအပေါ် မီးစိမ်းပြ ထားမှုကို တစ်စုံတစ်ရာပြောင်းလဲသွားဖွယ်ရာ မရှိပေ။



ထိုသို့ မီးစိမ်းပြထားသည့်ရပ်တည်ချက်ပြောင်း လဲခြင်းသည် RTAF ကို အခြားနေရာမှတိုက်လေယာဉ် ဝယ်ယူသွားရန် ဖိအားပေးမှုဖြစ်လာစေမည်ဖြစ် သည်။ ထို့ကြောင့် အမေရိကန်သည် ထိုင်းနိုင်ငံကို ဘိုရင်းကုမ္ပဏီနှင့် လော့ဒ်ဟိဒါမာတင်ကုမ္ပဏီထုတ် F-15EG နှင့် F-16V တိုက်လေယာဉ်များရောင်းချ ပေးရန်ကမ်းလှမ်းခဲ့သည်။ ၎င်းလေယာဉ် နှစ်မျိုးစလုံး သည် စတုတ္ထမျိုးဆက်လွန်တိုက်လေယာဉ်များဖြစ် သည်။ ၎င်းတိုက်လေယာဉ်များသည် ၁၉၇၀ ပြည့်လွန် အစောပိုင်းကာလကဒီဇင်များကို အခြေခံထားသော် လည်း F-35 တွင် တွေ့ရှိရသော ပစ္စမမျိုးဆက် နည်းပညာများဖြစ်သည့် လေယာဉ်ပုံစံပြုပြင် ထုတ်လုပ်မှုအီလက်ထရွန်နစ်နည်းပညာ၊ အာရုံခံ ကိရိယာနှင့် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးသုံး တွဲဖက်ပစ္စည်းအစုံအလင်ပါရှိသည်။ သို့သော် ၎င်းလေယာဉ်များသည် ကိုယ်ပျောက်နည်းပညာပိုင်း လိုအပ်လျက်ရှိသည်။

RTAF အနေဖြင့် အနောက်နိုင်ငံထုတ် တိုက်လေယာဉ်များကိုသာ အသုံးပြုလျက်ရှိသော ကြောင့် တရုတ်နှင့်ရုရှားတိုက်လေယာဉ်များသည် ထိုင်းနိုင်ငံအတွက် ရွေးချယ်ရန်အခက်အခဲဖြစ်ဖွယ် ရာရှိနေသည်။ ထို့ပြင် RTAF သည် အမေရိကန်၊ ဩစတြေးလျလေတပ်တို့နှင့် နီးကပ်သောဆက်ဆံ ရေးကိုတန်ဖိုးထားလျက်ရှိသည်။ ၎င်းလေတပ်များက ထိုင်းလေယာဉ်များကို အဆင့်မြင့်နည်းပညာ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးမှုအခွင့်အလမ်းများပေးအပ် လျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို ဝယ်ယူ ရရှိရေး ထိုင်းနိုင်ငံ၏ကြိုးပမ်းမှုတွင်သိမ်မွေ့နက်နဲ ရှုပ်ထွေးမှုများရှိနေသည့်အပြင် တရုတ် သို့မဟုတ် ရုရှားတိုက်လေယာဉ်များဝယ်ယူမှုသည် လေကြောင်း ကွန်ရက်တည်ဆောက်သွားလိုသည့် RTAF ၏ ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအပေါ် သိသိသာသာခက်ခဲ

ရှုပ်ထွေးလာစေနိုင်သည်။ စင်စစ်အားဖြင့် ထိုသို့ ဝယ်ယူခြင်းသည် အနောက်နိုင်ငံထုတ်လေယာဉ် များနှင့် တရုတ်၊ ရုရှားထုတ်လေယာဉ်များ၊ အခြား သောအရေးကြီးသည့်အစိတ်အပိုင်းများကို ပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ရာ၌အခက်အခဲရှိသောကြောင့် စွမ်းဆောင် ရည်များသီးခြားစီဖြစ်နေမည်ဖြစ်သည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ RTAF ၏ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုစီမံကိန်းများသည် ပစ္စမမျိုးဆက်တိုက် လေယာဉ်များအပါအဝင် နောက်ဆုံးပေါ်နည်းပညာ များဝယ်ယူရန်သတ်မှတ်ထားရှိသည်။ ၎င်းတိုက် လေယာဉ်များသည် ကိုယ်ပျောက်နည်းပညာ၊

အချက်အလက်ထုတ်လွှတ်ပေးနိုင်မှု၊ မြန်နှုန်းမြင့် မှုနှင့်လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်မှုစသည့် ထူးခြားသော စွမ်းဆောင်ရည်များမြှင့်တင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထိုင်းနိုင်ငံအနေဖြင့် ၎င်း၏မျှော်မှန်းချက်အကောင် အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် တောင်ကိုရီးယား စက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာဆက်ဆံ ရေးထူထောင်ထားရှိသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ်အတွင်း RTAF သည် ကိုရီးယားအာကာသ စက်မှုလုပ်ငန်း (KAI) ထံမှ FA-50 အပျေစား တိုက်လေယာဉ် ခြောက်စင်းနှင့် အဆင့်မြင့် လေ့ကျင့်ရေးဂျက်လေယာဉ် ရှစ်စင်းအပါအဝင် T-50TH လေယာဉ် ၁၄ စင်းမှာယူခဲ့သည်။

RTAF သည် F-35 နေရာတွင်အစားထိုးမှုအဖြစ် KAI ၏ KF-21 Boramae လေယာဉ်ကိုလေ့လာ လျက်ရှိသည်။ KAI သည် ၎င်း၏ T-/FA-50 လေယာဉ်ကိုအင်ဒိုနီးရှား၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ထိုင်းနှင့်မလေး ရှားနိုင်ငံများသို့ရောင်းချထားပြီးဖြစ်သည်။ KF-21 သည် စတုတ္ထမျိုးဆက်လွန်နှင့်ပစ္စမမျိုးဆက်တိုက် လေယာဉ်နည်းပညာများပါရှိသောကြောင့် F-35 နေရာတွင် အစားထိုးနိုင်မည့်အလားအလာ ရှိနေသည်။

ထို့ပြင် KF-21 တစ်စင်း၏တန်ဖိုးသည် အမေ ရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၈၀ ခန့်သာ ရှိသောကြောင့် အနောက်နိုင်ငံထုတ်လေယာဉ်များနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက ဈေးနှုန်းချိုသာလျက်ရှိသည်။ ယခုနှစ် မတ်လတွင် F-35 A တစ်စင်း၏တန်ဖိုးသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၂ ဒသမ ၅ သန်းဖြစ်ပြီး စဉ်ဆက်မပြတ်ရောင်းချ နိုင်ရေးအတွက်ဈေးနှုန်းလျော့ချထားခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းလေယာဉ်၏ကုန်ကျစရိတ်သည် အင်ဂျင်နစ်လုံး တပ် Boeing F-15 EX၊ Eurofighter Typhoon နှင့် DassaultRafale ဘက်စုံသုံး တိုက်လေယာဉ်များ ထက် ဈေးနှုန်းချိုသာလျက်ရှိသည်။ KAI က KF-21 ၏ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုကုန်ကျ

စရိတ်သည် ပျံသန်းချိန် တစ်နာရီလျှင် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၄၀၀၀ သာရှိသဖြင့် F-35A ထက်ကုန်ကျ စရိတ်သက်သာကြောင်း၊ Gripen E၊ F-16V တို့နှင့် ကုန်ကျစရိတ်တူညီကြောင်းကြော်ငြာထားရှိ သည်။ ထို့ကြောင့် ဘတ်ဂျက်ကန်သတ်ချက်ရှိသော RTAF အနေဖြင့် လက်ရှိပျံသန်းချိန်ကိုဆက်လက် ထိန်းသိမ်းထားရှိနိုင်ရေးအတွက် KF-21 ကို ရွေးချယ်ရန် စဉ်းစားသုံးသပ်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် KAI သည် မောင်းသူမဲ့နည်းပညာတိုးတက်ရေး အတွက်လည်း လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် KF-21 သည် RTAF ၏ အနာဂတ်စွမ်းဆောင်ရည် တိုးတက်မှုစီမံကိန်းများအတွက် သင့်လျော်မှုရှိပြီး F-35 နေရာတွင် အစားထိုးနိုင်မည့်အလားအလာ လည်းရှိနေသည်။

ဆိုရလျှင်ထိုင်းနိုင်ငံသည် ကာကွယ်ရေးပစ္စည်း ဝယ်ယူမှုမှ နည်းပညာလွှဲပြောင်းလက်ခံရရှိရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည်။ တောင်ကိုရီးယားအနေဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံကို နည်းပညာလွှဲပြောင်းပေးရန် ဆန္ဒရှိ ကြောင်းပြောကြားထားရှိပြီး ရောင်းချပြီးနောက်ပိုင်း တွင်လည်း စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများအတွက် နည်း ပညာပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ထိုင်းအာကာသ စက်မှုလုပ်ငန်း (TAI) အနေဖြင့် မောင်းသူမဲ့နည်းပညာ တွင် ကိုရီးယားနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် များစွာအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည်ဖြစ်သည်။ TAI သည် စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် နည်းပညာ လွှဲပြောင်းလက်ခံမှုများမှတစ်ဆင့် မောင်းသူမဲ့စနစ်များဖန်တီးရေးအတွက် သုတေသန နှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်လျက် ရှိသည်။ TAI သည် ထိုင်းလေတပ်နှင့်ရေတပ်သို့ RT-1 စောင့်ကြည့်ကင်းထောက်ဒရန်းများလွှဲပြောင်းပေး ထားပြီးဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် TAI အနေဖြင့် အနာဂတ် တိုက်လေယာဉ်ကဏ္ဍတွင် KAI သို့မဟုတ် အခြား သောကိုရီးယားအာကာသကုမ္ပဏီများနှင့်မိတ်ဖက် ဆောင်ရွက်သွားဖွယ်ရာရှိနေသည်။

ထိုင်းဘုရင့်လေတပ်အနေဖြင့် ဒေသတွင်းရှိ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသောလေတပ်များအနက်မှ တစ်ခုဖြစ်လာရန် ရည်မှန်းထားရှိသော်လည်း တရုတ်၊ PLA တို့နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ၏စိုးစပ်မှုတို့ ကြောင့် အမေရိကန်ထံမှအဆင့်မြင့်စစ်လက်နက် ပစ္စည်းများဝယ်ယူရရှိရန်သည် သိမ်မွေ့နက်နဲ ခက်ခဲလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် RTAF သည် အမေရိကန် တိုက်လေယာဉ်များနေရာတွင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံထုတ် KF-21 များနှင့် အစားထိုးသွားဖွယ်ရာရှိနေသည်။ KF-21 သည် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ပြီးပြည့်စုံလာသည့်အချိန် တွင် ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အရှေ့တောင်အာရှ နိုင်ငံများ၌ အရေးပါသောနေရာတစ်ခုရရှိလာ နိုင်ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်လွန် နှောင်းပိုင်းကာလများနှင့် ၂၀၃၀ ပြည့်လွန်အစောပိုင်းကာလများတွင် F-35 နှင့် အနောက်နိုင်ငံထုတ် အခြားသောတိုက်လေယာဉ် များနေရာ၌ အစားထိုးနေရာယူလာနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အရှေ့တောင်အာရှရှိအဆင့်မြင့် လေတပ်များအနက် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်လာရန် စိတ်ဆန္ဒပြင်းထန်နေသော RTAF သည် အနာဂတ် တွင် စတုတ္ထမျိုးဆက်လွန်တိုက်လေယာဉ်များနှင့် သာ ကျေနပ်နေဖွယ်ရာမရှိဘဲ မျိုးဆက်သစ် တိုက်လေယာဉ်များ ထပ်မံဝယ်ယူဖြည့်တင်းသွား ဖွယ်ရာရှိကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား - The Thai Air Force Chose a New Fighter. The More Interesting Question is What Comes Next. By The Diplomat.

ဝါးခယ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ပဲတီစိမ်း ၁၆ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၇၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဝါးခယ်မ အောက်တိုဘာ ၃၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
ဝါးခယ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်
သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း
ပဲတီစိမ်း ၁၆ ပြည်အိတ်ရေ
၇၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်
ခဲ့ကြောင်း ဝါးခယ်မြို့နယ်
ပဲအမျိုးမျိုး ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ
ပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးမြတ်က ပြောပြ၍
သိရသည်။



ဝါးခယ်မမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်
ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ်လ
အတွင်းက ပဲတီစိမ်း ၁၆ ပြည်ဝင်
အိတ်ရေ ၅၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့
ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာလ
၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ တစ်လအတွင်း
ပဲတီစိမ်း ၁၆ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ
၇၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်
ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
"ဝါးခယ်မမြို့နယ်ကနေ
ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို စက်တင်ဘာ
လထဲမှာ ပဲတီစိမ်း ၁၆ ပြည်ဝင်
အိတ်ရေ ၇၄၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့

ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိမှာလဲ
ဒေသထွက်ပဲတီစိမ်းတွေ အပါအဝင်
ပဲမျိုးစုံကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က
အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ ဒေသ
ထွက်ပဲတွေကို ဒီဘက်က
ကုန်သည်ပွဲရုံပိုင်ရှင်တွေက ရန်ကုန်
ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချတာ
များပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းတွေ ဝယ်ယူ
မှု အားကောင်းလာတာကြောင့်

အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းတွေ
ကောင်းလာပါတယ်" ဟု ဝါးခယ်မ
မြို့နယ် ပဲအမျိုးမျိုးရောင်းဝယ်ရေး
ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးမြတ်က
ပြောပြသည်။
ဝါးခယ်မမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်
ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချ
ခဲ့သည့် ပဲတီစိမ်း ၁၆ ပြည်ဝင်
တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀

ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ
ပဲတီစိမ်းများ ဝယ်လိုအား ကောင်း
လာခြင်းကြောင့် တောင်သူများ၊
ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချ
လုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်
အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်
အခွင့်အလမ်းများ အဆင်ပြေလျက်
ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

မိုးညိုမြို့နယ် တာလေးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မိုးညို အောက်တိုဘာ ၃၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီ
ခရိုင် မိုးညိုမြို့နယ် ကျေးလက်
ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
က ဆိုကုန်းကျေးရွာအုပ်စု တာလေး
ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ
စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်
ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို
အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်း
က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ
ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တာဝန်ခံဝန်ထမ်းက ကျေးလက်
ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊
နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေ
ပြည်သူများ လိုက်နာရမည့်တာဝန်
များ၊ ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့်
ပြစ်ဒဏ်များကို အသေးစိတ်
ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။
ထို့နောက် တာလေးကျေးရွာ
၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း
လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စိုက်ပျိုး
ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၁ ဦးကို
၂၃ ဒသမ ၁ သန်း၊ မွေးမြူရေး
လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၃ ဦးကို
သုံးသန်း၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှု
လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦးကို
သုည ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်း
အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၅ ဦး
ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း
အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံ
ငွေကျပ် ၂၆ ဒသမ ၆ သန်း ထုတ်
ချေးပေးခဲ့ကြောင်း မိုးညိုမြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ပြောကြားသည်။

ရှေးဦးစွာ မိုးညိုမြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဒေါ်သန်းသန်းခိုင်က မြစ်မီးရောင်
ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်
နေ ပြည်သူများဆင်းရဲမှု လျော့ကျ
စေရန်၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊
မွေးမြူရေး၊ ရေလုပ်ငန်းနှင့် အခြား
မိသားစုဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေး
လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေ
ရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေး
ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း
ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ မြို့နယ်စီမံကိန်း

သုတ

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံ ၆၇၃၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ပွင့်ဖြူ အောက်တိုဘာ ၃၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူ
မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ
စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံ ၆၇၃၉
ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း
ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး
ဌာနမှ သိရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်
ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌
ပဲမျိုးစုံသီးနှံ ၄၈၈၀ ဧက
စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ်
အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်မှ
စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ပဲမျိုးစုံ
သီးနှံ ၆၇၃၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး
ရာသီ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်မှာ ပဲမျိုးစုံ
သီးနှံ ၆၇၃၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီး
စီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့
ပဲမျိုးစုံသီးနှံတွေ ကတော့ ကုလားပဲ၊
ထောပတ်ပဲ၊
ပဲလွမ်း၊ ပဲကြီး၊ ပဲနောက်၊ ပဲကြား၊
စားတော်ပဲနဲ့ အခြားပဲသီးနှံတွေ
ဖြစ်ပါတယ်" ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ်
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်
ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြ ၍

ဧက၊ ပဲကြီး ၃၆၉၇ ဧက၊ စားတော်ပဲ
၃၁၈၅ ဧက၊ ပဲလွမ်း ၃၂၃၂ ဧက၊
ပဲနောက် ၄၈၈ ဧက၊ ပဲယင်း ၂၁၄
ဧက၊ ပဲကြား ၃၉၁ ဧက၊ ထောပတ်ပဲ
၇၇၃၂ ဧက၊ အခြားပဲသီးနှံ ၉၅၆
ဧက စုစုပေါင်း ပဲမျိုးစုံသီးနှံ ဧက
၄၈၈၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး
ရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာ
တွင် ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းနှင့်
အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေး
အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက
ဒေသခံတောင်သူများကို လိုအပ်
သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ၊
သွင်းအားစုများ စသည့် အသိပညာ
ပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး
လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ရဲဝင်းနိုင် (ညောင်ဦး)



ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဆောင်း
သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ
စိုက်ပျိုးရန် လျာထားမှုအနေဖြင့်
ကုလားပဲ ၂၈၈၄၃ ဧက၊ မတ်ပဲ ၁၃၂

ရဲဝင်းနိုင် (ညောင်ဦး)

နမ့်စန်မြို့နယ် မိုက်ကမ်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်း ပြုလုပ်

နမ့်စန် အောက်တိုဘာ ၃၀
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)
နမ့်စန်ခရိုင် နမ့်စန်မြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာနက မိုက်ကမ်း
ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်
ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီ
ဖွဲ့စည်းခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၉
ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ
ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ နမ့်စန်မြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဦးစိုင်းမြတ်ဟိန်းစိုးက ကျေးရွာ
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်း
စီမံကိန်း (VDP) အကောင်အထည်
ဖော်ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်
ချက်များ၊ ရရှိလာမည့်
အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်း
လက်စွဲစာစောင်ပါ စည်းကမ်း
သတ်မှတ်ချက်များ၊ စီမံကိန်း
အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်
ရာတွင် ကျေးရွာပြည်သူလူထု
က ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေး
ရမည့်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း

ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ နမ့်စန်မြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိ
ဒေါ်ဖြိုးဖြိုးအောင်က ကျေးရွာ
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကော်မတီဝင်
များ ရွေးချယ်ရာတွင် လိုက်နာရ
မည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့်
ကော်မတီဝင်များ ဆောင်ရွက်ရ
မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်း
ဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာ
သော ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊
ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကော်မတီဝင်
ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်
အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။
မိုက်ကမ်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်း
စီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း
၁၅၀ ဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း
များကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား
များကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်
ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်
ကြောင်း နမ့်စန်မြို့နယ် ကျေးလက်
ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
မှ သိရသည်။ သံသာ

စလင်းမြို့နယ် ဝက်သိုက်ကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

စလင်း အောက်တိုဘာ ၃၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး
ခရိုင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်
ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
က ကျေးလက်နေပြည်သူများ
အစုအဖွဲ့ဖြင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စီးပွား
ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး
မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာစေရန်
ရည်ရွယ်၍ ကျေးလက်စီးပွား
မြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေထုထောင်ခြင်း
လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (RBF) ဆောင်
ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ရှမ်းစုကျေးရွာ
အုပ်စု ဝက်သိုက်ကျေးရွာ၌
ကျေးလက်စီးပွား မြှင့်တင်ရေး
ရန်ပုံငွေထုထောင်ခြင်း လုပ်ငန်း
စီမံကိန်း (RBF) ဖြင့် လုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ
များကို အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်
နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ
များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။

ထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း စီမံကိန်း
(RBF) လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်
အတူ ဝက်သိုက်ကျေးရွာ၌
ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံ
ငွေထုထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းစီမံကိန်း
(RBF) ရန်ပုံငွေဖြင့် CP ဝက်မွေးမြူ
ရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သော အဖွဲ့
လေးဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေ
မှုအခြေအနေများနှင့် စီမံကိန်း
ဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များ၊
စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများအပေါ်
လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေ
များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်
ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များကို
ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
အဆိုပါ ဝက်သိုက်ကျေးရွာ၌
ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံ
ငွေထုထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းစီမံကိန်း
(RBF) ကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်
တွင် ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ဖြင့်
စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ လည်ပတ်
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း စလင်း
မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်
ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သွင်က
ပြောပြ၍ သိရသည်။
သန်းသန်းစိုး

ဗလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးဖို့
စာအုပ်စာပေဖတ်ကြစို့

စပိန်နိုင်ငံအရှေ့တောင်ဘက်ပိုင်းတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် လူသေဆုံးမှုများရှိနေ



မက်ဒရစ် အောက်တိုဘာ ၃၀ က အရေးပေါ်အခြေအနေဖြင့် စပိန်နိုင်ငံ ဗလန်စီယာမြို့ ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်း ပေးလျက်ရှိနေပြီး ဧရိယာများတွင် အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်မှစ၍ ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်နေပြီး ၎င်းဧရိယာများ တွင် ဒေသခံတစ်ချို့သေဆုံးမှုများ ရှိနေကြောင်း စပိန်အစိုးရအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

က အရေးပေါ်အခြေအနေဖြင့် ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်း ပေးလျက်ရှိနေပြီး သေဆုံးသူများကို စိစစ်နေဆဲ ဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးရေချိန်မှာ ၂၀၀ မီလီမီတာထိ မြင့်တက်နေပြီး မိုးရွာသွန်းမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး အနီရောင်အဆင့် သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်းလည်း စပိန် မိုးလေဝသခန့်မှန်းတိုင်းတာရေး အေဂျင်စီ AEMET က ထုတ်ပြန်ခဲ့

နေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ AEMET က လဲ ရေကြီးရေလျှံမှုကိုအရေးပေါ် အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ်ထား ပါတယ်။ ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်း တွေလဲ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း တွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အချို့နေရာတွေကိုတော့ ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းတွေသွား ရောက်ဖို့ခက်ခဲနေတယ်။ ရေကြီး ရေလျှံမှုဖြစ်ပွားနေတဲ့ဧရိယာတွေ မှာစာသင်ကျောင်းတွေကို ယာယီ ပိတ်ထားပါတယ်"ဟု ဗလန်စီယာ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြော ရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ကားလို့စ်မာဇွန်က ပြောကြားခဲ့သည်။

AEMET မှ သုတေသီများက ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုများကြောင့် ရာသီဥတုလွန်ကဲမှုများဆက်လက် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း၊ လက်ရှိ ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ရေကြီးရေလျှံမှု မှာလည်း အခြေအနေပိုမိုဆိုးရွား နိုင်ကြောင်းလည်း သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sai

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ မီးရှူးမီးပန်းများကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်

ဘန်း အောက်တိုဘာ ၃၀ လျော့ကျလာတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ဒီပါဝလီပွဲတော် ဒီပါဝလီပွဲတော်ကာလအတွင်းမှာ တွင်ရိုးရာဓလေ့အရပွဲတော်ကာလ ရိုးရာဓလေ့တွေအရ မီးရှူးမီးပန်း အတွင်း မီးရှူးမီးပန်းများကြောင့် တွေကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းမှု လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်လာနိုင် တွေဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တယ်။ မီးရှူး ကြောင်း ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံအခြေ စိုက် IQAir အဖွဲ့အစည်းက တော့ လေထုညစ်ညမ်းမှုက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့ မြင့်တက်နေမှာ ဖြစ်ပါတယ်"ဟု သတင်းများအရ သိရသည်။

IQAir အဖွဲ့အစည်းက တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုများဖြစ်ပေါ်နေ သည့်ပမာဏကို တိုင်းတာ ထုတ်ပြန် ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

"စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍအတွက် မြေနေရာရှင်းလင်းတဲ့ နေရာမှာ မီးရှူးရှင်းလင်းတဲ့ နည်းစနစ်ကို မီးရှူးရှင်းလင်းတဲ့ နည်းစနစ်ကို အသုံးပြုတဲ့အတွက်ကြောင့်လေထု ညစ်ညမ်းမှုတွေဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါတယ်။ ဥပဒေစည်းမျဉ်းတွေနဲ့ ထိန်းချုပ် လိုက်တဲ့အတွက် သိသိသာသာ

အရ ဒီပါဝလီပွဲတော်ကာလမှ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း လေထုညစ် ညမ်းမှုများ မြင့်တက်လေ့ရှိပြီး ယခင်နှစ်များက ဒီပါဝလီပွဲတော် ကာလအတွင်းမီးရှူးမီးပန်းဖောက် ခြင်းကိုတားမြစ်ရန် ကြိုးစားခဲ့ ဖူးသော်လည်း မအောင်မြင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဂျပန်နိုင်ငံတွင်ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဒဏ်ကို ခံနိုင်ရည်ရှိပြီး ဆန်အထွက်နှုန်းကျဆင်းမှုကိုဖြေရှင်းနိုင်မည့်စပါးမျိုးကို စိုက်ပျိုးလာ

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၃၀ ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဒဏ်ကိုခံနိုင်ရည်ရှိပြီး ဆန်အထွက်နှုန်း ကျဆင်းမှုကို ဖြေရှင်းနိုင်မည့် စပါးမျိုး ကို စတင်စိုက်ပျိုးနေပြီဖြစ် ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်က ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ပုံမှန်မဟုတ်သော ပူပြင်းသည့် ရာသီဥတုကြောင့် တစ်နိုင်လုံး စပါးအထွက်နှုန်းများစွာကျဆင်းခဲ့ ကြောင်း၊ စပါးအထွက်နှုန်းကျဆင်း ခြင်းကြောင့် ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ယခုနှစ်နေရာသီတွင် ဆန် ပြတ်လပ်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်သည့် အပြင် ဆန်ရောင်းပါးမှုကြောင့် ဆန် ဈေးမြင့်တက်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်ရ နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အပူချိန်မြင့်တက်မှုက နိုင်ငံ၏ စပါးအပါအဝင် ကောက်ပဲသီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုများတွင် ဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်စေသည့်အပြင် ထွက်ရှိလာ သော စပါးနှင့်ကောက်ပဲသီးနှံများ ၏ အရည်အသွေးကိုလည်း ကျဆင်းစေကြောင်း National Institute for Environmental Studies မှ သုတေသီများက ပြောကြားခဲ့သည်။

အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် လယ်ကွင်းများမှထွက်သော စပါး များ၏ငါးပုံတစ်ပုံ အရည်အသွေး ကျဆင်းသွားကြောင်း လယ်ယာ ဝန်ကြီးဌာနက မှတ်ချက်ပြု ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် အစိုးရသည် ရာသီ ဥတုပြောင်းလဲမှုဒဏ်ကို ခံနိုင်ရည် ရှိပြီး ဆန်အထွက်နှုန်းကျဆင်းမှုကို



ဖြေရှင်းနိုင်မည့် စပါးမျိုးကိုမျိုးစပ် ဒဏ်၊ လေနှင့် အချို့သောပိုးမွှား များနှင့်ရောဂါများကို ခံနိုင်ရည် ရှိသဖြင့် စပါးစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စတင်စိုက်ပျိုးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

မိုးသစ်တောများထိန်းသိမ်းသည့်အနေဖြင့် Isle of Man ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရနယ်မြေတွင် သစ်ပင်ပေါင်း ၃၀၀၀၀ စိုက်ပျိုးမည်

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၃၀ သစ်တောများကို ခုတ်ထွင်ခဲ့ခြင်း မိုးသစ်တောများ ထိန်းသိမ်း ကြောင့် ယခုကဲ့သို့သစ်ပင်စိုက် သည့်အနေဖြင့် Isle of Man ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ နယ်မြေ တွင် သစ်ပင်ပေါင်း ၃၀၀၀၀ စိုက် ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့သတင်း များအရ သိရသည်။

ဗြိတိန်လက်အောက်ခံ Isle of Man ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရနယ် မြေတွင် မိုးသစ်တောပြန်လည် ထူထောင်ရေး အစီအစဉ်၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် သစ်ပင် ၃၀၀၀၀ စိုက်ပျိုးရန်နှင့် သဘာဝ ဘေးမဲ့တောဖန်တီးရန် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းသူများက ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။

ယခင်က သိုးများ၏စားကျက် မြေအတွက် ၁၀၅ ဧက ကျယ်ဝန်း သောကာဗွန်စုပ်ယူပေးနိုင်သော

သစ်တောများကို ခုတ်ထွင်ခဲ့ခြင်း ကြောင့် ယခုကဲ့သို့သစ်ပင်စိုက် ပျိုးမည့်အစီအစဉ်ကို စတင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကာ Isle of Man ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရနယ်မြေရှိ ကျွန်း များပေါ်တွင် သစ်ပင်မျိုးစိတ်ပေါင်း ၂၅ မျိုးခန့်ကို စိုက်ပျိုးရန်စဉ်ထား ကြောင်း သိရသည်။

ဗြိတိန်ကျွန်းစုများတစ်လျှောက် တွင် မိုးသစ်တောများပြန်လည် ထူထောင်ရေးနှင့် သဘာဝဘေးမဲ့ တော ဖန်တီးရေးအတွက် စတာ လင်ပေါင် ၃၈ သန်းကို အသုံးပြု သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပရဟိတ နှင့် မြေယာထိန်းသိမ်းရေးဌာန အကြီးအကဲ ဒေးဗစ်က ပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KZ

တရုတ်(တိုင်ပေ)တွင် တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းဝင်ရောက်တိုက်ခတ်နိုင်ကြောင်း သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၃၀ တရုတ်(တိုင်ပေ)တွင် Kongrey ဟု အမည်ပေးထားသော တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း ဝင်ရောက်တိုက် ခတ်လာနိုင်ကြောင်း Central Weather Administration(CWA) က သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ပြင်းအားအဆင့်(၄)ဖြင့် တိုက် ခတ်လာနိုင်ပြီး လေတိုက်နှုန်းမှာ

လည်း တစ်နာရီ ၁၄၃ မိုင်နှုန်း ဖြင့် တိုက်ခတ်နိုင်သည့်အတွက် အန္တရာယ်ရှိသည့် မုန်တိုင်းဖြစ် ကြောင်း၊ တရုတ်(တိုင်ပေ)မှ တရုတ်နိုင်ငံပြည်မကြီးအတွင်းသို့ ဦးတည်တိုက်ခတ်မည်ဖြစ်သည်ဟု CWA က ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"တရုတ်(တိုင်ပေ) အရှေ့ဘက် ပိုင်း၊ တောင်ဘက်ပိုင်းနဲ့ မြောက် ဘက်ပိုင်းတွေမှာ မုန်တိုင်းကြောင့် အန္တရာယ်ရှိနိုင်တဲ့အခြေအနေဖြစ် ပါတယ်။ မုန်တိုင်းအန္တရာယ် အနီရောင်အဆင့် သတ်မှတ်ထား ပါတယ်။ ဒေသခံတွေအနေနဲ့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေပြုလုပ်ထား ဖို့လဲ အသိပေးထားပါတယ်။ တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းဟာ တရုတ် (တိုင်ပေ)ကို တိုက်ရိုက်ဝင်ရောက် တိုက်ခတ်မှာဖြစ်ပြီးတော့ မုန်တိုင်း ဖြတ်သန်းရာ လမ်းကြောင်း တစ်လျှောက် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတွေ

မြင့်မားနိုင်ပါတယ်။ ပစိဖိတ် သမုဒ္ဒရာအတွင်း ရေမျက်နှာပြင် ပူနွေးမှုတွေဖြစ်ပေါ်နေပြီးတော့ မုန်တိုင်းဟာ ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာ ဘက်ကနေ တိုက်ခတ်လာခြင်း ဖြစ်ပါတယ်"ဟု တရုတ်(တိုင်ပေ) အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြော ရေးဆိုခွင့်ရှိသူ စတန်ချန်က ပြော ကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat



ဆစ်ပင်များစိုက်ပျိုးရန် လျာထားမြေနေရာကိုတွေ့ရစဉ်။

အရသာထူးခြားငါးလင်ပန်း၏သဘာဝနှင့်အသုံးဝင်ပုံ

နှင်းအိ(ရာမညမြေ)

ငါးလင်ပန်း ခေါ် ငါးမြိတ်ထုံးငါးမှာ ရေချိုမြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင်၊ ဆည်တို့တွင် တွင်းအောင်းနေတတ်ပြီး လူအများကြိုက်နှစ်သက်သည့် ဟင်းလျာငါးတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ မြို့ပြစားသောက်ဆိုင်ကြီးများတွင် ဈေးကြီးပေးရသော ဟင်းလျာတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ငါးလင်ပန်းသည် တစ်ကမ္ဘာလုံးက ကြိုက်နှစ်သက်သော ငါးမျိုးစိတ် (Globally Consumed Species) ဖြစ်၍ ဈေးကွက်တွင် ဝယ်လိုအားကောင်းသော ပြည်ပပို့ကုန်တစ်မျိုးလည်းဖြစ်သည်။

ငါးလင်ပန်းကို မြန်မာနိုင်ငံတွင်သာမက အပူပိုင်းဒေသအရှေ့အာဖရိက၊ Andaman ကျွန်းဆွယ်၊ မိုဇမ်ဗစ်၊ မာလာဝီ၊ သီရိလင်္ကာ၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ မတ်ဒတ်ကတ်စကားနိုင်ငံများတွင်လည်း တွေ့ရှိရသည်။

ငါးလင်ပန်းသည် အပူပိုင်းဒေသ ရေချိုငါးမျိုးဖြစ်ပြီး ရေအနက် သုံးမီတာမှ ၁၀ မီတာအောက်ခြေကြမ်းပြင်တွင် နေထိုင်သော ငါးမျိုးဖြစ်သည်။ ရေချိုတွင်နေထိုင်ပြီး မျိုးပွားရန်၊ သားပေါက်ရန်အတွက် ရေငန်ရိရာ ပင်လယ်သမုဒ္ဒရာသို့ စုန်ဆင်းသော ငါးမျိုးဖြစ်သည်။ ငါးလင်ပန်းမျိုးစိတ်တို့သည် သက်တမ်းအားဖြင့် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ခန့်ထိ အသက်ရှင်နေထိုင်နိုင်သည်။ မြစ်ချောင်းများ၏အောက်ခြေတွင် နေထိုင်ကြသော ငါး၊ ပုစွန်၊ ကဏန်းငယ်ကလေးများကို စားသုံးလေ့ရှိကြသည်။

ငါးလင်ပန်း၏အမည်

ငါးလင်ပန်း၏ သိပ္ပံအမည်မှာ *Anguilla Bengalensis* ဖြစ်ပြီး အင်္ဂလိပ်အမည်မှာ Mottled eel၊ Longfin eel ဖြစ်သည်။ မြန်မာအခေါ်မှာ ငါးလင်ပန်းခေါ် ငါးမြိတ်ထုံးဖြစ်သည်။ ငါးလင်ပန်းသည် မျိုးရင်း *Anguillidae* မျိုးစဉ် *Actinopterygii* တွင်ပါဝင်သော ငါးမျိုးစိတ်ဖြစ်ပြီး ရေအောက်ကြမ်းပြင်တွင်နေသော ငါးမျိုးဖြစ်သည်။

ငါးလင်ပန်းဟုအမည်ရသော်လည်း ခန္ဓာကိုယ်မှာ မပိုင်၊ ဦးခေါင်းချွန်၍ ထောင်နေသောနားရွက်၊ ရှည်လျားသော ကိုယ်ခန္ဓာရှိသည်။ ငါးလင်ပန်းကို ဖမ်းမိချိန်တွင် လက်ဖြင့်တင်းကျပ်စွာ ညှစ်လိုက်ပါက ကလေးငယ်လေးငိုသံ၊ ကြောင်ပေါက်ကလေးများအော်သံကဲ့သို့ အသံမြည် သည်။

နေထိုင်ကျက်စားရာအလေ့အထ

ငါးလင်ပန်းသည် မိတ်လိုက်ဥချချိန်တွင် ရေငန်သို့ သွားရောက်လေ့ရှိပြီး ကျန်ဘဝ အစိတ်အပိုင်းများကို ရေချိုတွင်သာ ရှင်သန်သည်။ ရေချိုမြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်များ၊ ဆည်ကြီးများနှင့် ကျောက်တုံးထူထပ်သော တောင်ကျချောင်းများတွင် ကျက်စားနေထိုင်တတ်ကြသည်။

ငါးလင်ပန်းမှာ တွင်းအောင်းရသည်ကို နှစ်ခြိုက်သော ရေသတ္တဝါတစ်မျိုးလည်းဖြစ်သည်။ ပင်လယ်နှင့်နီးသည့် လယ်ကွင်းများတွင် ငါးလင်ပန်းများပေါသည်။ မိုးဦးကျ၍ လယ်ကွင်းများအတွင်း ငါးလင်ပန်းများသည် လယ်ကန်သင်းများတွင် တွင်းအောင်းနေထိုင်ကြသည်။ နွေအခါ၌ ကြွက်များဖောက်ထားသည့် တွင်းများနှင့် ကဏန်းတွင်းများထဲသို့ ဝင်နေကြသည်။ ချောင်းရိုးမြောင်းရိုးများတွင် ရှိသည့် ကလိုင်းများတွင်လည်း နေကြသည်။ သူတို့ကိုယ်တိုင် တွင်းဖောက်နိုင်ကြပါ။ တချို့မှာ လယ်ကွင်းများတွင် သားပေါက်ကြသည်။ သားပေါက်များနှင့် တစ်မိုးတွင်းလုံးအတူနေပြီး မိုးကုန်ခါနီး ပင်လယ်ထဲသို့ ပြန်ဆင်းသွားကြသည်။ အခြားသော ငါး၊ ပုစွန်များကဲ့သို့ ပင်လယ်ပြင်အနက်ကြီးအတွင်း သို့ရောက်သည်ထိ မသွားကြပေ။ ပင်လယ်စပ်များ၌

သာ တွင်းအောင်းကြတော့သည်။

ငါးလင်ပန်းသားပေါက်ခြင်း

ငါးလင်ပန်းတို့သည် မိတ်လိုက်ချိန်၊ ဥဥချိန်၊ သားပေါက်ချိန်တွင် ရေငန်ရိရာ ပင်လယ်၊ သမုဒ္ဒရာဆီသို့ သွားရောက်လေ့ရှိပြီး ကျန်ဘဝအစိတ်အပိုင်းများကို ရေချိုတွင်သာရှင်သန်သည်။ ရေငန်ဒေသတွင် သားပေါက်ပြီးသော ငါးလင်ပန်းသားလောင်းလေးများကို အပူပိုင်းဒေသ ပင်လယ်ရေခွေးစီးကြောင်းများမှတစ်ဆင့် ရေချိုရေငန်စပ်နှင့် မြစ်ချောင်းများရှိရာ ဒေသသို့ ပို့ဆောင်ပေးကြပြီး ရေချိုဒေသတွင် ဆက်လက်၍ အသက်ရှင်ကြီးထွားကြသည်။

ငါးလင်ပန်း၏အရသာ

ငါးလင်ပန်းသည် အသားနူးညံ့၍ စားသုံးရာတွင် ပို၍အရသာရှိသည်။ အနံ့နံ့နှင့် ချက်စားပါက



အလွန်စားကောင်းသည်။ အကွင်းလိုက်ကင်းစားပါက အလွန်မွှေးသည်။ ကျောရိုးမကြီးတစ်ချောင်းသာပါ၍ အရိုးနည်းသည်။ ငါးလင်ပန်းသည် အဝါနှင့် အညိုဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိသည်။ အညိုမျိုးသည် အသားမာသည်။ အဝါမျိုးလောက် စားမကောင်း၊ အဝါမျိုးကား အသားနူးညံ့သည်။ စား၍ပိုကောင်းသည်။

ဆေးဖက်ဝင်ငါးလင်ပန်း

ငါးလင်ပန်းသည် ငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်အုပ်စုမှဖြစ်ပြီး ၎င်း၏သားခြေမှာ လေဖြတ်ရောဂါများအတွက် ဆေးဖက်ဝင်သလို ၎င်း၏သွေးမှာလည်း လူသားများအတွက် အင်အားပြည့်ဖြိုးစေသည်။ ၎င်း၏ခန္ဓာကိုယ်မှထွက်သော အချွေမှာ အဆစ်အရောင်ရောဂါကုသရာတွင် အသုံးဝင်သည်။ ငါးလင်ပန်းက စားသုံးခြင်းဖြင့် သလိပ်ကိုပွားစေသည်။ ခံတွင်းပျက်ခြင်းနှင့် လည်ချောင်းနာခြင်းများအတွက် သင့်တော်သည်။

ငါးလင်ပန်း၏ အသားသည် အာဟာရဓာတ်အများအပြားပါဝင်သောကြောင့် နိုင်ငံတကာ ဈေးကွက်တွင် ဈေးကြီးသော ငါးအမျိုးအစားဖြစ်သည်။ အသားနူးညံ့၍ ချိုသောအရသာရှိသည်။ ငါးလင်ပန်းကို ဆေးဖက်ဝင် ဂျင်စင်းမြစ်ဖြင့်လည်း တွဲဖက်၍ ချက်ပြုတ်စားလေ့ရှိကြပြီး ငါးလင်ပန်း၏ ခန္ဓာကိုယ်မှထွက်သည့် အကျို၊ အချွေကို ဆန်မှုန့်သို့မဟုတ် ဂျုံမှုန့်တို့ဖြင့်ရော၍ တိုင်းရင်းဆေး အဖြစ် အသုံးပြုလျှင် အဆစ်ရောင်ရမ်းခြင်းရောဂါကို သက်သာပျောက်ကင်းစေသည်။

ငါးလင်ပန်းနှင့်ကျန်းမာရေး

ငါးလင်ပန်းသည် ကယ်လ်စီယမ်ပါဝင်မှုနည်းပြီး ပရိုတင်းပါဝင်မှုများသောကြောင့် ဦးနှောက်အတွက် အကျိုးပြုသည်။ ငါးတွင် ခန္ဓာကိုယ်အတွက် မရှိ

မဖြစ် အရေးပါသော Omega-3 ဖက်တီးအက်စစ်လည်း ပါဝင်သည်။ လေ့လာမှုများအရ Omega-3 ဖက်တီးအက်စစ်သည် နှလုံးကိုကျန်းမာစေနိုင်သလို ခန္ဓာကိုယ်ကျန်းမာရေးအတွက်လည်း အရေးပါသည်။ ငါးကိုမကြိုက်ဘူးဆိုလျှင်တောင်မှ ခန္ဓာကိုယ်ကျန်းမာစေရန်အတွက် တစ်ပတ်ကို တစ်ကြိမ် နှစ်ကြိမ်ခန့်မျှ ငါးစားပေးသင့်သည်။

ငါးလင်ပန်းကိုစားခြင်းဖြင့်အောက်ပါကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများကိုရရှိစေပါသည်။

၁။ နှလုံးရောဂါမဖြစ်အောင်ကာကွယ်ပေးခြင်း

လေ့လာမှုများအရ တစ်ပတ်ကို တစ်ကြိမ် ပုံမှန် ငါးစားသုံးသူများသည် ပုံမှန်ထက် နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းနည်းနေသည်ဟု တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ ငါးလုံးဝမစားသူများသည် ရံဖန်ရံခါ ငါးစားသူများ

ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများအနေနှင့် တစ်နေ့လျှင် Omega-3 ၃၀၀ မီလီဂရမ်ကို စားသုံးပေးမည်ဆိုလျှင် ကိုယ်ဝန်ဆောင်ကာလအတွင်း ခံစားရနိုင်သော စိတ်ကျရောဂါကို သက်သာစေနိုင်သည်ဟု ဆိုပါသည်။

၅။ နာတာရှည်ဝေဒနာများမဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးခြင်း

ငါးလင်ပန်းအပါအဝင် ငါးတော်တော်များများသည် အမျိုးအစား-၁ ဆီးချိုရောဂါကဲ့သို့ နာတာရှည်ဝေဒနာများ မဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ Omega-3 သည် ကလေးငယ်လေးများတွင်လည်း အမျိုးအစား-၁ ဆီးချိုရောဂါမဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးနိုင်သကဲ့သို့ လေးဖက်ဒါဝေဒနာနှင့်အာရုံကြောထိခိုက်ပျက်ယွင်းသောဝေဒနာများ ခံစားရနိုင်ခြေကိုလည်း လျော့ကျစေနိုင်ပါသည်။

၆။ ကလေးငယ်များတွင် ပန်းနာရင်ကျပ်မဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးခြင်း

ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါဆိုသည်မှာ နာတာရှည်လေပြန်ရောင်ရမ်းနေသော ရောဂါဖြစ်သည်။ ယခုနောက်ပိုင်း ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါခံစားရသူ အရေအတွက်မှာ တော်တော်လေးတိုးလာနေသည်။ လေ့လာမှုများအရ ငါးပုံမှန်စားသုံးပေးသော ကလေးငယ်များမှာ ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေသည် ပုံမှန်ထက် ၂၄ ရာခိုင်နှုန်း ပိုနည်းသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ ကလေးငယ်လေးများမှာ ငါးလင်ပန်းအပါအဝင် ငါးများစားလေလေ ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေနည်းလေလေဖြစ်သည်။

၇။ အမြင်အာရုံကောင်းမွန်စေခြင်း

လူကြီးများတွင်ဖြစ်တတ်သည့် မြင်လွှာအလယ်ရောင်ခြယ်ပျက်သွဉ်ခြင်းမှာ အမြင်အာရုံထိခိုက်ဆုံးရှုံးရသည့် အဓိကအကြောင်းရင်းဖြစ်သည်။ အသက်အရွယ်ရလာသည်နှင့်အမျှ အမြင်အာရုံမှာ တဖြည်းဖြည်းအားနည်းလာသည်။ ငါးလင်ပန်းတွင်ပါသော Omega-3 ဖက်တီးအက်စစ်မှာ မြင်လွှာအလယ်ရောင်ခြယ်ပျက်သွဉ်ခြင်း မဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးနိုင်ပါသည်။ ငါးလင်ပန်းအပါအဝင် ငါးများကို ပုံမှန်စားသုံးပေးမည်ဆိုလျှင် အမျိုးသမီးများတွင် အမြင်အာရုံထိခိုက်ခြင်းကို ၄၂ ရာခိုင်နှုန်းထိ ကျဆင်းစေနိုင်သကဲ့သို့ အမြင်အာရုံဆိုင်ရာ ကြွက်သားများ ထိခိုက်နိုင်ခြေကိုလည်း ၅၃ ရာခိုင်နှုန်းထိ ကျဆင်းစေနိုင်ပါသည်။ အသက်အရွယ်ကြီးသူများတွင် အမြင်အာရုံထိခိုက်ခြင်း မဖြစ်စေရန် တစ်ပတ် တစ်ကြိမ်ခန့် ငါးစားသုံးသင့်သည်။

၈။ လေဖြတ်နိုင်ခြေကို လျော့နည်းစေခြင်း

ငါးလင်ပန်းအပါအဝင် ငါးစားခြင်းသည် လေဖြတ်နိုင်ခြေကို ကျဆင်းစေပြီး ဦးနှောက်ကို ကျန်းမာစေနိုင်သည်။ ငါးတွင်ပါသော Omega-3 ဖက်တီးအက်စစ်မှာ လေဖြတ်နိုင်ခြေကို ကျဆင်းစေနိုင်ပါသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရသော် ငါးလင်ပန်းငါးသည် အရသာအားဖြင့် ထူးခြားကောင်းမွန်လှသဖြင့် လူကြိုက်များသော ဈေးကွက်ဝင်ငါးတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ငါးလင်ပန်းသည် ဆေးဖက်ဝင်ပြီး ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးလည်း များပြားလှသဖြင့် အာဟာရတန်ဖိုးမြင့် ငါးတစ်မျိုးဖြစ်ပါကြောင်း လေ့လာရေးသားလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား
- မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်း၊ အတွဲ(၅)
 - ငါးလုပ်ငန်းစာစဉ် အတွဲ(၁)၊ အမှတ်(၂)
 - Fish Base of Myanmar
 - Inland Fisheries of Myanmar

ထက် နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပိုများနေတတ်သည်ဟုလည်း သိရသည်။ ငါးလင်ပန်းအပါအဝင် ငါးများတွင်ပါသော Omega-3 ဖက်တီးအက်စစ်မှာ နှလုံးရောဂါခံစားရနိုင်ခြေကို ကျဆင်းစေသည်။

၂။ အယ်လ်ဇိုင်းမားရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို နည်းပါးစေခြင်း

တစ်ပတ်လျှင် တစ်ကြိမ်မျှ ငါးလင်ပန်းအပါအဝင် ငါးများကို စားသုံးပေးမည်ဆိုလျှင် ဦးနှောက်နှင့် မှတ်ဉာဏ်စွမ်းရည်ကို ကောင်းမွန်စေနိုင်သည်။ ငါးလင်ပန်းငါးကို ကြော်စားခြင်းထက် ဟင်းချက်စားခြင်း၊ ပေါင်းစားခြင်းသည် ကျန်းမာရေးနှင့် ပိုသင့်တော်သည်။ ငါးသည် ဦးနှောက်ဆဲလ်များကို ကျန်းမာစေနိုင်သည်။ မှတ်ဉာဏ်ကောင်းပြီး သင်ယူမှုအားကောင်းချင်သူများအတွက် ငါးသည် အသင့်တော်ဆုံးအစားအစာဖြစ်သည်။

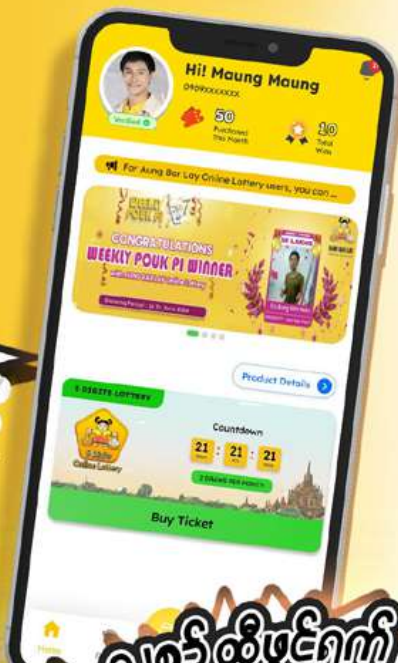
၃။ အရေပြားနှင့် ဆံသားကိုကျန်းမာစေနိုင်ခြင်း

အရေပြားနှင့် ဆံသားကျန်းမာစေရန်အတွက် ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကျန်းမာသောအဆီပြည့်ဝနေရန်လိုအပ်သည်။ ကျန်းမာသောအဆီပြည့်ဝနေမှ အသားအရေမှာ မွဲခြောက်မှု ကင်းစင်မည်ဖြစ်သည်။ ငါးလင်ပန်းတွင်ပါသော Omega-3 သည် ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သော အဆီဖြစ်ခြင်းကြောင့် စားသုံးရန် သင့်တော်ပါသည်။ ထိုမျှမက Omega-3 သည် အသားအရေကိုအားဖြည့်ပေးသလို ဆံသားကိုလည်း ကျန်းမာ သန့်စွမ်းစေပါသည်။

၄။ စိတ်ဖိစီးမှုကိုလျော့ပါးသက်သာစေခြင်း

လေ့လာမှုများအရ ငါးလင်ပန်းအပါအဝင် ငါးတော်တော်များများတွင်ပါသော Omega-3 သည် စိတ်ဖိစီးမှုကို လျော့ပါးသက်သာစေနိုင်သည်။

5 Digits အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းထိ လာတော့မည် ကံထူးရှင်ကြီးဖြစ်တော့မည်



ဆုကြီးဆုကြီး Jackpot

ထိတစ်စောင် (၁၀၀၀)ကျပ်
ထိတစ်စမ်းခွင့်
တစ်လ (၂) ကြိမ်

လစဉ်ထိစွင့်ရက်
၂ ရက် နှင့် ၁၆ ရက်

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

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

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်း ကေ ၇၅၈၃၀ ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ခင်ဦး အောက်တိုဘာ ၃၀ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်း ကေ ၇၅၈၃၀ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ နှင့် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးထားသော ပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းများကို ဩဂုတ်လမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် စိုက်ဧကအားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ပဲတီစိမ်းအထွက်နှုန်း အနေဖြင့် မိုးကြိုပဲတီစိမ်း တစ်ဧကလျှင် ၁၈ ဒဿမ ၀၄ တင်း၊ မိုးပဲတီစိမ်း တစ်ဧကလျှင် ၁၅ ဒဿမ ၇၉ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ခင်ဦးမြို့နယ်အတွင်း ပဲတီစိမ်းဧက ၇၅၈၃၀ ထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါ တယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ စိုက်ခင်းတွေကို ရိတ်သိမ်းရာ လက်ရှိမှာ ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ် ပါတယ်။ အထွက်နှုန်းလဲ ကောင်းမွန် ပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့

ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ဖို့၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်သုံးစွဲဖို့ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင်က ပြောပြသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးကြိုပဲတီစိမ်း ၁၅၅၅၃ ဧက၊ မိုးပဲတီစိမ်း ၆၀၂၇၇ ဧက စုစုပေါင်း ဧက ၇၅၈၃၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေး အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ် ဘုရားကုန်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

ဟင်္သာတ အောက်တိုဘာ ၃၀ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတခရိုင် ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP)ရန်ပုံငွေဖြင့် စစ်ကုန်း ဘုရားကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာအုပ်စု ဘုရားကုန်းကျေးရွာ ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းထဲသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဟင်္သာတခရိုင် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မော်သန်း၊ ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဆွေဆွေဝင်းနှင့် မြို့နယ် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ များက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဩဂုတ်၂၃ရက်က စတင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၃ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက် ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မော်သန်းက

လုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်စံချိန် စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီး အောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေး မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဘုရားကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ တွင်းလမ်း အရှည် ပေ ၆၅၀၊ အကျယ် ၁၀ ပေ၊ အမြင့် ခြောက် ဆောင်ရွက်နေမှုကို အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းထဲသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဟင်္သာတခရိုင် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မော်သန်း၊ ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဆွေဆွေဝင်းနှင့် မြို့နယ် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ များက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဩဂုတ်၂၃ရက်က စတင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၃ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက် ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မော်သန်းက

(၂၀၆) ဇင်မာ



FDA အမှတ်-2212 PCE 0013
DENTIST RECOMMENDED

ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

DENTOMEK

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့်
ခွေးများကို ပြုစုပေးစောင့်ပေးပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း- ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၈၀၅၅၀၆၉
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၀
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

ကုန်ဆုံးသွားသော စွမ်းအားများ

DAGON Malta Fresh

နဲ့ ဖြည့်စွမ်းထား . . .

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း- ၀၀ ၃၆၀၀၈၄၁၊ ၀၀ ၆၅၀၀၇၇၊ ၀၀ ၆၅၂၀၆၉
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၀
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇



ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မိုးမောက်မြို့နယ်၊ မိုးခတ်ကျေးရွာနေ ဦးမောင်ကျွန်း (ဘ) ဦးငင်းဖ (၁/မနမ(နိုင်)၀၀၄၅၇၇)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (M-911858) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ၀၉-၄၄၀၄၂၀၁၄၉

ဖခင်အမည်မှန်
 ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ အထက-မြို့မကျောင်းမှ Grade-12 တန်းတွင် ပညာသင်ကြားနေသော မခိုင်ရွှေစင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးတင်ထွန်း ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးတင်ထွန်း(၉/ကဆန(နိုင်)၁၀၄၃၅၈)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ယင်းမာပင်မြို့နယ်နေ မမာမာဆွေ (ဘ) ဦးသိန်းမောင်(၅/ယမပ(နိုင်)၀၅၈၄၈၅)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MC-487987) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ၀၉-၇၈၇၀၂၀၅၀၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ယင်းမာပင်မြို့နယ်နေ မောင်သိန်းထိုက် (ဘ)ဦးကျော်ဝင်း (၅/ယမပ(နိုင်)၀၄၃၃၁၁) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MD-423129)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ၀၉-၉၅၄၈၄၆၃၉၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ချောက်မြို့နယ်နေ မဖြမ်းသူစာ (ဘ) ဦးမောင်သန်း (၈/မနမ(နိုင်)၂၀၅၂၂၅)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MC-137524) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ၀၉-၇၈၅၅၆၀၈၂

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရန် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းသည် ခုခံအားစနစ်ကို ကျွမ်းကျင်စေသဖြင့် COVID-19 ရောဂါကို အထူးတကွ ကူးစက်စေနိုင်သောကြောင့် ရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။



NO SMOKING!

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရန် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာမက်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝဓာတ်တိုးဆန်းကျင့်ပစ္စည်းက အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေသည်။



အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိ နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ လိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းများသို့ Short Code နံပါတ် "1111" အသုံးပြု၍ SMS မှတစ်ဆင့် မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme-PFP) ကိုအသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ ခဲ့ရသည့်အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် SMS ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သောမေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော် တင်ပြအပ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

“အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးဖို့ “ 1111 ” ကိုဖြေကြားဖို့”



“ဝန်ဆောင်မှုများကောင်းစေရေး “ 1111 ” ကိုဖြေကြားပေး”

- ❖ စာကြည့်တိုက်ဆိုသည်မှာ ပညာဖြန့်ဝေပေးရာ ဌာနကြီးတစ်ခုဖြစ်...
- ❖ စာဖတ်စေရန်နှင့် စာဖတ်အားများ တက်လာ စေရန် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်...
- ❖ တစ်ဦးချင်းအသိပညာများ ကြွယ်ဝစေရန် အတွက် စာဖတ်ရန်လို...
- ❖ ဖတ်ရှုသည့်စာကို ဖတ်ရုံသာမဟုတ်ဘဲ မှတ်သား ထားရှိရန်လည်းလို...
- ❖ စာဖတ်ခြင်းဖြင့် အသိပညာပဟုသုတများတိုးပွား လာမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အလှူငွေနှင့် စာအုပ်စာစောင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြော ကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘော တူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ် ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေး ထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံ ရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး နှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင် ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မထွိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမရှိသည့် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မား တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်း လက်လှမ်းမီသည့်ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ် များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ လာအိုနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးကို လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃၀

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် တာဝန်ပြီးဆုံး၍ ပြန်လည်ထွက်ခွာ မည့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ လာအိုနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H. E. Mr. Heuang-seng KHAMDALAVONG ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံ တော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး သံတမန်ဆောင်ရွက်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် နှစ်နိုင်ငံအကြား ခိုင်မာသော မိတ်ဆွေနိုင်ငံ များအဖြစ် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးတက်ကောင်း မွန်လျက်ရှိမှုအခြေအနေများ၊ အိမ်နီးချင်းကောင်း၊ မိတ်ဆွေကောင်း၊ မိတ်ဆွေဟောင်းနိုင်ငံများဖြစ်သည်နှင့်အညီ သမိုင်းတစ်လျှောက် နှစ်နိုင်ငံအကြား အပြန်အလှန်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးမှုအခြေအနေများ၊ ချစ်ကြည်ရေးခရီးများ စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ☆

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ လာအိုနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H. E. Mr. Heuang-seng KHAMDALAVONG ကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

OKKAN SUGAR MILL

ဥက္ကဋ္ဌ သကြားစက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

FDA ထောက်ခံချက်အမှတ်-၈၅/၂၁၃၄၆/ထလ
FDA Approved No. Sa 5/21346/Hta la

Phone; 09973037364(Office), 09971922346(Mill)

မြန်မာပြည်တွင်ထုတ်လုပ်သည်

သကြားဖြူ White Sugar