

ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၇ ခုနှစ် ၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း (၁၃)ရက် ၊ စနေနေ့ ၊ (4-10-2025) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၁၅၇)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် စက်မှုဇုန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဗဟိုကော်မတီ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား



နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် စက်မှုဇုန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဗဟိုကော်မတီအစည်းအဝေး(၁/၂၀၂၅)တွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃ ကျင်းပရာ စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် စက်မှုဇုန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဗဟိုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ အဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။ စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁၂

ကျင်းပရာ စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် စက်မှုဇုန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဗဟိုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော တက် ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။ အစည်းအဝေးသို့ စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့်

ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီဈေးနှုန်းဆက်လက်ကျဆင်းလျက်ရှိပြီး သီတင်းကျွတ်ပွဲတော် ခရီးသွားရာသီနှင့် လာမည့်ပွင့်လင်းရာသီကာလအတွင်း လုံလောက်စွာ သုံးစွဲရေး ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃ မြန်မာ့ကျပ်ငွေပိုမိုခိုင်မာလာပြီး ပြည်တွင်းနိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်းနှုန်း ဆက်တိုက် ကျဆင်းနေမှုကြောင့် ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီဈေးနှုန်းသည်လည်း ကျဆင်းလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ပြည်ပမှစက်သုံးဆီများ ကြိုတင်စီမံတင်သွင်းထားမှုကြောင့် သီတင်းကျွတ် ပွဲတော် ခရီးသွားရာသီအတွင်း အဓိကလမ်းမကြီးများနှင့် အဓိကမြို့ကြီးများရှိ အရောင်း ဆိုင်များတွင် ကြိုတင်ဖြည့်တင်းခြင်းများစီမံဆောင်ရွက်ထားရှိပြီးဖြစ်သည့်အပြင် လာမည့် ပွင့်လင်းရာသီကာလအတွင်း ပွဲတော်ကာလများနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ စက်မှုဇုန်နှင့်ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအတွက် လုံလောက်စွာသုံးစွဲရေးစီမံဆောင်ရွက်ထား ပြီးဖြစ်ကြောင်း စက်သုံးဆီလုပ်ငန်းရှင်အသိုင်းအဝိုင်းထံမှ သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

အားကောင်းသော အပူပိုင်းမုန်တိုင်း “မတ်မီ” တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းအဖြစ် ပိုမိုအားကောင်းလာနိုင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃ ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်းဒေသ များကို ဖြတ်ကျော်ခဲ့သော အားကောင်းသည့် အပူပိုင်းမုန်တိုင်း “မတ်မီ” (MATMO) သည် အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားခဲ့ပြီး ဖိလစ်ပိုင်ပင်လယ်ပြင် အနောက်ပိုင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁၀

ဆေးတက္ကသိုလ်အသီးသီးမှ ဆေးပညာဘာသာရပ်ကို ထူးချွန်စွာဂုဏ်ထူးဖြင့် အောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို မြန်မာနိုင်ငံ ဆေးပညာရှင် အသင်းက ဂုဏ်ပြုဆုများ ချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ စာမျက်နှာ - ၃

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကာလ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကြီးကြပ်မှုဗဟို ကော်မတီအစည်းအဝေးကျင်းပ စာမျက်နှာ - ၁၆

ထူးခြားထင်ရှား ရွှေမန်းသား မန်းတက္ကသိုလ်ကျောင်းထွက်များ ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ - ၁၀

သာကဝေစာပေ သရုပ်ဆွဲ ပြုစုကြည့်နား ...

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၂၀၂၅ - ၀၉ ၂၀၂၅

STARMART nine mile Showroom - (၉) မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၂၀၂၅

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၂၀၂၅

STARMART MANDALAY Wholesale - နေပြည်တော်၊ ပုသိမ်လမ်း၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၂၀၂၅

STARMART Nay Pyi Taw - မန္တလေးလမ်း၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ယုန်းတန်း၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၂၀၂၅

Tea Mix **Lemon Tea** **Black Tea**

SHWE PHE O O Lemon Tea

ASEAN-OSHNET AWARD BEST Practices Award

ရေနှင့် BLACK TEA (ရေနှင့်အတူ) မှ Export Quality အဆင့်မြင့် ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ရတနာပုံ

၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်
အယ်ဒီတာ့အာဘော်

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများ၏ ကျောက်မဲမြို့သိမ်းအောင်ပွဲ

တပ်မတော်အနေဖြင့် TNLA အဖွဲ့နှင့် DPLA၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ခေတ္တစိုးမိုးထားသည့်မြို့ရွာများကို ပြန်လည်သိမ်းပိုက်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းမှုစစ်ဆင်ရေး (Counter - Terrorism Operation) များကို ယခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၉ ရက်မှစ၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အောက်တိုဘာ ၁ ရက်ညနေ ၄ နာရီတွင် ကျောက်မဲမြို့ကို အောင်မြင်စွာပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည်။

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများသည် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ခရိုင်မြို့တော်ကြီးတစ်ခုဖြစ်သည့် ကျောက်မဲမြို့ကို အမြန်ဆုံးသိမ်းပိုက်နိုင်ရေးနှင့် နောင်ချို-ကျောက်မဲလမ်းပိုင်း အမြန်ဆုံးဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး၊ TNLA နှင့် DPLA၊ PDF အမည်ခံပူးပေါင်းအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများကို တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းနိုင်ရေး အတွက် လိုအပ်သည့်ပြင်ဆင်စုဖွဲ့ကာ ၂၀၂၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၉ ရက်မှစ၍ အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းမှုစစ်ဆင်ရေးဖြင့် မြေပြင်ဝေဟင်ပေါင်းစပ်ကာ တပ်မတော်သားများသည် ရွပ်ရွပ်ချွံချွံအဆင့်ဆင့်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။ ထိုသို့အဆင့်ဆင့်ပြန်လည်တိုက်ခိုက်ထိန်းချုပ်ခဲ့ရာ စစ်ဆင်ရေးကာလ ၂၁ ရက်တာကာလအတွင်း အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများနှင့်တိုက်ပွဲကြီး ၃၆ ကြိမ်၊ ထိတွေ့မှုပေါင်း ၇၆ ကြိမ်၊ စုစုပေါင်း ၁၁၂ ကြိမ်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ရန်သူ၏ အလောင်း၊ လက်နက်၊ ခဲယမ်းများစွာ သိမ်းပိုက်နိုင်ခဲ့သည်။

အကြမ်းဖက်လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းသူများသည် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၌ တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများ၏ အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းရေးတိုက်စစ်ဒဏ်ကို မခံနိုင်တော့သည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အထင်ကရအမှတ်အသားနှင့် ကမ္ဘာကျော်ရှေးဟောင်းမီးရထားလမ်းတံတားတစ်စင်းဖြစ်သည့် ဂုတ်ထိပ်တံတားကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း၊ ကျောက်မဲမြို့မှ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးစဉ် အစိုးရအဆောက်အအုံများကို ယုတ်မာရိုင်းစိုင်းစွာမီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း စသည့်လုပ်ရပ်များကို ပြုလုပ်ခဲ့သောကြောင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်းစုံတို့သာမက နိုင်ငံချစ်စိတ်ရှိသူတိုင်းက အဆိုပါအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအပေါ် လွန်စွာစက်ဆုပ်ရွံရှာမုန်းတီးခဲ့ကြသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ဒေသခံပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ လှုပ်ရှားမှုနှင့် တည်နေရာများကို နောင်ချိုမြို့သိမ်းပိုက်ပြီးနောက်ပိုင်းမှစ၍ တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများအပေါ် အားကိုးကြီးစွာဖြင့် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီသတင်းပေးပို့မှုအပေါ် တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများကလည်း ပြည်သူ့အာမိ၊ ပြည်သူ့အာမိ အပူချက်အတိုင်း ဒေသခံပြည်သူများအပေါ် မိမိတို့၏ အမိအပစ္စေမျိုးများကဲ့သို့ တစ်သားတည်းထင်ဟပ်လျက် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ ဒုက္ခဘေးအန္တရာယ်မှ အမြန်ဆုံး လွတ်မြောက်စေရေးအတွက် လေ့ခွက်ချည်းကျန်အလံမလှဲသည့်စိတ်ဓာတ်၊ တိုက်လိုခိုက်လိုစိတ်ဓာတ်တို့ ပြင်းပြစွာဖြင့် တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့၍ ကျောက်မဲမြို့ကို ပြန်လည်သိမ်းပိုက်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုကဲ့သို့ ကျောက်မဲမြို့ကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် တပ်မတော်က ပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများက တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများကို အောင်သပြေများ၊ ပန်းကုံးများဖြင့် ဝမ်းသာအားရသောင်းသောင်းဖြူကြိုဆိုခဲ့ကြသည့် မြင်ကွင်းကလည်း ကြည်နူးဖွယ်ကောင်းလှသည်။

သို့ဖြစ်ရာ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ ဘေးအန္တရာယ်မှ အမြန်ဆုံးလွတ်မြောက်စေရေး မိမိအသက်ကို ပဓာနမထားဘဲ ရဲဝံ့စွန့်စားစွာတိုက်ခိုက်ချေမှုန်းနိုင်သော မျိုးချစ်ဇာနည်တပ်မတော်သားတို့၏ အနီးစပ်ဆုံးအောင်ပွဲဖြစ်သည့် ကျောက်မဲမြို့သိမ်းအောင်ပွဲမှစ၍ အောင်ပွဲအလီလီ ဆတိုးပွားများ အောင်မြင်ကြပါစေကြောင်း ဆန္ဒပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငရုတ်သီးစိမ်း ပိဿာချိန် ၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကျောင်းကုန်း အောက်တိုဘာ ၃ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ အသွေးကောင်းပါတယ်။ ငရုတ်ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ဒေသမှ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် သီးစိမ်းက အရည်အသွေးကောင်းကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ငရုတ်သီးစိမ်း ၁၀ ပိဿာလျှင် တော့ မှာယူတဲ့ကုန်ကလဲ များလာဖွေကျပ် ၈၅၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိ ပါတယ်"ဟု ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်အတွင်း ငရုတ်သီးစိမ်းပိဿာချိန် ကြောင်း သိရသည်။ လယ်ယာထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးသူက ပြောပြသည်။

ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ထွက်ရှိတဲ့ လယ်ယာထွက်ကုန် ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှထွက် ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း တွေကို ဒေသဈေးကွက်အပြင် ရှိသည့် ငရုတ်သီးစိမ်းများအရောင်း လုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ် အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း ရရှိလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ဒေသက ထွက်ရှိတဲ့ လယ်ယာထွက်ကုန် ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်ကနေ တွေကို ဒေသဈေးကွက်အပြင် ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုလဲ အဓိက တင်ပို့ ရောင်းချနေပါတယ်။ ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်က ထွက်တဲ့ ငရုတ်သီးစိမ်းတွေက အရည်

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊
ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ
အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ

ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်
၈၅ ရက်
သာ လိုတော့သည်။

လွှတ်တော်အသီးသီးအတွက် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည်

မဲစာရင်းတွင်အမည်ပါရှိရေး ဆောင်ရွက်ရန်အချက်များ

- ❖ မဲဆန္ဒရှင်တစ်ဦးသည် မိမိ၏အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း၊ ပုံစံ (၆၆/၆) ရှိသည့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ အုပ်စုမဲစာရင်းတွင်သာ မိမိ၏အမည်ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။
- ❖ မဲစာရင်းများကပ်ထားကြေညာသည့်အခါ သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး မဲစာရင်း၌ မိမိအမည်ပါဝင်ခြင်းမရှိလျှင် ထည့်သွင်းပေးရန် တောင်းဆိုလျှာ ပုံစံ(၃)ဖြင့်လည်းကောင်း၊ မဲစာရင်းပါအမည်နှင့် အခြားအချက်အလက်များအား ကန့်ကွက်ရန်ရှိပါက ကန့်ကွက်လွှာပုံစံ(၄)ဖြင့်လည်းကောင်း၊ မဲစာရင်းပါအချက်အလက် တစ်ခုခုကို ပြင်ဆင်ရန်ရှိပါက ပြင်ဆင်လွှာ ပုံစံ (၄-ဂ) ဖြင့်လည်းကောင်း၊ မဲစာရင်းထုတ်ပြန်ကြေညာ သည့်နေ့မှစ၍ ၁၄ ရက်အတွင်း သက်ဆိုင်ရာ ရပ်/ကျေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှတစ်ဆင့် မြို့နယ်ကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲသို့ တင်ပြဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်ထက်ပိုသော မဲဆန္ဒနယ်များ၏ မဲစာရင်းတွင် မိမိ၏အမည်ပါရှိနေပါက လက်ရှိ နေထိုင်ရာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းပုံစံ (၆၆/၆) ရှိသည့် မဲဆန္ဒနယ်တွင်သာမဲပေးရမည်။ အခြား မဲဆန္ဒနယ်၏ မဲစာရင်းမှ မိမိအမည်ကိုပယ်ဖျက်ပေးရန် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်/ကျေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ တစ်ဆင့် မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသို့ တင်ပြဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ မဲဆန္ဒနယ်တစ်ခုအတွင်းတွင်ရှိသော ရပ်/ကျေးတစ်ခုထက်ပိုသည့် မဲစာရင်းများတွင် မိမိ၏အမည်ပါရှိ နေပါက လက်ရှိနေထိုင်ရာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းပုံစံ (၆၆/၆) ရှိသည့် ရပ်/ကျေးတွင်သာ မဲပေး ရမည်။ အခြားရပ်/ကျေးမဲစာရင်းမှ မိမိအမည်ကိုပယ်ဖျက်ပေးရန် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်/ကျေးကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲမှတစ်ဆင့် မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသို့ တင်ပြဆောင်ရွက်ရန်။

မန္တလေးလျှင်ကြောင့်ပျက်စီးခဲ့သည့် မန္တလေးတောင်တော် ဆုတောင်းပြည့်မြတ်စွာဘုရား၌ ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၃ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် နေမှုများ၊ ဘုရားဖူးများ ပုံမှန် မန္တလေးလျှင်ကြောင့်ထိခိုက် ပျက်စီးခဲ့သည့် အောင်မြေသာစံ မြို့နယ်ရှိ မန္တလေးတောင်တော် ဆုတောင်းပြည့် မြတ်စွာဘုရား၌ ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို အောက် တိုဘာ ၂ ရက် ညနေပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။ ထိုသို့ လိုက်လံကြည့်ရှုရာတွင် မန္တလေးတောင်တော်ဂေါပက ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး မန္တလေးတောင်တော်ဂေါပက သာသနာ့ဦးစီးဌာနမှ ဦးကျော်စွာနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ထိုသို့ လိုက်လံကြည့်ရှုရာတွင် ရှိ ခဲ့များကို ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံ ရရှိသည်။ မျိုးကျော်

ပန်းသီးစားသုံးခြင်းဖြင့် ရရှိနိုင်သော ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများ

ပန်းသီးပင်သည် Genus Malus မျိုးစိတ်ဖြစ်ပြီး ပန်းသီး၏မျိုးရင်းမှာ Rosaceae နှင့် ရုက္ခဗေဒအမည်မှာ Malus Pumila ဖြစ်သည်။ ပန်းသီးပင်များ၏ မူလပေါက်ရောက်ရာဒေသသည် အာရှတိုက်အလယ်ပိုင်းဖြစ်ပြီး ယနေ့ထိ ပန်းသီးပင်များ၏ မျိုးဆက်အရင်းပင် Malus Sieversii များကိုတွေ့နိုင်သည်။ ပန်းသီးပင်များကို အာရှတိုက်နှင့် ဥရောပတိုက်တွင် လွန်ခဲ့သော ထောင်စုနှစ်များက စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ဥရောပကိုလိုနီခေတ်တွင် မြောက်အမေရိကတိုက်သို့ သယ်ဆောင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည်။ ပန်းသီးသည် ယုံကြည်မှု၊ ဒဏ္ဍာရီစသည်တို့နှင့် ပတ်သက်ဆက်သွယ်မှုရှိသည်ကို ခရစ်ယာန်၊ ဂရိနှင့် စကင်ဒီနေဗီးယားဘာသာစကား (Norse) စသည်တို့တွင်တွေ့နိုင်သည်။ ပန်းသီးအမျိုးအစား ပေါင်း ၇၀၀ ကျော်ရှိပြီး အကြမ်းအားဖြင့် အနီရောင်၊ အစိမ်းရောင်နှင့် အဝါရောင်ပန်းသီးတို့ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ တောင်ပေါ်ဒေသများတွင် Topical Beauty, Winter Banana, Red Delicious ပန်းသီးပင်အမျိုးအစားများ စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းသည်။

ပန်းသီးကို အခွံခွာဘဲစားခြင်းဖြင့် ကျန်းမာရေးကောင်းကျိုးများရရှိစေသည်။ သို့ရာတွင် ယခုအခါ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပိုးသတ်ဆေးများကို အသုံးများလာသောကြောင့် ပန်းသီးအခွံများတွင် ပိုးသတ်ဆေးဓာတ်ကြွင်းများ ရှိနေနိုင်သည့်အတွက် ရေဖြင့်ပြောင်းစင်အောင် အကြိမ်ကြိမ်ဆေးသင့်ပြီး ရေမဆေးဘဲလုံးဝမစားသင့်ပေ။ တချို့က ပန်းသီးကို ဟင်းချက်စားလေ့ရှိသော်လည်း မီးနှင့်အကြာကြီးထိတွေ့ပါက ပန်းသီးတွင်ပါဝင်သော အာဟာရတန်ဖိုးများဆုံးရှုံးနိုင်သောကြောင့် ပန်းသီးကို အချိန်ကြာမြင့်စွာ ချက်ပြုတ်ခြင်းမပြုရပေ။

ပန်းသီးတွင်ပါဝင်သော အာဟာရဓာတ်များနှင့် ကာကွယ်နိုင်မှုများ

ပုံမှန်ပန်းသီးတစ်လုံးသည် ၂၄၂ ဂရမ် လေးပြီး စွမ်းအင် ၁၂၆ ကယ်လိုရီပါဝင်သည်။ ပန်းသီးတွင် အရွယ်တင်နုပျိုစေပြီး ကင်ဆာရောဂါတချို့၊ နှလုံး၊ သွေးတိုးနှင့်ဆီးချိုကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သော ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်အာနိသင်များ (Antioxidant)၊ လူ့ခန္ဓာကိုယ်မှ နေ့စဉ်လိုအပ်သည့် ဗီတာမင် (Vitamin) နှင့် သတ္တုဓာတ် (Metal) များ အများအပြားပါဝင်သည်။ ကိုယ်ခံအားကို ကောင်းမွန်စေပြီး ရောဂါများကို ကာကွယ်တားဆီးပေးနိုင်သည့် ဗီတာမင် C ကဲ့သို့ သဘာဝ Antioxidant များ အများအပြားပါဝင်သောကြောင့် ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောကို ကျန်းမာစေပြီး သွေးနီဥများကောင်းစွာ လည်ပတ်နိုင်အောင် ထိန်းပေးနိုင်သည့် ဗီတာမင် B အုပ်စု၊ သွေးတွင်းကိုလက်စထရောများကို မြင့်တက်မလာအောင် တားဆီးပေးနိုင်ပြီး အစာကြေစေသည့် အမျှင်ဓာတ်များ (Fiber) ပါဝင်သည်။ အခြားသောသတ္တုဓာတ်များ ဖြစ်သည့် ကယ်လ်စီယမ်ဓာတ် (Ca)၊ ပိုတက်စီယမ်ဓာတ် (K) များအပြင် အသားဓာတ် (Protein)၊ သံဓာတ် (Fe)၊ မဂ္ဂနီစီယမ်ဓာတ် (Mg)၊ ဗီတာမင် A၊ ဗီတာမင် K တို့လည်း ပါဝင်သဖြင့် လူတိုင်းမဖြစ်မနေ နေ့စဉ်ပန်းသီးတစ်လုံး စားသုံးပေးသင့်သည်။

ပန်းသီး ၁၀၀ ဂရမ် (၃.၅ အောင်စ) တွင် ပါဝင်သော အာဟာရနှင့်သတ္တုဓာတ်တန်ဖိုးများ

ပန်းသီး ၁၀၀ ဂရမ် (၃.၅ အောင်စ) တွင် စွမ်းအင် ၅၂ ကီလိုကယ်လိုရီ (52 kcal)၊ ကာဘိုဟိုက်ဒရိတ် ၁၃.၁ ဂရမ်၊ သကြား (Sugar) ၁၀.၃၉ ဂရမ်၊ အမျှင်ဓာတ် (Dietary Fiber) ၂.၄ ဂရမ်၊ အဆီဓာတ် (Fat) ၀.၁၇ ဂရမ်၊ ပရိုတင်း(Protein) ၀.၂၆ ဂရမ်တို့ ပါဝင်သည်။

ထို့ပြင် ဗီတာမင် A ၀ ရာခိုင်နှုန်း (Beta-carotene 3 µg) Lutein Zeaxanthin 27 µg-29 µg Thiamine (B1) 0.017 mg Riboflavin (B2) 0.026

mg Niacin (B3) 0.091 mg Pantothenic acid (B5) 0.061 mg) တို့လည်းကောင်း၊ ဗီတာမင် B6 ၃ ရာခိုင်နှုန်း (0.041 mg) Folate (B9) 3 µg) တို့လည်းကောင်း၊ ဗီတာမင် C ၆ ရာခိုင်နှုန်း (4.6 mg) တို့လည်းကောင်း၊ ဗီတာမင် E ၁ ရာခိုင်နှုန်း (0.18 mg) တို့လည်းကောင်း၊ ဗီတာမင် K ၂ ရာခိုင်နှုန်း (2.2 µg) တို့လည်းကောင်း ပါဝင်သည်။

သတ္တုဓာတ်များအနေဖြင့် ကယ်လ်စီယမ် ၁ ရာခိုင်နှုန်း (6 mg)၊ သံဓာတ် ၁ ရာခိုင်နှုန်း (0.12 mg)၊



မဂ္ဂနီစီယမ် ၁ ရာခိုင်နှုန်း (5 mg)၊ မဂ္ဂနီစီ ၂ ရာခိုင်နှုန်း (0.035 mg)၊ ဖော့စဖရတ် ၂ ရာခိုင်နှုန်း (11 mg)၊ ပိုတက်စီယမ် ၂ ရာခိုင်နှုန်း (107 mg)၊ ဆိုဒီယမ် ၀ ရာခိုင်နှုန်း (1 mg)၊ သွပ် ၀ ရာခိုင်နှုန်း (0.04 mg) များနှင့် အခြားပါဝင်ပစ္စည်းများအနေဖြင့် ရေ (85.56 g) နှင့် Fluoride (3.3µg) ပါဝင်သည်။

ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောကို ကျန်းမာစေခြင်း

ပန်းသီးတွင်ပါဝင်သည့် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်အာနိသင်များ (Antioxidants) သည် ဦးနှောက်ကို ကြံ့ခိုင်ကျန်းမာစေပြီး အာရုံကြောများကို လန်းဆန်းတက်ကြွစေသည်။ ပန်းသီးသည် အသက်ကြီးလာသည့်အချိန်တွင်ဖြစ်တတ်သည့် အယ်လ်ဇိုင်းမားရောဂါများကို ကာကွယ်ပေးပြီး မှတ်ဉာဏ်ကို ကောင်းစေသည်။ စိတ်ဖိစီးမှုများ၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ရောဂါဝေဒနာများကို သက်သာစေသည်။ ဦးနှောက်သွေးကြောပြတ်ခြင်း၊ ရုတ်တရက်သတိလစ်ခြင်း ဖြစ်စဉ်များကိုလည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။

အူမကြီးကင်ဆာဖြစ်ပွားမှုကို လျော့ကျစေခြင်း

ပန်းသီးတွင်ပါဝင်သော ဆယ်လူးလို့စ်(Cellulose) သည် အူလမ်းကြောင်းကို လှုံ့ဆော်ပြီး အူနံရံလှိုင်းထုလှုပ်ရှားခြင်း (Peristalsis) ဖြစ်စေသည့်အတွက် ဝမ်းချုပ်ခြင်းမှကင်းဝေးစေပြီး အူမကြီး ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်မှုကို လျော့ကျစေသည်။ ထို့ပြင် ပန်းသီးရှိ Pectin အမျှင်ဒြပ်ပေါင်းသည် အစာမကြေဖြစ်ခြင်းကို အစာခြေစနစ်ကို အထောက်အကူပြုရုံမက အူမကြီးကင်ဆာဖြစ်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်ပေးသည်။

အစာမကြေသည့်ပြဿနာများကို ကူညီကာကွယ်ပေးခြင်း

ပန်းသီးအခွံတွင်ပါဝင်သည့် ပက်တင်ဟုခေါ်သည့် အမျှင်ဓာတ်သည် အစာမကြေဖြစ်ခြင်းကို ကူညီပေးနိုင်သည့်အပြင် ပုံမှန်စားပေးမည်ဆိုပါက အစာခြေလမ်းကြောင်းအတွက် ကောင်းသည့် ဗက်တီးရီးယားများကို အားဖြစ်စေနိုင်သည့်အတွက် ဝမ်းပျက်ဝမ်း

လျော့နှင့်အခြားအစာခြေလမ်းကြောင်းတွင် ဖြစ်တတ်သော ရောဂါများကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။

အိပ်ပျော်စေပြီး စိတ်ကျရောဂါဖြစ်ပွားမှုမှကာကွယ်ပေးခြင်း

ညဘက်အိပ်မပျော်တတ်သူများ ပန်းသီးကို အနားတွင် ထား၍အိပ်ခြင်းဖြင့် ပန်းသီး၏အနံ့ကြောင့် အိပ်ပျော်စေနိုင်ပြီး သွေးတွင်းအဆီဓာတ်ကိုလည်း ကျစေသည်။ စိုးရိမ်ပူပန်မှုလျော့နည်းစေပြီး စိတ်ကျရောဂါဖြစ်ခြင်းမှလည်း ကာကွယ်ပေးသည်။



သွေးတိုးကျစေခြင်း

ပန်းသီးတွင်ပါဝင်သော ဓာတ်တစ်မျိုးသည် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းရှိ ဆိုဒီယမ်ဓာတ်ကို ဖယ်ရှားပေးနိုင်သောကြောင့် သွေးဖိအားကို ကျဆင်းစေသည်။ သွေးလေကိုညီညွတ်စေပြီး နှလုံးသွေးကြောရောဂါများကိုလည်း ကာကွယ်ပေးသည်။

ကိုလက်စထရောများကို လျော့ကျစေခြင်း

ပန်းသီးကို နေ့စဉ်ပုံမှန်စားပေးခြင်းဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်အတွက် ဆိုးကျိုးဖြစ်စေသည့် ကိုလက်စထရောများကို သိသာစွာလျော့ချပေးနိုင်ပြီး တစ်ရက်လျှင် ပန်းသီးနှစ်လုံးစားသုံးပါက သွေးတွင်းအဆီဓာတ်ကို ၁၆ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့နည်းစေနိုင်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ပန်းသီးကို အမြဲပုံမှန်စားသုံးပေးခြင်းဖြင့် အရေပြားကိုချောမွေ့စေပြီး အသားအရေစိုပြည်၍ ပန်းနုရောင်သန်းကာ အရွယ်တင်နုပျိုစေနိုင်သည်။

ရင်သားကင်ဆာကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်း

ပန်းသီးတစ်နေ့တစ်လုံး ပုံမှန်စားပေးခြင်းဖြင့် အမျိုးသမီးထုကို နှစ်စဉ်ခြိမ်းခြောက်နေသည့် ရောဂါများတွင် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သော ရင်သားကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ အလွန်လျော့နည်းစေသည်။ ပန်းသီးတွင် အမျိုးသမီးများ နေ့စဉ်လိုအပ်သည့် ဗီတာမင်နှင့် သတ္တုဓာတ်များအပြင် ခန္ဓာကိုယ်ကို ကျန်းမာစေသောကြောင့် ပုံမှန်စားပေးသင့်သည်။

အဝလွန်ခြင်းကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ပြီး ကိုယ်အလေးချိန်ကျစေခြင်း

ပန်းသီးတွင် အာဟာရဓာတ်ပေါကြွယ်ဝသောကြောင့် ငယ်ရွယ်စဉ်ကလေးဘဝမှ အရွယ်ရောက်သည့်အချိန်ထိ ပန်းသီးစားသုံးခြင်းအပါအဝင် မှန်ကန်သည့် နေထိုင်စားသောက်မှုပုံစံရှိရန် အလွန်အရေးကြီးသည်။ ပန်းသီးသည် အဝလွန်ခြင်းကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သည့်အပြင် နောက်ဆက်တွဲ ကျန်းမာရေးအန္တရာယ်များဖြစ်သည့် နှလုံးရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ ကင်ဆာရောဂါများကိုပါ မဖြစ်ပွား

စေရန်တားဆီးပေးနိုင်သည်။ ကိုယ်အလေးချိန်လျော့နေစဉ်အချိန်အတွင်း ပန်းသီးသို့မဟုတ်သစ်တော်သီးသုံးလုံးစားသော အမျိုးသမီးများသည် မစားသော အမျိုးသမီးများထက် ကိုယ်အလေးချိန်ကျနှုန်းပို၍ မြန်ဆန်ကြောင်းကို ဘရာဇီးသုတေသီများက လေ့လာဖော်ပြထားသည်။

နှလုံးကျန်းမာစေခြင်း

ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်စွမ်းအင်များရှိသည့် ပိုလီဖီနောဟုခေါ်သည့်ပစ္စည်းများသည် ပန်းသီးအခွံတွင် ပိုပြီးများသောကြောင့် ပန်းသီးစားသည့်အခါတွင် အခွံပါစားပေးမည်ဆိုပါက ပိုလီဖီနောတစ်မျိုး၏ သွေးပေါင်ချိန်ကိုချပေးနိုင်သည့် အစွမ်းကိုပါရနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ လေဖြတ်ခြင်းဖြစ်နိုင်ခြေကိုလည်း ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်လျော့ချနိုင်သည့်အပြင် သွေးကြောမျှင်ကလေးများကိုကာကွယ်နိုင်ခြင်း၊ ကိုလက်စထရောဟုခေါ်သည့်အဆီဓာတ်ကို လျော့ချပေးနိုင်ခြင်း စသည့် အစွမ်းထက်စွာရှိသည့်အတွက် နှလုံးကျန်းမာရေးကိုလည်း အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်သည်။

အရိုးကိုကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်း

ပန်းသီး၌သာပါရှိသည့် ဖလော့ဘိုနိုက် ခြပ်ပေါင်းသည် သွေးဆုံးပြီးအမျိုးသမီးများ၏ အရိုးသိပ်သည်းဆကို မြင့်မားစေသည်ဟု ပြင်သစ်သုတေသီများကဆိုသည်။ ထို့ပြင် ပန်းသီးတွင်ပါဝင်သည့် Boron ခြပ်ပေါင်းသည်လည်း အရိုးများကို ခိုင်မာစေပါသည်။

ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်း

ပန်းသီးဖျော်ရည်ကို နေ့စဉ်သောက်သုံးသော ကလေးများသည် တစ်လတစ်ကြိမ်သာ သောက်သောကလေးများထက် ပန်းနာဝေဒနာခံစားရမှုမှ လျော့နည်းစေသည်ဟု သိရသည်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်လောင်းများ၌ ပန်းသီးများစားသုံးသူများနှင့် ပန်းသီးမစားသောသူများကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက မွေးဖွားလာသောကလေးများတွင် ပန်းသီးစားသုံးမှုများသော မိခင်၏ကလေး၌ ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနည်းပါးကြောင်းတွေ့ရသည်ဟု လေ့လာမှုများတွင် ဖော်ပြကြသည်။

အယ်လ်ဇိုင်းမားရောဂါမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်း

အမေရိကန်နိုင်ငံ Cornell တက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ ကြွက်များနှင့်စမ်းသပ်ချက်အရ ပန်းသီးတွင်ပါဝင်သော ကွာစီတင် (Quercetin) ခြပ်ပေါင်းသည် ဦးနှောက်ဆဲလ်များကို Free radical များဖျက်ဆီးခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးပြီး အယ်လ်ဇိုင်းမားရောဂါဖြစ်ပွားမှုလျော့ကျစေနိုင်သည်ဟုဆိုသည်။

ဆီးချိုသွေးချိုကို ထိန်းညှိပေးနိုင်ခြင်း

ပန်းသီးစားခြင်းသည် သွေးတွင်းအချိုဓာတ်ကို ထိန်းညှိပေးနိုင်သည့် Insulin ဟော်မုန်းထုတ်ပေးသည့် Pancreas Gland လေးများကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သောကြောင့်လည်း ပန်းသီးကို တစ်နေ့တစ်လုံးပုံမှန်စားပေးသူများတွင် ဆီးချိုရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေပိုနည်းမှုကိုလည်း တွေ့ရသည်။ လူ့ခန္ဓာကိုယ်ရှိ ဂလာကျူရီးနစ်အက်စစ်ကို ပန်းသီးတွင်ပါဝင်သည့် ပက်တင် ခြပ်ပေါင်းက ပုံပိုပေးခြင်းဖြင့် ဆီးချိုသွေးချိုကို ထိန်းညှိပေးနိုင်သည်။ တစ်ပတ်လျှင် ပန်းသီးအနည်းဆုံး သုံးလုံးစားပေးသည့်သူများနှင့် ပန်းသီးလုံးဝမစားသောသူများ နှိုင်းယှဉ်ရာတွင် အမျိုးအစား(၂) ဆီးချိုဖြစ်နိုင်ခြေကို သိသာစွာကျဆင်းစေနိုင်သည်ကို သုတေသီများမှ လေ့လာစမ်းသပ်တွေ့ရှိခဲ့ရသောကြောင့် ကလေးများတွင် အဝလွန်ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါမဖြစ်စေရန် ပန်းသီးနေ့စဉ်ပုံမှန်ကျွေးသင့်သည်။

အသည်းကင်ဆာဖြစ်ပွားမှု လျော့နည်းစေခြင်း

ပန်းသီးအသားနှင့်အခွံကို ရောကြိတ်ထားသည့် စာမျက်နှာ ၅ သို့ ၉

၂၀၂၅ ခုနှစ် ၂၆ ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု

အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- ၁။ မြန်မာတို့၏ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်နှင့် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုလက္ခဏာများကို ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်း မြှင့်တင်နိုင်ရေး၊
- ၂။ ပြည်ထောင်စုသွေးချင်းများ၏ သွေးစည်းညီညွတ်သည့်စိတ်ဓာတ်နှင့် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု စိတ်ဓာတ်တို့ကို မြန်မာ့အနုပညာဖြင့် ဖော်ထုတ်ပြသနိုင်ရေး၊
- ၃။ မြန်မာ့ရိုးရာအနုပညာရပ်များကို မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များသို့ လက်ဆင့်ကမ်းအမွေပေးအပ်နိုင်ရေး၊
- ၄။ နိုင်ငံတော်၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာ၏ အခန်းကဏ္ဍမှ တစ်တပ်တစ်အားပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲကေ ၅၉၀၀ စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က မြေပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ချောင်းဦး အောက်တိုဘာ ၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ မြေပဲကေ ၅၉၀၀ စိုက်ပျိုး မည်ဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲကေ ၅၉၀၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တို

ဘာလ တတိယပတ်မှစတင် စိုက်ပျိုးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် လာမဲ့ ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ ချောင်းဦးမြို့နယ် မှာ မြေပဲကေ ၅၉၀၀ စိုက်ပျိုးဖို့ အတွက် လျာထားပါတယ်။

လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက် ပျိုးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးသွား မယ်။ ဆီထွက်သီးနှံ မြေပဲစိုက်ပျိုး မှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ်

တိုးတက်လာပြီး အောင်မြင်တဲ့ အနေအထားမှာရှိပါတယ်" ဟု ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင့်ဆွေ က ပြောပြသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်၌ မြေပဲ စိုက်ပျိုးရာတွင် တစ်ဧကကို မျိုးတစ်တင်းခွဲ စိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့် မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများ အပါအဝင် ကုန်ကျစရိတ်နှစ်သိန်း

ကျော်ရှိပြီး တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက တင်း ၅၀ ကျော်ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ် ထွန်းနိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေရေးပေါင်းမြက် ကင်းစင်စေရေးတို့အတွက် စိုက် ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက်မှတ် တမ်းများရယူခြင်းတို့ကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း များက ကွင်းဆင်း၍ ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆီထွက်သီးနှံ မြေပဲကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စား သုံးမှု ဖူလုံနိုင်မည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်လာနိုင်မည်ဖြစ်ရာ ဆီထွက် သီးနှံမြေပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင့်ဆွေ က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

၃ စာမျက်နှာ ၄ မှ အဆက်

ဖျော်ရည်သောက်သုံးပါက အသည်းကင်ဆာဖြစ်ပွားမှုကို ၅၇ ရာခိုင်နှုန်း ထိ ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။

သတိထားစားသုံးသင့်သော ပန်းသီး

ပန်းသီးတွင် သကြားဓာတ်ပါဝင်မှုကြောင့် ဆီးချိုရောဂါရှိသူများ အနေဖြင့် ချင့်ချိန်စားသုံးသင့်ပြီး ပန်းသီးစားပြီးပါက ပန်းသီးအကြွင်း အကျန်များက သွားကိုအက်စစ်ပေါက်ကာ ထိခိုက်စေနိုင်သောကြောင့် သွားနှင့်ခံတွင်းသန့်ရှင်းစေရန် ပလတ်ကျင်းခြင်းနှင့် သွားတိုက်ခြင်းများ ပြုလုပ်သင့်သည်။

ပန်းသီးအနှစ်ချုပ်

အချုပ်အားဖြင့် ပန်းသီးသည် အာဟာရဓာတ်ကြွယ်ဝစွာပါဝင်မှု ကြောင့် အခြားသစ်သီးများထက်ပို၍ သွေးဖိအားနှင့်စိတ်ဖိအားတို့ကို လည်း လျော့ကျစေနိုင်သောကြောင့် နေ့စဉ်ပုံမှန်စားသုံးပေးသင့်သည်။ ကိုယ်ခံအားကိုကောင်းမွန်စေပြီး ရောဂါများကို ကာကွယ်တားဆီးပေး နိုင်သည့် ဗီတာမင် C ကဲ့သို့ သဘာဝဓာတ်တိုးဆန်ကျင် အာနိသင် များပြားစွာ ပါဝင်သောကြောင့် ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောကို ကျန်းမာ စေပြီး သွေးနီဥများ ကောင်းမွန်စွာ လည်ပတ်နိုင်စေရန်ထိန်းပေးနိုင် သည့်ဗီတာမင် B အုပ်စုပါဝင်သောကြောင့် သွေးတွင်းကိုလက်စထရောများ

မြင့်တက်မလာရန် တားဆီးပေးနိုင်ပြီး အစာကြေစေသည့် အမျှင်ဓာတ် များလည်းပါဝင်သည်။ ပန်းသီးသည် အဝလွန်ခြင်းကို ကာကွယ်ပေး နိုင်သည့်အပြင် နောက်ဆက်တွဲ ကျန်းမာရေးအန္တရာယ်များသည့် နှလုံးရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ ကင်ဆာရောဂါများ မဖြစ်ပွားစေရန် တားဆီးပေးနိုင်သည်။

ပန်းသီးပုံမှန်စားပေးခြင်းဖြင့် ဆံပင်၊ သွားနှင့်သွားဖုံးတို့ကို သန့်စွမ်း စေပြီး ရေငတ်ပြေစေနိုင်သည်။ အပူကိုဖယ်ရှားပြီး စိတ်ကိုငြိမ်းအေး စေသည်။ အစာအိမ်ကို ကျန်းမာစေပြီး အရက်မူးပြေစေနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ပန်းသီးကိုအခွံမခွာဘဲ ပုံမှန်စားသုံးပေးမည်ဆိုပါက ကိုယ်ခံအားစနစ်ကို ကောင်းမွန်စေခြင်း၊ ပန်းနာရင်ကြပ်ရောဂါကို ကူညီတိုက်ထုတ်ပေးနိုင်ခြင်း၊ အရိုး၊ အဆစ်များသန့်မာအောင် ကူညီပေးနိုင်ခြင်း အစရှိသည့်ကောင်းကျိုးများစွာ ရရှိစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ပန်းသီးကို အသက်ကြီးငယ်မရွေး စားသုံးသင့်ပြီး အထူး သဖြင့် အသက်ကြီးသူများ၊ ကလေးများနှင့် နာမကျန်းသောလူနာများ ပို၍စားသုံးသင့်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

မြင့်တက်မလာရန် တားဆီးပေးနိုင်ပြီး အစာကြေစေသည့် အမျှင်ဓာတ် များလည်းပါဝင်သည်။ ပန်းသီးသည် အဝလွန်ခြင်းကို ကာကွယ်ပေး နိုင်သည့်အပြင် နောက်ဆက်တွဲ ကျန်းမာရေးအန္တရာယ်များသည့် နှလုံးရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ ကင်ဆာရောဂါများ မဖြစ်ပွားစေရန် တားဆီးပေးနိုင်သည်။

ပန်းသီးပုံမှန်စားပေးခြင်းဖြင့် ဆံပင်၊ သွားနှင့်သွားဖုံးတို့ကို သန့်စွမ်း စေပြီး ရေငတ်ပြေစေနိုင်သည်။ အပူကိုဖယ်ရှားပြီး စိတ်ကိုငြိမ်းအေး စေသည်။ အစာအိမ်ကို ကျန်းမာစေပြီး အရက်မူးပြေစေနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ပန်းသီးကိုအခွံမခွာဘဲ ပုံမှန်စားသုံးပေးမည်ဆိုပါက ကိုယ်ခံအားစနစ်ကို ကောင်းမွန်စေခြင်း၊ ပန်းနာရင်ကြပ်ရောဂါကို ကူညီတိုက်ထုတ်ပေးနိုင်ခြင်း၊ အရိုး၊ အဆစ်များသန့်မာအောင် ကူညီပေးနိုင်ခြင်း အစရှိသည့်ကောင်းကျိုးများစွာ ရရှိစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ပန်းသီးကို အသက်ကြီးငယ်မရွေး စားသုံးသင့်ပြီး အထူး သဖြင့် အသက်ကြီးသူများ၊ ကလေးများနှင့် နာမကျန်းသောလူနာများ ပို၍စားသုံးသင့်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ဒေါက်တာလပြည့်ခင်

လမြတ်သီတင်းကျွတ်

- တူရသီ သီတင်းကျွတ် ဝါလကင်းလွတ် အချိန်ခါ၊ အသဝနီ နက္ခတ်လင်းလက်လို့ ဝင်းလျက်ထိန်ဖြာ၊ ရာသီရပ်က ချိန်ခွင်ပုံပါ အာကာပြင်မှာ တိမ်တွေပျိုး၊ တိုင်းရှစ်ခွင် မိုးလေအေးလို့ (ရွာသွန်းကာ...) ပလ္လင်ဆေးမိုး။
 - ရာသီချိန် ပန်းမျိုးစုံပွင့်လို့ ထူးတင့်စွ မွှေးထုံကာ၊ ကန်ရေပြင် ရွှေကြာပန်းတို့ လန်းဆန်းဝေဆာ၊ ငှက်မျိုးစုံတို့ တေးသီကာ အေးကြည်စွာ သီကျူးကြ၊ စပါးပင်တွေ လေယူတိမ်းလို့ ယိမ်းနွဲ့ လို့က။
 - ဆီမီးရောင်စုံ ထွန်းညှိကြလို့ မြတ်ဗုဒ္ဓ မီးပူဇော်၊ ဝါကျွတ်ချိန် အလေးမြတ်ထား ထင်ရှားသည့်ပွဲတော်၊ ဘိုးဘွားမိဘ ရှိခိုးကော်ရော် ဗုဒ္ဓဂုဏ်တော် ပူဇော်ကြ၊ ရောင်စုံဖြာ ဆီမီးတွေက ထိန်ညှိဝင်းပ။
- လပြည့်ချိန် အခါသမယ မြတ်ဗုဒ္ဓ ဒေသနာ၊ အဘိဓမ္မာ မြတ်တရား ဟောကြားချိန်ခါ၊ ဗြဟ္မာလူနတ် သတ္တဝါ ကျွတ်တမ်းဝင်ကာ ရက်မြတ်အထွတ်၊ မိဘဆရာ ကျေးဇူးဆပ်သည့် (မြန်မာတို့ရဲ့...) လမြတ်သီတင်းကျွတ်။ ။ ရွှေတိုး(ထုံးဘို)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- ၁ Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- ၂ မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။

SCIENCE AND TECHNOLOGY

စပေအိတ်ကုမ္ပဏီက Starship ခုံးပျံကို လာမည့်သီတင်းနှစ်ပတ်အတွင်း စမ်းသပ်လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထား



ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၃ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် စပေအိတ်ကုမ္ပဏီသည် Starship အာကာသခုံးပျံကို လာမည့် သီတင်းပတ် နှစ်ပတ်အတွင်း အာကာသခုံးပျံ စမ်းသပ်မှုကို အောက်တိုဘာ ၂ ရက် တွင် အာကာသခုံးပျံ ၁၀ ကြိမ်မြောက် Starship အာကာသခုံးပျံ စမ်းသပ်မှုကို ပြုလုပ်ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း စပေအိတ်ကုမ္ပဏီ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

သည် စပေအိတ်ကုမ္ပဏီသည် ၁၀ ကြိမ်မြောက် Starship ခုံးပျံ စမ်းသပ်မှုကို ပြုလုပ်ခဲ့ရာ အပြည့်အဝ အောင်မြင်မှုရှိခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဖြစ်ခဲ့သည်။ အထက်ပါမစ်ရှင်တွင် Starship ၏ စပေအိတ်ကုမ္ပဏီသည် စီစဉ်ထားသည့်အတိုင်း မကြာခင်ပင် လေ့ကျင့်မှု ပြန်လည်ဆင်းသက်ခဲ့ပြီး Starship ခုံးပျံသည် သယ်ဆောင်ထားသည့် ပုံတူ ပြုလုပ်မှုစမ်းသပ်မှုကို ကမ္ဘာပတ်လမ်းပေါ် ပို့ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

HEALTH

ညဆိုင်း အလုပ်သမားများ၌ ကျောက်ကပ်ကျောက်တည်နိုင်ခြေ မြင့်မား

ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၃ ညဆိုင်းအလုပ်သမားများ၌ ကျောက်ကပ်ကျောက်တည်နိုင်ခြေ ပိုမိုနိမ့်ကျနိုင်ခြေ တက်လာနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ကျောက်ကပ်ကျောက်တည်နိုင်ခြေကို တားဆီးရေးအတွက် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော ဘဝနေထိုင်မှုပုံစံများကို ကျင့်သုံးရန် သုတေသနပညာရှင်များက တိုက်တွန်းထားသည်။

ညဆိုင်း အလုပ်သမားများအကြား ကျောက်ကပ်ကျောက်တည်နိုင်ခြေ မြင့်မားလာမှုသည် အိပ်ချိန်နှင့်နိုးချိန်သဘာဝစနစ် ပြောင်းလဲမှုနှင့် ဆက်စပ်နေနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ယူဆထားသည်။

တရုတ်သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ညဆိုင်းအလုပ်သမားများ အထူးသဖြင့် အသက် ၄၀ သို့မဟုတ် စားပွဲထိုင်အလုပ်မျိုးလုပ်သူများတွင် ကျောက်ကပ်ကျောက်တည်နိုင်ခြေ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းထိ ပိုမြင့်မားကြောင်း သိရသည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ညဆိုင်းအလုပ်သမားများအကြား ကျောက်ကပ်ကျောက်တည်နိုင်ခြေ အမြင့်ဆုံးအဆင့် ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းထိရှိကြောင်း တရုတ်သုတေသနပညာရှင်များက

ပြောကြားသည်။ ညဆိုင်းဆင်း အလုပ်သမားများအနေဖြင့် ကျောက်ကပ်ကျောက်တည်နိုင်ခြေကို တားဆီးရေးအတွက် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော ဘဝနေထိုင်မှုပုံစံများကို ကျင့်သုံးရန် သုတေသနပညာရှင်များက တိုက်တွန်းထားသည်။

ညဆိုင်း အလုပ်သမားများအကြား ကျောက်ကပ်ကျောက်တည်နိုင်ခြေ မြင့်မားလာမှုသည် အိပ်ချိန်နှင့်နိုးချိန်သဘာဝစနစ် ပြောင်းလဲမှုနှင့် ဆက်စပ်နေနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ယူဆထားသည်။

တရုတ်သုတေသနပညာရှင်များသည် လူပေါင်း ၂၂၀၀၀ ကျော်တို့၏ ကျန်းမာရေးအချက်အလက်များကို လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

တီယန်ဝန်-၂ အာကာသယာဉ်က ကမ္ဘာ့ဂြိုဟ်ကို နောက်ခံထား၍ ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခဲ့

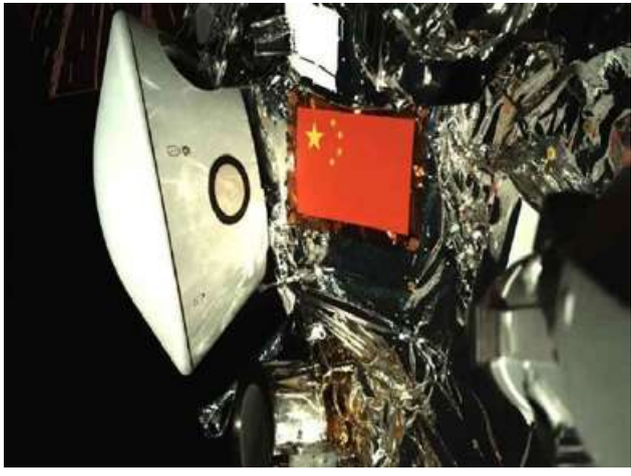
ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၃ တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီ၏ တီယန်ဝန်-၂ အာကာသယာဉ်သည် ကမ္ဘာ့ဂြိုဟ်ကို နောက်ခံထား၍ ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခဲ့ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

တီယန်ဝန်-၂ အာကာသယာဉ်သည် အဆိုပါဓာတ်ပုံကို စက်ရုပ်ကင်မရာစနစ်ဖြင့် ရိုက်ကူးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက အောက်တိုဘာ ၃ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

တီယန်ဝန်-၂ အာကာသယာဉ်သည် ၂၀၁၆ H03 အမည်ရှိ ဂြိုဟ်သိမ်းခံယာဉ်ကို နောက်ခံထား၍ ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် တီယန်ဝန်-၂ အာကာသယာဉ်သည် ကမ္ဘာမြေနှင့် ကီလိုမီတာ ၄၃၀ သန်းအကွာတွင် ရောက်ရှိနေကြောင်း ၂၀၁၆ H03 ဂြိုဟ်သိမ်းခံယာဉ်က ဂြိုဟ်သိမ်းခံမှု ကီလိုမီတာ ၄၅၀ သန်းအကွာတွင် ရောက်ရှိနေကြောင်း တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက အဆိုအရ သိရသည်။

တီယန်ဝန်-၂ အာကာသယာဉ်သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပထမဆုံး ဂြိုဟ်သိမ်းခံယာဉ် ဖြစ်ပြီး ရယူရေး



အာကာသယာဉ်ဖြစ်ပြီး ယခုနှစ် မေ ၂၉ ရက်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၁၆ H03 ဂြိုဟ်သိမ်းခံယာဉ်က ဂြိုဟ်သိမ်းခံမှု ကီလိုမီတာ ၄၅၀ သန်းအကွာတွင် ရောက်ရှိနေကြောင်း တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက အဆိုအရ သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

အလွန်အကျွံပြုပြင်ထားသည့် အစားအစာများကြောင့် ရက်ပိုင်းအတွင်း ဦးနှောက်အပေါ်ဆိုးကျိုးရှိနိုင်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၃ ပိုင်းအတွင်းမှာပင် မှတ်ဉာဏ်စွမ်းရည်ထိခိုက်နိုင်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ပြုပြင်စီရင်ထားသည့် အစားအစာများစားသုံးမှုကြောင့် ရက်ပိုင်းအတွင်း ဦးနှောက်အပေါ် ဆိုးကျိုးများ၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုကို သက်ရောက်မှုရှိနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုကို ကိုးကား၍ အောက်တိုဘာ ၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ဘီစကမ်၊ အာလူးကြော်နှင့် အသင့်စား အစားအစာများကို အလွန်အကျွံပြုပြင်စီရင်ထားသည့် အစားအသောက်များ UPFs သည် လူတို့၏နေ့စဉ်အစားအစာများ၌ ပါဝင်မှုမြင့်မားလာသည့် အစားအစာများဖြစ်ကြသည်။

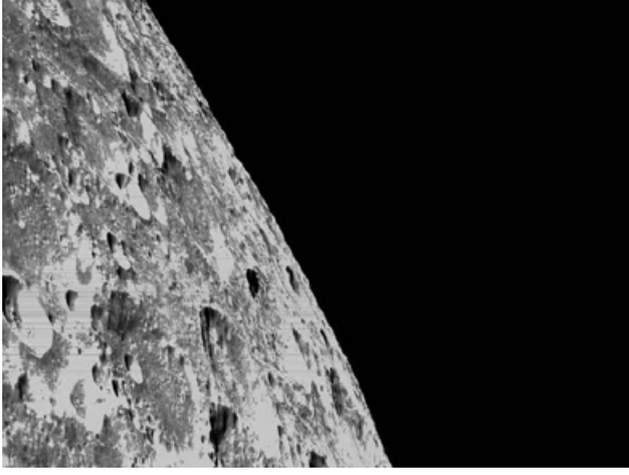
သို့ရာတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ မြောက်ကာရိုလိုင်းနားတက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ UPFs အစားအစာများ ပုံမှန်စားသုံးပါက ရက်ပိုင်းအတွင်းမှာပင် မှတ်ဉာဏ်စွမ်းရည်ထိခိုက်နိုင်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် UPFs အစားအစာများသည် ဦးနှောက်တွင်းရှိ အဓိကဆဲလ်များ၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုကို ဟန့်တားနေသဖြင့် ယှက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်သုတေသနပညာရှင်များသည် ပြည့်ဝဆီပါဝင်မှုမြင့်မားသည့် ဓာတ်စာများအား ကြွက်များကို ကျွေးမွေးစောင့်ကြည့်ခဲ့ရာ လေးရက်မျှအကြာတွင် ကြွက်များ၏ ဦးနှောက်အတွင်းရှိ CCK Interneurons ခေါ် ဆဲလ်များလှုပ်ရှားတုံ့ပြန်မှု လွန်ကဲလာတတ်ပြီး သကြားဓာတ်ကို ချေဖျက်နိုင်စွမ်းလည်း ထိခိုက်ပျက်စီးသွားတတ်ကြောင်း ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



လကမ္ဘာအခြားဘက်ခြမ်းအတွင်းပိုင်းက ကမ္ဘာမြေဘက် အမြဲတမ်းမျက်နှာမူနေသည့်ဘက်ခြမ်း၏အတွင်းပိုင်းထက် ပို၍အေးမြနေနိုင်



ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၃ လကမ္ဘာ အခြားဘက်ခြမ်းအတွင်းပိုင်းသည် ကမ္ဘာမြေဘက်အမြဲတမ်း မျက်နှာမူနေသည့် အောက်တိုဘာ ၂ ရက် သတင်းများ

အရ သိရသည်။ အထက်ပါအပူချိန်သည် ကမ္ဘာမြေဘက်မျက်နှာမူနေသော လသို့ပုံပညာရှင်များသည် တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီ၏ ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ်က ရယူပေးထားသည့် လကမ္ဘာအခြားဘက်ခြမ်းကျောက်သားနမူနာများကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။

လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ လကမ္ဘာအခြားဘက်ခြမ်း ကျောက်သားနမူနာများကိုဖွဲ့စည်းထားသော တွင်းထွက်ဓာတ်များသည် ၁၁၀၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီယပ်အောက်၌ ပေါ်ထွက်လာသည့် တွင်းထွက်ပစ္စည်းများဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



ဂျာမန်ဘောလုံးလောကတွင် ဆုဖလားအများဆုံး ကစားသမားအဖြစ် သောမတ်မူလာ စံချိန်သစ်တင်

ဘာလင် အောက်တိုဘာ ၃ အများဆုံး ကစားသမားအဖြစ် သောမတ်မူလာသည် ဗန်ကူလာ သောမတ်မူလာသည် ဘိုင်ယန် အသင်းနှင့်အတူ ကနေဒီယန် မြူးနစ်အသင်းနှင့် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် ချန်ပီယံရှစ်ဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ အသင်း ကစားသမားဟောင်း တိုနီ ပြီးနောက် ဂျာမန်ဘောလုံးလောက ခရူးစ်နှင့်အတူ ဆုဖလား ၃၄ လုံး တွင် ဆုဖလားအများဆုံးဆွတ်ခူး ဖြင့် ထိပ်ဆုံးတွင် ပူးတွဲရပ်တည် နိုင်ခဲ့သည့် ကစားသမားအဖြစ် နေသော်လည်း ယခုအခါဗန်ကူလာ စံချိန်သစ် တင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း အသင်းနှင့်အတူ ဆုဖလားတစ်လုံး သိရသည်။ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် မှတ်တမ်း ကောင်းတစ်ရပ် ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

သောမတ်မူလာသည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ကစားသမားဘဝ တစ်လျှောက် ဘိုင်ယန်မြူးနစ် သောမတ်မူလာသည် ပြီးခဲ့သည့် အသင်းတွင် နှစ်ပေါင်းကာလရှည် ဘောလုံးရာသီကုန်က ဘိုင်ယန် ကစားခဲ့ပြီး ဂျာမန်ဘွန်ဒက်လီဂါ မြူးနစ်အသင်းနှင့် စာချုပ် ဆုဖလားအပါအဝင် ဆုဖလား သက်တမ်းကုန်ဆုံးကာ လမ်းခွဲ အများအပြားကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီး ခွဲပြီးနောက် ဗန်ကူလာအသင်းသို့ နောက် စံချိန်မှတ်တမ်းကောင်း ပြောင်းရွှေ့ ကစားခဲ့ခြင်းဖြစ် တစ်ရပ်ကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကြောင်း သိရသည်။

အစောပိုင်းက ဂျာမန်ဘောလုံး သမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် ဆုဖလား

Ref : Fotmob
Trs : STA



အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ❑ အယ်ချီအသင်းသို့ အငှားစာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့သွားသည့် ဂိုးသမားပီနာက ဘာစီလိုနာအသင်းအနေဖြင့် ၎င်း၏ အပြောင်းအရွှေ့ကို ကြန့်ကြာအောင် ဖိအားပေးခဲ့ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
 - ❑ မန်ယူအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့် အပြောင်းအရွှေ့ကာလက အနံ့ဝပ်အသင်းမှ ဂိုးသမားလမ်မန်းကို ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့တွင် အေဗီလာအသင်း ဂိုးသမား မာတီနက်စ်ကို ထပ်မံခေါ်ယူရန် ဆုံးဖြတ်ထားသည်။
 - ❑ နည်းပြဂလက်စ်နာ တာဝန်ယူနေသည့် ပဲလွေစ်အသင်းသည် ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ခိုင်နမ့်ကိစ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီးနောက် ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၉ပွဲဆက်ရှုံးပွဲမရှိသည့် မှတ်တမ်း ကောင်းကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ML

မန်ယူအသင်းနှင့် အယ်နာဆာအသင်းတို့ ရာသီဝက် ခြေစမ်းပွဲစဉ်ကစားရန် ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်



မန်ချက်စတာ အောက်တိုဘာ ၃ ပြိုင်ပွဲ မကစားရသည့် အတွက် မကစားခဲ့ရသောကြောင့် ဆုံးရှုံး မန်ယူအသင်းနှင့်အယ်နာဆာ အသင်းဝင်ငွေ လျော့နည်းခဲ့ရပြီး အသင်းဝင်ငွေရရှိရန် အရှေ့အလယ် ခွဲရသည့် အသင်းဝင်ငွေကို ဖြည့်တင်းရန်အတွက် ခြေစမ်း ပိုင်းဒေသသို့ သွားရောက်ကာ ပွဲစဉ်များကစားပြီး ဖြည့်တင်းရန် အယ်နာဆာအသင်းနှင့် ခြေစမ်းပွဲ ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိ အယ်နာဆာအသင်း တွင် မန်ယူအသင်း ကစားသမား ဘောလုံးရာသီတွင် ချန်ပီယံလိဂ် ကာလတွင် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဟောင်း စီရော်နယ်ဒိုကစားနေ

သောကြောင့် အယ်နာဆာအသင်း နှင့်ကစားပြီး အသင်းဝင်ငွေ စတာ လင်ပေါင် သန်း ၁၀၀ ကျော်ရရှိရန် အတွက် ပြင်ဆင်နေခြင်းဖြစ်ကာ သဘောတူညီမှု ရရှိမည်ဆိုပါက စီရော်နယ်ဒိုအနေဖြင့် အသင်း ဟောင်း မန်ယူအသင်းကို ပြိုင်ဘက် အဖြစ် ပြန်လည်ရင်ဆိုင်ရမည် ဖြစ်သည်။

မန်ယူအသင်းက ရာသီဝက် ကာလအနားရရှိချိန်တွင် အရှေ့ အလယ်ပိုင်းသို့ သွားရောက်ကာ အယ်နာဆာအသင်းအပြင် အေစီ မီလန်၊ လိုက်ပီဇစ်၊ လာဇီယိုနှင့် ဆီဗီလာ အသင်းတို့နှင့်လည်း ခြေစမ်းပွဲစဉ်များကစားရန်အတွက် စီစဉ်နေပြီး အယ်နာဆာအသင်းနှင့် ကစားမည့် ရက်အချိန်ကို နှစ်သင်း တာဝန်ရှိသူများကြား ညှိနှိုင်းမှုများ လုပ်ဆောင်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fabrizio Romano
Trs : STA

ချန်ပီယံလိဂ်နှစ်ပွဲကစားအပြီး အုပ်စုတက်ရောက်မည့် အသင်းရှစ်သင်းကို စူပါကွန်ပျူတာခန့်မှန်း ထုတ်ပြန်

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၃ ပေးဇယား အဆင့် (၁) နေရာကို ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘောလုံးရာသီ ဦးဆောင်နေကာ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲအုပ်စုနှစ်ပွဲကစား အပြီးတွင် ကလပ်အသင်း ခြောက် သင်းသာ နိုင်ပွဲဆက်ခဲ့ပြီး ကျန် အသင်းများမှာ ရလဒ်ကောင်းရန် ရုန်းကန်နေရသော်လည်း စူပါ ကွန်ပျူတာကအုပ်စုအဆင့်မှ တိုက် ရိုက်တက်ရောက်နိုင်မည့် အသင်း ရှစ်သင်းကို ခန့်မှန်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

လက်ရှိနှစ်ပွဲကစားအပြီးတွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက အမှတ်

ပေးဇယား အဆင့် (၁) နေရာကို ဦးဆောင်နေကာ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းက ဒုတိယနေရာမှ ဖိအား ပေးနေသော်လည်း ပရီးမီးယား လိဂ်ကလပ် ခြောက်သင်းစလုံးမှာ တစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲရှုံးရလဒ်ထွက်ပေါ် လျက်ရှိသည်။

ချန်ပီယံလိဂ် အုပ်စုပွဲစဉ်များ သည် ပုံမှန်အားဖြင့် ခြောက်ပွဲ ကစားပြီးချိန်မှသာ နောက်တစ် ဆင့်တက်ရောက်နိုင်မည့် အသင်း များထွက်ပေါ်လေ့ရှိပြီး Opta ၏

စူပါကွန်ပျူတာက နှစ်ပွဲကစားပြီး ချိန်တွင် ကလပ်အသင်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ပေါ် မူတည်၍ နောက်တစ်ဆင့် တက်ရောက် နိုင်မည့် အသင်းများကို ခန့်မှန်း တွက်ချက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စူပါကွန်ပျူတာ ထုတ်ပြန် ခဲ့သည့် ကလပ်အသင်းရှစ်သင်း စာရင်းတွင် လက်ရှိအမှတ်ပေး ဇယားအဆင့် (၅) တွင် ရပ်တည် နေသည့် အာဆင်နယ်အသင်းက အဆင့်(၁)၊ အဆင့်(၂) တွင်ရပ်တည်

နေသည့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက အဆင့် (၂)၊ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း က အဆင့် (၃)၊ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းက အဆင့် (၄)၊ မန်စီးစီး အသင်းက အဆင့် (၅)၊ ဘာစီလိုနာ အသင်းက အဆင့် (၆)၊ လီဗာပူး အသင်းက အဆင့် (၇) နှင့် အင်တာ မီလန်အသင်းတို့က အဆင့်(၈) တွင် ရပ်တည်နေပြီး နောက်တစ်ဆင့်သို့ တိုက်ရိုက် တန်းတက်ခွင့်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : SI
Trs : ML

အီတလီဂန္ထဝင်ကစားသမား ကန်နာဗားရီးကို ဥဘောက်ကစွတန်အသင်း နည်းပြသစ်ခန့်အပ်

တက်ရှီကန် အောက်တိုဘာ ၃ ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလား ဝင်ခွင့်ရရှိ ထားသည့် အာရှကလပ် ဥဘောက် ကစွတန်အသင်းက အီတလီ အသင်း ကစားသမားဟောင်း ကန်နာဗားရီးကို နည်းပြသစ် အဖြစ်ခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အသက် ၅၂ နှစ်ရှိ နည်းပြ ကန်နာဗားရီးသည် ပြီးခဲ့သည့် ခုနှစ်နှစ်ကတည်းက အာရှကလပ် အသင်းများတွင် နည်းပြအဖြစ် ကျင်လည်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး နည်းပြ ဘဝကို တရုတ်စူပါလိဂ်ကလပ် ဂန်ဇူအသင်းနှင့် စတင်ကာ ဘောလုံးရာသီဦးရာသီ တာဝန်ယူ ပြီးနောက် ဆော်ဒီပရိုလိဂ်ကလပ် အယ်နာဆာအသင်း၊ တရုတ်



၁၄ ပွဲကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီး ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရသည်။

ဥဘောက်ကစွတန် အသင်း သည် ကမ္ဘာ့ဖလားသမိုင်း တစ်လျှောက်တွင် ယခုတစ်ကြိမ် မှသာ ပထမဆုံးကမ္ဘာ့ဖလား ယှဉ်ပြိုင်ကစားခွင့် ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲများတွင် ကစား သမားဘဝက အောင်မြင်မှုများ ရရှိခဲ့သည့် ကန်နာဗားရီး၏ အတွေ့အကြုံများဖြင့် ကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲ၌ အောင်မြင်မှုရယူနိုင်ရန် မျှော်လင့်ထားကာ လာမည့် ၂၄ နာရီအတွင်း အပြီးသတ် လက်မှတ်ရေးထိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com
Trs : ML

လက်ရွေးစင်အသင်းတို့ကို တာဝန် အသင်းဖြစ်သည့် ဘီနီဗန်တို ယူခဲ့သည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ခရိုအေး ဂျားကလပ် ခိုင်နမ့်ဇာဂရက်အသင်း ကို တာဝန်ယူခဲ့ရာတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ

ကမ္ဘာ့ဖလားကျင်းပမည့်မြို့များကို အမေရိကန်သမ္မတက သတ်မှတ်ခွင့်မရှိဟု ဖိစာထုတ်ပြန်



ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၃ ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ) က အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရမ်အနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ကျင်းပမည့်မြို့ကို သတ်မှတ်ခွင့် မရှိဟု ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လာမည့် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလား ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ် အမေရိကန်၊ ကနေဒါနှင့် မက္ကဆီကို ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းက အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ပွဲစဉ်အများစု အပါအဝင် ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တို့ကို မြို့များမှ လုံခြုံရေးနှင့်ပတ်သက် အမေရိကန်နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် ပြီးစိတ်ချရခြင်းမရှိသည့် မြို့များမှ

အခြားမြို့များသို့ ပြောင်းလဲ ကျင်းပမည်ဟု ပြောကြားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ် အပါအဝင် အခြားသက်ဆိုင်ရာ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်များကို သက်ဆိုင် ရာနိုင်ငံများက ဝင်ရောက်စွက်ဖက် ခွင့်မရှိဘဲ အဖွဲ့ချုပ်များအစီအစဉ် အတိုင်းသာ ကျင်းပနေသော်လည်း အမေရိကန်သမ္မတက ဝင်ရောက် စွက်ဖက်နေသည့်အတွက် ကမ္ဘာ့ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ပြန်လည် ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လာမည့် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များမှ စတင်ပြီး ဗိုလ်လုပွဲစဉ်ထိ အမေရိကန်နိုင်ငံ တွင် ၇၈ ပွဲကို အမေရိကန်နိုင်ငံရှိ မြို့ ၁၁မြို့တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com
Trs : STA

Shanghai Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယအဆင့်တွင် ဘင်ရှယ်တန်က ဘယ်လ်ဂျီယံ တင်းနစ်ကစားသမား ဒေးဗစ်ဂျေဖင်ကို ရှုံးနိမ့်

ရှန်ဟိုင်း အောက်တိုဘာ ၃ ကစားခဲ့ရသူဖြစ်ပြီး ပွဲဦးထွက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ ရှန်ဟိုင်းမြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Shanghai Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယ အဆင့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် အမေရိကန်နာမည်ကြီး တင်းနစ် ကစားသမား ဘင်ရှယ်တန်က ဘယ်လ်ဂျီယံတင်းနစ်ကစားသမား ဒေးဗစ်ဂျေဖင်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစား ခဲ့ရာ ဒေးဗစ်ဂျေဖင်က (၆-၂၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ တတိယ အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

လက်ရှိကမ္ဘာ့အဆင့်(၆)နေရာ တွင်ရပ်တည်နေသည့် ဘင်ရှယ် တန်သည် US Open တင်းနစ် ပြိုင်ပွဲတွင် ဒဏ်ရာပြဿနာ ကြောင့် ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ခဲ့ပြီး နောက် ပထမဆုံးအကြိမ် ပြိုင်ပွဲ ပြန်ဝင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဘင်ရှယ်တန်အနေဖြင့် လက်ရှိ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၀)အတွင်းရပ်တည် နေသူဖြစ်သလို ဝါရှင်တန်ကစားသမား ဒေးဗစ်ဂျေဖင်သည်လည်း ကမ္ဘာ့ အဆင့်(၁၀) အတွင်း ရပ်တည် ခဲ့ဖူးသည့် ကစားသမားတစ်ဦး ဖြစ်သည်။

ဘင်ရှယ်တန်သည် Shanghai Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယအဆင့်မှစတင်၍ ယှဉ်ပြိုင်

ကစားခဲ့ရသူဖြစ်ပြီး ပွဲဦးထွက်တွင် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရသည့်အတွက် စိတ်ပျက် မိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ဘင်ရှယ်တန်က “US Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲနောက်ပိုင်း ပထမ ဆုံးအကြိမ် ပြိုင်ပွဲပြန်ဝင်တာ ဖြစ်တဲ့အတွက် လိုအပ်ချက်တွေ တော့ရှိနေတယ်။ရလဒ်နဲ့ပတ်သက် ပြီး စိတ်ပျက်မိပေမဲ့လဲ ဒီလောက် ခွဲရာ ဒေးဗစ်ဂျေဖင်က (၆-၂၊ ၆-၄) အထိ ကစားနိုင်တာကိုပဲ ဝမ်းသာ ပါတယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ တူရင် မြို့ကိုသွားဖို့အတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်နေပါတယ်။ တူရင်ကို မသွားမီ ရလဒ်ကောင်းတွေ ရယူ ချင်ခဲ့တာပါ” ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ဒေးဗစ်ဂျေဖင်က “စွမ်းဆောင် ရည်ပိုင်းနဲ့ ရလဒ်ပိုင်းအပေါ်မှာ အားရကျေနပ်မှုရှိပါတယ်။ နွေရာသီ ကာလတစ်လျှောက်လုံး ဒဏ်ရာ ပြဿနာတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတယ်။ ကြံ့ခိုင်မှုနဲ့ စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပြိုင်ပွဲဝင်နိုင်တဲ့ အခြေအနေ ပြန်ရောက်ဖို့ အများကြီးကြိုးစားခဲ့ ရပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ဒေးဗစ်ဂျေဖင်သည် တတိယ အဆင့်တွင် ကနေဒါတင်းနစ် ကစားသမား ဒီအာလိုနနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ကစားရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : ubitennis
Trs : AZL

နေရှင်နယ်လိဂ်ယူ-၂၁ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၂၃) တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း နိုင်ပွဲရရှိ သစ္စာအားမာန်နှင့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းတို့ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်

ရှန်ဟိုင်း အောက်တိုဘာ ၃ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၁ ပြိုင်ပွဲပွဲစဉ်(၂၃)ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်း နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပြီး သစ္စာ အားမာန်နှင့် ဟံသာဝတီယူနိုက် တက်အသင်းတို့ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၁ ပြိုင်ပွဲပွဲစဉ် (၂၃)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့ ပဒုမ္မာ ၃ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့ ပဒုမ္မာ အားကစားကွင်းတွင် သစ္စာအား မာန်အသင်းနှင့်ဟံသာဝတီယူနိုက် တက်အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ တစ်ဂိုး စီသရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

အလားတူ ညနေ ၃ နာရီခွဲက ဗဟန်း လေ့ကျင့်ရေးကွင်းတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရခိုင် ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ကစား ခဲ့ရာ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၁ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၂၃)အပြီးတွင် ဒဂုံ စတားအသင်းက ရမှတ် ၅၂ မှတ် ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယား အဆင့် (၁) နေရာသို့ ပြန်လည်တက်ရောက် နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : STA

ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲ ပြင်သစ်အသင်းလူစာရင်းတွင် အိကီတီနှင့် မာတီတာတို့ပါဝင်လာ

ပဲရစ် အောက်တိုဘာ ၃ ထို့ပြင် ပဲလေ့စ်အသင်းနှင့် နည်းပြဒက်ချစ် ထုတ်ပြန် ခဲ့သည့် ပြင်သစ်အသင်းလူစာရင်း ကိုလည်း နည်းပြဒက်ချစ်က တွင် ဒဏ်ရာရနေသည့် လီဗာပူး အသင်းမှ တိုက်စစ်မှူး အိကီတီက နှင့် ပဲလေ့စ်အသင်းတိုက်စစ်မှူး မာတီတာတို့ ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုက်စစ်မှူးအိကီတီကီသည် ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ်လက ဒဏ်ရာ ရနေသည့် ချာကီ၏နေရာတွင် ပထမဆုံး အစားထိုးခေါ်ယူခဲ့ပြီး နောက် အသင်းအတွက် ခြေစွမ်းပြ ရိုးသွင်းယူ နိုင်သောကြောင့် ကြားရက်က ကစားခဲ့သည့် ဂါလာ တာစာရေးအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ဒဏ်ရာကြောင့် လူစားလဲခဲ့ရသော် လည်း နည်းပြ ဒက်ချစ်က လက်ရွေးစင် အသင်းအတွက် ခေါ်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ပဲလေ့စ်အသင်းနှင့် ခြေစွမ်းပြကစားနေသည့် မာတီတာ ကိုလည်း နည်းပြဒက်ချစ်က ပြင်သစ်အသင်း လူစာရင်းတွင် ပထမဆုံးခေါ်ယူခဲ့သည်။

နည်းပြဒက်ချစ် ထုတ်ပြန် ခဲ့သည့် ပြင်သစ်အသင်းလူစာရင်း တွင် ဂိုးသမားအဖြစ် ချီဗာလီယာ၊ မိုင်ဂန်နန်၊ ဆမ်ဘာ၊ ခံစစ်ပိုင်းတွင် ဒင်ဂီ၊ ဂတ်စတို၊ ကိုနာတီ၊ ခွန်ဒီ၊ ဟာနန်ဒက်စ်၊ ဆာလီဘာ၊ အူပါ မီကာနို၊ ကွင်းလယ်ပိုင်းတွင် ကာမာဗင်ဂါ၊ ကိုနေ၊ အိုလီဆီ၊ ရာဘီယိုစ်၊ သူရမ်၊ တိုက်စစ်ပိုင်း တွင် အာခီအိုချို၊ ဘာကိုလာ၊ ကင်စလေးဂိုးမန်း၊ အိကီတီကီ၊ မာတီတာ၊ အမ်ဘက်ပီ၊ အန်ကူကူ တို့ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Espn
Trs : ML

Lotte Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို တောင်ကိုရီးယားဂေါက်သီးရိုက်မယ် ယူမင်ဟောင် ဦးဆောင်

အိုဟိုင်းယိုး အောက်တိုဘာ ၃ အမေရိကန်နိုင်ငံ အိုဟိုင်းယိုး ပြည်နယ်တွင် ကျင်းပနေသည့် LPGA Tour ဖြစ်သည့် Lotte Championship ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယနေ့အပြီးတွင် တောင်ကိုရီးယား ဂေါက်သီးရိုက် မယ် ယူမင်ဟောင်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၅ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေး ဇယားကို ဦးဆောင်ထားနိုင် ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂျပန်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် အင် အိုင်ဝေနှင့် အမေရိကန်ဂေါက်သီး ရိုက်မယ် ပေါ်ဗက်စနစ်တို့က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၂ ချက်စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ် ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်နေပြီး ဂျပန် ဂေါက်သီးရိုက်မယ် ဟာတာ



အိုကာနှင့် ဩစတြေးလျဂေါက်သီး သိရသည်။

ရိုက်မယ်ရက်ဖယ်တို့က စုစုပေါင်း ယူမင်ဟောင်က “ဒုတိယ သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၀ နေ့မှာ ကျွန်မဘဝအတွက် ချက်စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေး အကောင်းဆုံး ရလဒ်တစ်ခုကို ရရှိ ခဲ့တာ ဝမ်းသာပါတယ်။ ဒုတိယ ဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်လျက် ရှိကြောင်း နေ့မှာရခဲ့တဲ့ရလဒ်က အခု ကျင်းပ

နေတဲ့ဂေါက်ကွင်းမှာ အကောင်း ဆုံးရလဒ်အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ တယ်လို့လဲ သိရတယ်။ ဒီမှာ ကစားရတာ တောင်ကိုရီးယားမှာ ကစားရတာနဲ့ လုံးဝမတူပါဘူး။ ကွာခြားမှုတွေ အများကြီးရှိတယ်။ မြက်တွေကအစမတူဘူး။ မတူညီ တဲ့ ခံစားမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

အင်အိုင်ဝေက “ပထမနေ့မှာ ပိုကောင်းအောင် ရိုက်နိုင်ခဲ့တယ်။ ဒုတိယနေ့မှာ ရလဒ်နည်းနည်း ကျခဲ့တယ်။ ဒုတိယနေ့မှာ ကစား ရတာ နည်းနည်းလေးပိုခက်တယ်။ Green တွေမှာပိုပြီးတော့ ကစား ရတာ ခက်ခဲတယ်လို့ ခံစားရပါ တယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Golf Magic
Trs : AZL

ထူးခြားထင်ရှားရွှေမန်းသား မန်းတက္ကသိုလ်ကျောင်းထွက်များ

ဒေါက်တာမောင်သင်း

ယမန်နေ့မှအဆက် ပြီးနောက် "လူကလှ၊ နုသော်လည်း သူ၏ နိုင်ငံရေး ယုံကြည်ချက်ကားကြံ့ခိုင်သည်။ ကြီးမား သည်။ အားကောင်းသည်။" ထို့ပြင် "လူက နုသော် လည်း ကြမ်းတမ်းမာကျော၍ ခက်တရော်သောနိုင်ငံ အတွက် လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းသူ နိုင်ငံရေးသမား ဘဝကို သူ့ရွေးချယ်ခဲ့သည်။ သူယုံကြည်ချက်က ကြံ့ခိုင်သည်မဟုတ်လား"ဟု မှတ်ချက်ချထားသည်။ ဆက်၍ ဆရာက "ကိုဗဟိန်းက အနုသမား၊ သို့သော် သံမဏိ" ဟုမှတ်တမ်းပြုထား၏။ ထို့ပြင် "ကိုအောင် ဆန်းကို ကိုဘဟိန်းလောက် ကျောင်းသားဘဝက အထင်မကြီးပေ။ ကိုအောင်ဆန်းကို ဂျပန်တော်လှန် ရေးခေတ်ရောက်မှအထင်ကြီးသည်"ဟု ဒဂုန်တာရာ က မှတ်ချက်ပြုထားသည်ကိုထောက်၍ သခင် ဘဟိန်းသည် အင်္ဂလိပ်၏ ရန်သူတော်အမှတ်စဉ်တွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းထက်စော၍ နံပါတ်(၂) နေရာ တွင်ရှိနေခြင်းဖြစ်နိုင်သည်။ အနုသမား၊ သံမဏိစိတ် ဓာတ်ပိုင်ရှင်သည် "မြင်းခွာတစ်ချက်ပေါက်လျှင် မီးဟုန်းဟုန်းတောက်စေရမည်" ဟူ၍ ၁၉၀၀ ရာပြည့် ရေနံမြေသပိတ်တပ်ကြီး ချီတက်လာစဉ် "သမိုင်း ထင်ရှား ရဲရဲတောက်မိန့်ခွန်းကို ပြောကြားခဲ့သူ" အင်းဝဖွား၊ ရွှေမန်းသား၊ မန်းဥပစာကောလိပ် ကျောင်းထွက်ဖြစ်သည်။

(ဂ) နိုင်ငံရေးသမားစစ်စစ်ကို စာပေအနှစ်ရောထား ၍ ပြည်ချစ်နိုင်ငံရေး

"ဝါနှင့်သဘာ ပြည့်ဝသူ" ကိုဘဟိန်းက ကျွန်တော့်ကို နိုင်ငံရေးသမားဖြစ်စေချင်၏။ သို့သော် မဖြစ်။ ကျွန်တော်က ကိုဗဟိန်းကိုစာရေးဆရာဖြစ်စေ ချင်၏။ သို့သော်မဖြစ်။ ပြောခဲ့သူက ဆရာကြီးဒဂုန် တာရာပါ။ ပြီးလျှင် "သူသည် နိုင်ငံရေးသမားမဖြစ်လျှင် ဧကန်ပင်စာရေး ဆရာဖြစ်မည့်သူပါ။" တဲ့။ ဆရာကြီး ဒဂုန်တာရာ၏စကားသည် အပြည့်အဝမမှန်ခဲ့ပေ။ သခင်ဘဟိန်းကွယ်လွန်ချိန်တွင် သူသည်ပြည်သူ့ အာဏာဂျာနယ်၊ အယ်ဒီတာချုပ်ဖြစ်နေသည်။ "နိုင်ငံရေးသမားစစ်စစ်ဘဝကို စာပေအနှစ်ရောဖြည့် ထားသူ"ဟုကျွန်တော်ဆိုရပါစေ။ စာပေအနှစ်ရော၍ နိုင်ငံရေးသမားအရည် အသွေးမကျ၊ ပြည်သူများကို သူကဲ့သို့ နိုင်ငံရေးအသိ၊ အမြင်ပေါ်ထွန်းလာစေရန် နိုင်ငံရေးဦးနှောက်တံခါးဖွင့်ရန် စာပေရေးပေးနေသူ ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ပြည်သူကို နိုင်ငံရေးအတွေးအမြင် ဖွင့်ပေးနိုင်ရန်အတွက် သူသည် ပို၍လေ့လာရ၏။ သို့အတွက်သူ့ရဲ့ နိုင်ငံရေးအတွေးအခေါ်ချိန်မြင့် ၍မြင့်၍သာလာ၏။ စာပေရေးသားမှုကြောင့် နိုင်ငံ ရေးရေးချိန်မကျ၊ နိုင်ငံရေးရေးချိန်သည် သူ့ရော၊ ပြည်သူလူထုပါမြင့်လာပေသည်။ စာပေကြောင့် နိုင်ငံရေးတွင် "ဝါ"နှင့် "သဘာ" ပြည့်ဝလာ၏။ သူ၏ "နေရှင်လောက"၊ "ကမ္ဘာစစ်နှင့်ဗမာ့နေ့စဉ်ရေး" နှင့် "ကျောင်းသားအရေးတော်ပုံ" တို့သည် ထင်ရှား၏။ အခြားသူများရေးသားသည့် စာအုပ်များတွင်လည်း အမှာစာရေး၏။ ဥပမာ သခင်စိုးရဲ့ "ဗမာ့တော်လှန် ရေး"၊ အောင်ထွန်း(ဗိုလ်မှူးချစ်ကောင်း)ရဲ့ "သိန်းဖေ စခန်းမှ သန်းထွန်းစခန်းသို့"နှင့် ဒဂုန်တာရာရဲ့ "မေ" တို့ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် "ဆင်းရဲသား ပစ္စည်းမဲ့များနှင့် ကျောင်းသား"၊ "ဂန္တီစစ်တမ်း"၊ "ဗြိတိသျှ နယ်ချဲ့စနစ် နှင့် အိန္ဒိယပြည်" နှင့် ဦးနုနှင့်တွဲဖက်လျက် "စာဆို၊ စာညွှတ်တို့၏ဘေးမှ ကယ်ဆယ်ရေး ကလေးများအဖို့ ပုံပြင်ဝတ္ထုများ" စသည့် ဆောင်းပါးများဖြစ်ပေသည်။ ဤသည်မှာ သူ၏ ထင်ရှားသည့်နိုင်ငံရေးစာပေ များဖြစ်ခဲ့သည်။ စာပေကြောင့် နိုင်ငံရေးဝါရင့်၍ သဘာမြင့်နေသူပါ။

(ဃ) အနုပညာထုံလွှမ်းသည့် သံမဏိနိုင်ငံရေးသမား "မန္တလေးမှာနေကတည်းက ရတုပိုဒ်စုံတွေ ဒဂုံ မှာဖတ်ဖူးတယ်"ဟု ကိုဘဟိန်းက ပြန်ပြောရာ လူဖတ်နည်းသည့်ကျွန်တော်၏ရတုပိုဒ်စုံကို ဖတ် သဖြင့် အံ့ဩ၏။ သူ ကဗျာမြတ်နိုးသူ တစ်ယောက်

ဆိုတာသိလိုက်ရ၏။ ထို့နောက် "ကျွန်တော်တော့ မေရှင်"ကိုကြိုက်တယ်။ သူသည် "ချစ်၍ခေါ်ရာ၊ ချစ်၍ ခေါ်သည်" ဓာတ်ပြားကို ဆက်ဖွင့်သည်။ ဒုတိယ အကြိမ်ဖွင့်၏။ ပြီးလျှင် "သော်တာငွေမင်း" ကိုဖွင့်၏။ သူဂီတကို ချစ်၏။ ကာလပေါ်ဗမာဂီတ ကိုပေဖန်၏။ ကိုဘဟိန်းက "တချို့ဆိုရင် အင်္ဂလိပ်တေးသံဆိုရင် သံသေးသံကြောင်ဆိုပြီး နားမထောင်နိုင်တာ အံ့ဩ စရာပဲ။ ဂီတဆိုတာ လူမျိုးတစ်မျိုးတည်း ကန့်သတ် ထားတာမှမဟုတ်တာ။ ကျွန်တော့်အဖို့တော့ သာယာ လှပတဲ့တေးဂီတဆိုရင် နိုင်ငံခြား၊ ဂျပန်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ကုလားပဲဖြစ်ဖြစ်၊ အီတာလျံပဲဖြစ်ဖြစ် နားထောင် တာပဲ"။ ကျောင်းသားသမဂ္ဂရှိ တစ်ဖက်စားပွဲစွန်း၌ နိုင်ငံရေးစကားပိုင်းတွင် ငြင်းခုံနေသော ကိုဘဆွေ

❖ မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ်တစ်ရာအတွင်း ၁၄ နှစ်သားကို အသက်မပြည့်သော်လည်း လက်ခံခဲ့ခြင်းမှာ သူတစ်ဦးတည်းသာရှိခဲ့ သည်။ သူ့အမည်က မောင်မောင်ဖြစ်သည်။ သူသည် ၁၉၄၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလကုန်တွင် ဂျပန်ခေတ်စစ်တက္ကသိုလ်ဆင်း၏။ နောက် နှစ်လအကြာတွင် ဂျပန်သင်ပေးသည့် စစ်ပညာဖြင့်ပင် တိုင်း(၁) (မင်းလှစည်သူတပ်ဖွဲ့)မှ ဂျပန်ကို တော်လှန်ခဲ့သူ ဗိုလ်မောင်မောင် (အဖြူ)ဖြစ်လာခဲ့သည်။ တိုင်းဌာနချုပ်တွင် တပ်များဖျက်သိမ်းသည် ထိ တာဝန်ထမ်းခဲ့သည်။ ❖

(နောင်တွင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်)က ကျွန်တော်နှင့် ကိုဘဟိန်းတို့၏ ဂီတစကားပိုင်းဘက်လှည့်၍ "အေး... မင်းတို့နှစ်ယောက် ကိုက်မှာပဲ။ ဘဟိန်းက ဝတ္ထုရေးချင်၊ ကဗျာစပ်ချင်၊ ဂီတလိုက်စားချင်နဲ့ တော့၊ မင်းတို့နှစ်ယောက်က စိတ်ကူးယဉ်သမား တွေကိုး" ဟုပြောရာ၊ ကိုဘဟိန်းက "လူဆိုတာ အလှ အပကိုမက်တာပဲ။ ကဗျာဂီတရဲ့အလှအပကို မကြည့် နူးဘဲ မနေနိုင်ဘူး။ လူဟာမင်းပြောတဲ့ စိတ်ကူးယဉ်ပဲ ဆိုပါစို့။ ကဗျာ၊ ဂီတကိုနားလည်မွေ့လျော်လာတာ ဟာ၊ ယဉ်ကျေးလာတာကွ"ဟု ရယ်ရယ်မောမော ပြန်ပြောခဲ့သည်။ "ဇမ္ဗူကျွန်းလုံး" သီချင်းခံကို ဂီတ တွင် အတော်ဝါရင့်သူများသာရ၏။ ဆိုနိုင်၏။ ကိုဘဟိန်းက ထိုသီချင်းကိုအစအဆုံး ဆိုနိုင်သည်။ "နတ်သျှင်နေောင်"သီချင်းကို တူရိယာတီးမှုတ်သူတွေ တိုင်းတီးခိုင်း၏။ ရာဇဝင် ကထိက ဦးဘညွန့်၏ "ဆုထူးရွယ်" သီချင်းကို ဓာတ်ပြားမထွက်ခင် ကတည်းက သူ့အလွတ်ရနေ၏။ ကိုဘဟိန်းသည် ဦးဘညွန့်နှင့်ခင်မင်ရာ ဦးဘညွန့်ကတယောထိုး ၍ ဆိုစဉ်ကတည်းက သူလည်း ရနေဟန်တူ၏။ ကိုဘဟိန်းသည် နိုင်ငံရေးသမားများသာမက အနု ပညာသမားများနှင့်ပါ ပေါင်းသင်းခင်မင်၏။ စာရေး ရာတွင်လည်း နိုင်ငံရေးစာပေသာမက ရသစာပေဖြစ် သည့် "ဝတ္ထုရေး" တတ်သေး၏။ ရှုရှားစာရေး ဆရာ ကြီးဂေါ်ကီ (Maxim Gorky)၏ဝတ္ထုတစ်ပုဒ်ကိုမြန်မာ လို "လေလွင့်သူ"ဟူ၍ ဆီလျော်အောင် တစ်ထိုင် တည်း ဘာသာပြန်၏။ ပင်ကိုရေးဝတ္ထုတိုမှာ "ဘဝ ခရီး" ဖြစ်၏။ ကမ္ဘာကျော် ချားလ်စ်ဒစ်ကင်၏ မျှော် တလင့်လင့်ဝတ္ထုကို "လူ့အလို"အမည်ဖြင့် ဆီလျော် အောင်ပြန်၏။ ထိုဝတ္ထုကို နိုင်ငံရေးအလုပ်များဖြင့် မအားသည့်ကြားကပင် ရှေ့ကပုံနှိပ်နေသည့် စာ တစ်ဖောင်ရိုက်နေစဉ်၊ နောက်တစ်ဖောင်စာဆက်စီ နိုင်ရန် ပုံနှိပ်တိုက်တွင်ထိုင်၍ ရေးပေးနေ၏။ သူသည် အရေးအသားနိုင် နင်း၏။ စာရေးကောင်းသူ တစ်ယောက်ဖြစ်ပေသည်။ ကားလ်မာ့ခ်၏ ကွန်မြူနစ် စာပေများသာမက အနုစာပေ၊ ရသစာပေများကို

လည်း မြတ်နိုး၏။ ဖော်ပြပါအကြောင်းအရာများသည် ဆရာကြီး ဒဂုန်တာရာ၏ ၁၉၄၇ ခုနှစ်တာရာမဂ္ဂဇင်းပါ "ဘဟိန်းသို့မဟုတ်ကဗျာ" ဆောင်းပါးမှကောက် နုတ်ထားခြင်းဖြစ်ပေသည်။

(င) ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏အတိုင်ပင်ခံနှင့်လေးစား ချီးကျူးရသူ သူတို့နှစ်ဦးသည် အလွန်ခင်မင်ကြ၊ သံယောဇဉ် ကြီးကြသည်။ တိုင်ပင်ဖော်တိုင်ပင်ဖက်လည်းဖြစ်ကြ သည်။ ဗိုလ်ချုပ် ဇွတ်တရွတ်လုပ်ဆောင်နိုင်မှုကို ဟန့်တားနိုင်သူမှာ သခင်ဘဟိန်း တစ်ဦးသာဖြစ် သည်။ ဗိုလ်ချုပ်၏အားအကိုးရဆုံးပုဂ္ဂိုလ်လည်းဖြစ် ၏။ တစ်နေ့၌ သခင်ဘဟိန်း ပက်လက်ကုလားထိုင် တွင် စာဖတ်နေစဉ် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက အပြင်သို့

၁၄ နှစ်သားဖြင့် မန်းဥပစာကောလိပ်ဝင်ခွင့်ရသူ သမ္မတလောင်းလျာ

သွားရန် ပြင်ဆင်ရင်း ဖိတ်စာတစ်စောင်ကို စာဖတ် နေသည့် ကိုဘဟိန်း၏ စာအုပ်ပေါ်သို့ပစ်တင်လိုက် သည်။ ကိုဘဟိန်းကစာကိုဖတ်ပြီး "ဒီဖိတ်စာအရ ဘာကြောင့်သွားရမှာလဲ။ သူတို့ဆီသွားဖို့မလိုဘူး၊ တွေ့ချင်ရင်လာတွေ့ပါစေ။ ကိုယ်က တိုင်းပြည် ခေါင်းဆောင်၊ သွားရင်ဂိုက်ပဲမှာပေါ့။ မသွားသင့်ဘူးဟု အသံခပ်မာ မာဖြင့်အော်ပြော၏။ ဗိုလ်ချုပ်ကဘာမှ ပြန်မပြော၊ အဝတ်အစားများပြန်လဲလိုက်သည်။ သခင် ဘဟိန်းတစ်ဦးသာ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းကို တင်းမာ စွာဆန့်ကျင်၍ ပြောနိုင်သူဖြစ်သည်။

ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းသည် မဟာမိတ်များနှင့် တွေ့ဆုံရန် သခင်ဘဟိန်း၊ သခင် သန်းထွန်းတို့နှင့် အတူ အစဉ်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးသည်။ ၁၉၄၅ ခုနှစ် ဇွန် ၁၆ ရက်တွင် ရန်ကုန်သို့အရှေ့တောင်အာရှဆိုင် ရာ မဟာမိတ်တပ်များ၏ စစ်သေနာပတိချုပ် လော့ဒ် မောင့်ဘက်တန်ကို ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့်အတူ သခင်ဘဟိန်း၊ သခင်သန်းထွန်းတို့ သွားရောက် တွေ့ဆုံခဲ့သည်။

၁၉၄၆ ခု၊ နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက် ၅ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် သခင်ဘဟိန်း ဘဝနိဂုံးချုပ်၏။ နံနက် ၇ နာရီတွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းရောက်လာ၏။ ဗိုလ်ချုပ် မျက် နှာသွင်ပြင်မှာ ဝမ်းနည်းကြေကွဲနေမြော တသနေသည့် လက္ခဏာအပြည့်ဆောင်လျက်ပါ။ အလောင်းစင်နားမှာ မတ်တပ်ရပ်ပြီး ဖုံးအုပ်ထား သည့် တူတံစဉ်အလံကိုဖယ်ရှားကာ ကိုဘဟိန်း မျက်နှာကို စူးစိုက်ကြည့်နေပါတယ်။ ရှေးဟောင်း နှောင်းဖြစ်တွေ တွေးတောစဉ်းစားနေတယ်လို့ ယူဆပါတယ်။ တမေ့ကြီးတွေဝေပြီး ရပ်နေသည်မှာ ၁၅ မိနစ်ထက်မနည်းကြာလိမ့်မယ်။ ကျွန်မကိုခေါ်ပြီး "ကိုဘဟိန်းသေသွားပေမဲ့၊ ဘာမှအားမငယ်နဲ့ ကျုပ် တို့ရှိတယ်"လို့ အားပေးစကားပြောပါတယ်။ သူ့ပြုတ် တွဲနေမှာ ဗိုလ်ချုပ် မန္တလေးမှာမရှိတော့၊ သို့သော် "ရဲဘော်ဘဟိန်း၊ ဗိုလ်ချုပ်ချီးကျူး၏"ဟူသော စာတန်း အလယ်မှာဆွဲထားသည့်ပန်းခွေကြီးပို့လိုက်၏" ဟု သခင်ဘဟိန်းဇနီးက မှတ်တမ်းတင်ထားပေသည်။

၁၄ နှစ်သားဖြင့် မန်းဥပစာကောလိပ်ဝင်ခွင့်ရသူ သမ္မတလောင်းလျာ

၁၉၃၉ ခုနှစ်က ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့ ဗုဒ္ဓ သာသနဂူဟကျောင်းမှ ၁၄ နှစ်ဖြင့် ၁၀ တန်း အောင်မြင်သူကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကလက်မခံခဲ့ပေ။ ထိုစဉ်က မန်းဥပစာကောလိပ်သည် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ် လက်အောက်ခံဖြစ်သည်။ ကျောင်းဝင်ခွင့် ကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က စီစဉ်ရသည်။ သို့သော် မန္တလေးဥပစာကောလိပ်ကျောင်းအုပ်ကြီး အေဒီမာ ရှယ်က လက်ခံခဲ့သည်။ အသက်ထက် ပညာရည်မြင့် မှုကိုမြင်၏။

မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ်တစ်ရာအတွင်း ၁၄ နှစ် သားကိုအသက်မပြည့်သော်လည်း လက်ခံခဲ့ခြင်းမှာ သူတစ်ဦးတည်းသာရှိခဲ့သည်။ သူ့အမည်က မောင်မောင် ဖြစ်သည်။ သူသည် ၁၉၄၅ ခုနှစ် ဇန်န ဝါရီလကုန်တွင် ဂျပန်ခေတ်စစ်တက္ကသိုလ်ဆင်း၏။ နောက် နှစ်လအကြာတွင် ဂျပန်သင်ပေးသည့် စစ်ပညာဖြင့်ပင် တိုင်း(၁) (မင်းလှစည်သူတပ်ဖွဲ့)မှ ဂျပန်ကို တော်လှန်ခဲ့သူ ဗိုလ်မောင်မောင်(အဖြူ) ဖြစ်လာခဲ့သည်။ တိုင်းဌာနချုပ်တွင် တပ်များဖျက်သိမ်း သည်ထိ တာဝန်ထမ်းခဲ့သည်။

၁၉၄၇ ခုနှစ်တွင် သတင်းစာပညာ ဖြန့်ချိရေး ပညာတော်သင်အဖြစ် လန်ဒန်သို့ စေလွှတ်ခဲ့ သည်။ သတင်းစာပညာအပြင် ဝါသနာပါရာဥပဒေ ပညာကိုပါ လေ့လာခဲ့ရာ လင်ကွင်းအင်းဥပဒေ ကျောင်းမှ ဝတ်လုံတော်ဘွဲ့နှင့် ဟော်လန်နိုင်ငံ ယူထရက်(Utrecht University) တက္ကသိုလ်မှ အပြည် ပြည်ဆိုင်ရာဥပဒေဘာသာရပ်ဖြင့် ဥပဒေပါရဂူဘွဲ့ (LLD)ကို ၁၉၅၃ ခုနှစ်တွင် ရရှိခဲ့သည်။ ထိုနှစ်တွင် ပင်မြန်မာပြည်ပြန်လာ၍ အစိုးရရှေ့နေအဖြစ် ၁၉၅၅ ခုနှစ်ထိ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

(က) အသက်မပြည့်သည့် ကျောင်းသားမှသည် အသက်အငယ်ဆုံးတရားသူကြီးချုပ်ဆီသို့

၁၉၅၈ ခုနှစ်မှ ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်ထိအိမ်စောင့်အစိုးရ လက်ထက်တွင် လက်ထောက်ရှေ့နေချုပ်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်တွင် ဥပဒေကထိကလုပ်ခဲ့သည်။ ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်မှ ၁၉၆၂ ခုနှစ်ထိ ယေးလ်တက္ကသိုလ်တွင် ဧည့်ကထိကဆောင်ရွက်ခဲ့၏။ ယေးလ်တက္ကသိုလ်မှ ဥပဒေပါရဂူဘွဲ့ (Doctor of Juridical Science) ချီးမြှင့်ခံရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသို့ပြန်ရောက်ပြီး ၁၉၆၂ ခုနှစ်တွင် တရားရုံးချုပ်တရားသူကြီးအဖြစ် ခန့်အပ် ခြင်းခံရသည်။ ၎င်းနောက် ၁၉၆၅ ခုနှစ် အသက် ၄၀ အရွယ်တွင် နိုင်ငံတော်တရားသူကြီးချုပ် ဖြစ်လာခဲ့ သည်။ အရှေ့တောင်အာရှတွင် အသက်အငယ်ဆုံး တရားသူကြီးချုပ်ဖြစ်သည်။

(ခ) သက်တမ်းအတိုဆုံးသမ္မတ

၁၉၇၁ ခုနှစ်မှစတင်၍ တော်လှန်ရေးကောင်စီဝင်၊ တော်လှန်ရေးအစိုးရအဖွဲ့တွင် တရားရေးရာဝန်ကြီး၊ မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်ပါတီတွင် ပညာရေးရာ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်၊ ပါတီစည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေရေးဆွဲရေး ကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်၊ ၁၉၇၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၅ ခုနှစ်ထိ သုံးကြိမ်တိုင်တိုင် အမရပူရမြို့ လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်၊ ၁၉၈၅ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးအရှေ့မြောက်မြို့ နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ရွေးချယ်တင် မြှောက်ခံရပြီး နိုင်ငံတော်ကောင်စီဝင်ဖြစ်လာသည်။ ၁၉၈၈ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၉ ရက်တွင် မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ် လမ်းစဉ်ပါတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် အရွေးချယ်ခံခဲ့ရသည်။ ထိုနေ့မှာပင် စတုတ္ထအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် အရေးပေါ်အစည်းအဝေးက နိုင်ငံတော်သမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခံရသည်။ ၎င်းနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတအဖြစ်မှအနားယူခဲ့ သည်။ သမ္မတသက်တမ်း တစ်လသာကြာခဲ့သည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ကျိုက္ကဆံစေတီတော်ကြီးတွင် ပျောက်ဆုံးသွားသော နေ့ရက်များ ဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲပေးအခမ်းအနား ပြုလုပ်



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၃ မိုးသောက်ယံ ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည့် ပျောက်ဆုံးသွားသော နေ့ရက်များ ဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲပေး အခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၂ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ကျိုက္ကဆံ စေတီတော်ကြီးတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲပေး ဇာတ်လမ်းကို မိုးယံဇွန်က ရေးသားထားကာ ဇာတ်ညွှန်းကို မိုးယံဇွန်၊ ဟေမာန်ဟိဏ်း၊ ဟန်နီ

မင်းထွဋ်တို့က ရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာအဖြစ် မိုးယံဇွန်ကပင် တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ကိုယ်တိုင် ရေးထားတဲ့ ဇာတ်လမ်းရိုက်ချင်ခဲ့တာ တော်တော်ကြာပါပြီ။ ခုမှ

အကောင်အထည် သေချာလေး ဖော် ဖြစ်တာပါ။ လာမဲ့ ခေတ်လွန် ၂၀၇၀ ပုံစံ ဇာတ်လမ်းဇာတ်အိမ် ဖွဲ့ထားတာပါ။ ပုံမှန်ဆိုရင်တော့ ဖိုးရိမ်စိတ်ရှိမှာ ဆိုပေမဲ့ ခုက ရုပ်ရှင် အစဉ်အရုံးမှာလည်း သင်တန်း တွေ တက်ထားတယ်။ Studio 35 မှာလဲ တက်ထားတယ်။ ဒါရိုက်တာနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ပညာရပ်တွေကိုလဲ သေချာလေ့လာ ဆည်းပူးထားပါတယ်။ ဒီကားက ခေတ်ရှေ့ပြေးဇာတ်ပုံစံလေးပါ။"လို့ ဇာတ်လမ်း၊ ဇာတ်ညွှန်း ဒါရိုက်တာ မိုးယံဇွန်က ပြောပြသည်။ အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် ရဲအောင်၊ သတ္တိ၊ မိုးယံဇွန်၊ ကောင်းစစ်သွေး၊ Lucas၊ ပိုင်စစ်မျိုး၊ မေသန်းနု၊ ဆက်ယွန်းတွယ်တာ၊ ဆုထက်ထက်ကျော်၊ ဆီဆန်ကျော်၊ ဟေမာန်မင်းသန်၊ ယွန်းနဒီအောင် တို့ပါဝင်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Road House-2 ဇာတ်ကား၌ မင်းသား အယ်ဒစ်ဟော့ ပါဝင်မည်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၃ Amazon MGM စတူဒီယို၏ Road House-2 ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား အယ်ဒစ်ဟော့ ပါဝင် သရုပ်ဆောင်မည် ဖြစ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Road House-2 ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား အယ်ဒစ်ဟော့သည် မင်းသား ဂျိတ်ဂျီလန်ဟေး၊ ဒေဘာ တစ္စတာ၊ မင်းသမီး လိုင်လာဂျော့ တို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားသည် Road House(2024)၏ နောက်ဆက်တွဲ ဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး ရုရှားဒါရိုက်တာ

အီလျာနေရှလာက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Road House-2 ဇာတ်ကား အတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဝီဘီရယ်က တာဝန်ယူရေးသားပေးထားသည်။ မူလ Road House(2024) ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဒေါက်ဂလပ်လီမင်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လက်ရှိတွင် Road House-2 ဇာတ်ကား၏ဇာတ်လမ်း ဇာတ်အိမ်အသေးစိတ်ကို Amazon MGM စတူဒီယိုက လျှို့ဝှက်ထားဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Russia Today Trs : KKO



Double Blind ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး မာရီဟာဘာကာလီဟာ ပါဝင်မည်ဖြစ်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၃ Double Blind အမည်ရှိ လျှို့ဝှက် ၇ က်သည်းဖိုဇာတ်ကား၌ The App rentice မင်းသမီး မာရီဟာဘာကာလီဟာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Double Blind ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး မာရီဟာဘာကာလီဟာ သည် မင်းသား လာကီတ်စတန်းဖီးနှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ Double Blind ဇာတ်ကားရိုက်ကူးမည့်ရက်နှင့် ရုံသည် Dementia ရောဂါအတွက် ကုထုံးရှာဖွေနေသည့် သိပ္ပံပညာရှင်တစ်ဦး၏အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကားဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျန်ဟမ်းက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို လည်း ၎င်းကိုယ်တိုင်ရေးသားထားကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိတွင် Double Blind ဇာတ်ကား၏ဇာတ်လမ်းဇာတ်အိမ် အသေးစိတ်ကို ထုတ်လုပ်သူများက လျှို့ဝှက်ထားဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Sputnik News Trs : KKO



တေးသံရှင် ၁၀ ဦး သီဆိုဖျော်ဖြေမည့် Happy Thadingyut 2025 Festival တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ Godzilla Bar တွင် ပြုလုပ်မည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၃ တေးသံရှင် ၁၀ ဦး သီဆိုဖျော်ဖြေမည့် Happy Thadingyut 2025 Festival တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ Godzilla Bar တွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် ပါဝင်သီဆိုဖျော်ဖြေမည့် တေးရေး၊ တေးဆို ဝေကြီးထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို အောက်တိုဘာ ၄ ရက်တွင် Godzila Bar ၌ ပြုလုပ်သွား မည်ဖြစ်ပြီး တေးသံရှင် ပိုင်ဇော်၊ ယောင်းပီ၊ ဂျောက်ဂျက်၊ အိုအေစစ်၊ ကျော်ထွဋ်၊ ဆွေ၊ အိုင်းရင်းဇင်မာမြင့်၊ အုပ်စိုးခန့်၊ ဝေကြီး၊ စုထက်လှိုင်၊ ဝိုင်းလေးတို့က သီဆိုဖျော်ဖြေ ကြမည်ဖြစ်ကာ တေးသံရှင်များ၏ သီဆိုဖျော်ဖြေမှုများကို Godzila Bar ၏ ပင်တိုင်

တေးဂီတအဖွဲ့က အကောင်းဆုံး တီးခတ် ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "တေးသံရှင်တွေ အများကြီး သီဆိုကြမှာဖြစ်ပြီးတော့ သီဆိုဖျော်ဖြေမဲ့ ဂီတအမျိုးအစားတွေ ကလဲ စုံလင်ပါတယ်။ တစ်ယောက်ချင်းစီမှာ အားပေးတဲ့ပရိသတ်တွေ အများအပြားရှိနေတာမို့လာရောက် အားပေးကြဖို့မန့်မြေကဂီတချစ်သူ

တွေကို ဖိတ်ခေါ်လိုက်ပါတယ်" ဟု တေးရေး၊ တေးဆို ဝေကြီးက ပြောပြသည်။ တေးသံရှင် ၁၀ ဦး သီဆိုဖျော်ဖြေမည့် Happy Thadingyut 2025 Festival တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို Godzila Bar တွင် အောက်တိုဘာ ၄ ရက် ၂၃ နာရီမှ စတင်ကာ ဖျော်ဖြေသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

ဒါစာမျက်နှာ ၁၀ မှ အဆက် (ဂ) စာရေးဆရာ

အစောဆုံးစာအုပ်ကို ဂျပန်တော်လှန်ရေးကာလ ၁၉၄၆ ခုနှစ်ကပင် အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့်ရေးသားခဲ့သူဖြစ်သည်။ စာအုပ်အမည်က "The Forgtten Army"ဖြစ်သည်။ ဆရာကြီး ဒီးဒုတ်ဦးဘချိုက အမှာစာရေးသားခဲ့သည်။ ထိုခေတ်က ထုတ်ဝေသည့် သတင်းစာနှင့်ဂျာနယ်များတွင် အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့်ဆောင်းပါးများရေးသားခဲ့သည်။ အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ၁၂ အုပ် ရေးသားခဲ့သည်။ ထင်ရှားသည့်စာအုပ်များမှာ ဒေါက်တာဘွဲ့(LLD)ယူကျွမ်းဖြစ်သည့် "Burma in the Family of Nations" (1956) အပါအဝင် "Burma Constitution" (1961) "A trial in Burma" (1962) နှင့် Aung San of Burma(1962)တို့ဖြစ်သည်။ မြန်မာဘာသာဖြင့် "သွေးနီ" "သက်ရှိရာဇဝင်" (ပ+ဒုတွဲ) "တို့ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံ" "နိုင်ငံတော်လုပ်ကြံမှု" (ပြည်ထောင်စုနှင့် ဦးစော) "မြန်မာနိုင်ငံရေးခရီးနှင့် ဗိုလ်ချုပ်နေဝင်း" "သား မောင်စစ်သည်သို့" "တရားဥပဒေ အထွေထွေဗဟုသုတ" "ပြည်သူ့ ဝန်ထမ်းသားသမီးများသို့" စာအုပ်များဖြစ်သည်။ နောက်ဆုံးရေးသား ခဲ့သည့်စာအုပ်မှာ "The 1988 Uprising in Burma" (1999) စာအုပ်ဖြစ်သည်။ အားလုံးကိုချိုလိုက်လျှင် မန္တလေးတက္ကသိုလ်၏ အနှစ်တစ်ရာ သက်တမ်းအတွင်း အထက်ပါသုံးဦးကဲ့သို့ စာပေရေးသားမှုပါသော ဝန်ထမ်း တိုင်းကျိုးပြည်ပြုသူ မြောက်များစွာမွေးထုတ်ပေးခဲ့၏။ စာပေဖြင့် နိုင်ငံကိုအကျိုးပြုကြ၏။ လူထုဒေါ်အမာသည် နိုင်ငံတကာ အတွေ့အကြုံလည်းရှိ၏။ သတင်းစာလောကတွင်ထူးခြားသည့် မြန်မာအမျိုးသမီးဖြစ်သည်။ စာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ ဘာသာပြန် စသည်ဖြင့် ပြောင်လည်းပြောင်မြောက် အနှစ်သာရလည်း ပြည့်ဝသည့် စာပေများစွာကိုရေးသားခဲ့သူ ရွှေမန်းသူစစ်စစ်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့စာပေလောက

တွင် စာပေဩဇာချန် ထားနိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။ နောက်တစ်ဦးမှာ "ကိုယ်ကတော့တိုင်းပြည်နှင့် ပြည်သူ့အတွက် တစ်သက်တာလုံး ဆောင်ရွက်သွားမယ်"ဟု ပြောခဲ့သည့် အတိုင်း စွမ်းစွမ်းတစ်လုပ်ခဲ့သူ သခင်ဘဟိန်းပါ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းကို သုံးဘာသာဂုဏ်ထူးဖြင့် အောင်မြင်ပြီး၊ ဥပစာကောလိပ်စာမေးပွဲကို ပါဠိဘာသာဂုဏ်ထူးဖြင့် တစ်ပြည်လုံးပထမရခဲ့သူ မန်းဥပစာကောလိပ် ကျောင်းသားဖြစ်သည်။ လွတ်လပ်ရေး ထိပ်တန်းခေါင်းဆောင်တစ်ဦးဖြစ်သည်။ သို့သော် လွတ်လပ်ရေးကို သူမမြင်လိုက်ရပေ။ အသက် ၂၉နှစ်အရွယ်တွင် ကွယ်လွန်ခဲ့၏။ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ကြီးသူ၊ အရွယ်နှင့်မမျှအောင် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအတွက် အလုပ်လုပ်သွားသူပါ။ ယနေ့တိုင် သူ့စွမ်းဆောင်ချက်နှင့်နာမည်မသေသူဖြစ်သည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းကပင်လေးစားရသူပါ။ နောက်တစ်ဦးကား ဆရာရောဘတ်တေလာ (Robert Taylor)၏ အဆိုအရ လူကြီးလူကောင်း၊ ဥပဒေပညာရှင်၊ မျိုးချစ်ပုဂ္ဂိုလ်၊ ဂျပန်တော်လှန်ရေးသမား၊ ပါလီမန်အမတ်၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းနှင့်ထင်ရှားသည့် စာရေးဆရာပါ။ သူ့ဘဝ၏ထူးခြားချက်မှာ အသက်မပြည့်ဘဲ ကျောင်းဝင်ခွင့်ရသူ။ အသက်အငယ်ဆုံး တရားသူကြီးချုပ်နှင့် သက်တမ်းအတိုဆုံး သမ္မတအဖြစ်ထူးခြားသူပါ။ မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်ပါတီခေတ် တစ်လျှောက်လုံး နိုင်ငံတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူ မန်းဥပစာကောလိပ် ကျောင်းထွက်ပါ။ ဤသို့သော ထူးခြား၊ ထင်ရှားတိုင်းကျိုးပြည်ဆောင် ကျောင်းသားများကို လေ့ကျင့်မွေးထုတ်ခဲ့သည့် ရာပြည့်အမိတက္ကသိုလ်ကို လေးစားဂုဏ်ပြုပါ၏။ ထူးချွန်ထက်မြက်အောင် ကြိုးစားခဲ့ကြသည့် ရွှေမန်းသား မန်းတက္ကသိုလ်ထွက် သုံးဦးနှင့် အတူ အခြားသောထူးချွန်ထက်မြက်၊ လူတန်ဖိုးမြင့် မန်းတက္ကသိုလ်ကျောင်းထွက်များကိုလည်း မော်ကွန်းထိုးဂုဏ်ပြုလိုက်ရပါသည်။ ရာပြည့်အလွန်မန်းတက္ကသိုလ်မျိုးဆက်များအနေဖြင့်အားကျအတူယူနိုင်စေရန် ရည်သန်၍ ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

Plan underway to cultivate more than 7,000 acres of sunflower in Monywa Township this cold season



A sunflower plantation in Monywa Township.

Monywa October 3
According to the statistics of Monywa Township Agriculture Department, local farmers will grow more than 7,000 acres of sunflower as cold season crops in Monywa Township of Sagaing Region this year.

During the 2025-2026 winter crop season, 7,755 acres of winter sunflower are planned for cultivation in Monywa Township, with planting scheduled from October to December this year. "In Monywa Township, more than 7,000 acres of

sunflower are targeted for this year's winter crop season. Efforts will be made to achieve the full targeted acreage. Sunflower, as an oilseed crop, will be expanded to help reduce imports of palm oil. Compared to beans and sesame, sunflower

yields more oil per acre. It is mainly cultivated in the winter season," said U Soe Thet Aung, Head of the Monywa Township Agriculture Department.

To support sunflower expansion, the Township Agriculture Department is conducting intensive training programs to enhance the capacity of both staff and farmers.

This year, farmers cultivating sunflower in Monywa Township will be provided with seed supplies. Plans have also been made to sell urea fertilizer at fair prices, while harvested sunflower varieties will be distributed through farmer-to-farmer exchange systems. 206

Kalay District to grow more than 15,000 acres of green gram this winter

Kalay October 3
According to Kalay District Agriculture Department, local farmers will grow 15,650 acres of green gram as cold season crops in Kalay District of Sagaing Region this year.

targeted acreage is cultivated. Green gram cultivation has been increasing year by year. To expand cultivation, awareness programs will be conducted, including guidance on using quality and pure seeds to achieve better yields, according to U Aung, Head of the Kalay District Agriculture Department.

In 2025-26 cold season, local authorities earmarked 13,660 acres of green gram in Kalay Township, 600 acres in Kalewa Township, and 1,390 acres in Mingin Township, totalling 15,650 acres.

This year, the respective Township Agriculture Departments in Kalay District will provide farmers with awareness programs on the use of suitable and pure seed varieties, correct cultivation practices, pest prevention, systematic use of fertilizers, and methods for achieving



A thriving green gram plantation.

During this year's winter crop season, more than 15,000 acres of green gram are planned for cultivation in Kalay District. Efforts will be made to ensure the full

good yields.

It is also learned that during this year's monsoon crop season, in the cultivation of various pulses, the Agriculture Department

has been cooperating with farmers by providing quality seeds, necessary inputs, and post-harvest technologies to ensure good yield and quality of pulse crops. 206

Sagaing Region grows over 2,000 acres of rainfed butter beans during this year rain crops planting season

Sagaing October 3
More than 2,000 acres of butter beans have been planted in Sagaing Region during this year rain crops planting season, according to the statistics of the Department of Agriculture for Sagaing Region.

crops planting season, 7,580 acres of butter beans have been planned for planting in Sagaing Region, and planting has begun since June this year, and 2,677 acres have been planted to date. "We are working to achieve the target acres.

ed in the winter. Butter beans cultivation is also successful. Butter beans are grown in abundance because they are sold at a good price," said Dr. Tin Mar Mar Oo, Assistant Director of the Department of Agriculture for Sagaing Region.

of butter beans cultivation in Sagaing Region is as per following: 520 acres in Monywa District, 738 acres in Shwebo District, 777 acres in Kantbalu District, and 642 acres in Sagaing District, totaling 2,677 acres.

In the 2025-2026 rain

Butter beans are only plant-

This year, the total area

206

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.

KhinU Township to grow more than 7,000 acres of winter green grams

KhinU October 3
More than 7,000 acres of green grams will be cultivated in this year winter crop season in KhinU Township, Shwebo District, Sagaing Region, according to the Department of Agriculture for KhinU Township.

head of the Department of Agriculture for KhinU Township.

During the 2025-2026 winter crops planting season, KhinU Township is targeting 7,240 acres of green grams, which will be planted from October to December this year.

The Township Agriculture Department is advising farmers in KhinU Township to obtain good varieties that are suitable for the region, obtain clean varieties, correct planting methods, eliminate pests, and systematically use fertilizers and pesticides.

"We will also conduct field visits to learn the necessary technologies, varieties, and pest and disease prevention methods during planting," said U Ne Win Naing,

The Township Agriculture Department is working with farmers to provide good quality seeds, inputs, and post-harvest technology to improve the yield and quality of green grams during the rain crops planting season.

206



A winter green gram plantation.

Pantanaw Township sells up to 630,000 bunches of Pheegyan bananas to Yangon in August



Newly plucked Pheegyan bananas at a banana farm.

Pantanaw October 3 Daw Aye Aye, a banana trading entrepreneur in Pantanaw Township, Ayeyawady Region, said that 630,000 bunches of Pheegyan bananas were sold to the Yangon market in June.

In the month of July, Pantanaw Township transported only 510,000 bunches

of Pheegyan bananas to the Yangon market, while in August, it sold 630,000 bunches of Pheegyan bananas to the Yangon market.

“Local products were sent only to the Yangon market. There is a high demand for bananas domestically. Buyers from Yangon bought the Pheegyan bananas mostly. The current banana price is also a little higher than before so the business is good,” she said.

The price of 100 bunches of Pheegyan bananas sold from Pantanaw Township to the Yangon market was 145,000 kyats. Workers, traders, and farmers are reportedly making a good living by trading in these local bananas.

KKL

Plan underway to grow more than 3,000 acres of maize and sweet corns in ChaungU Township

ChaungU October 3 According to records from the ChaungU Township Agriculture Department in Sagaing Region, over 3,000 acres of maize and sweet corn will be cultivated in the coming winter crop season.

For the 2025–2026 winter cropping season, the plan for ChaungU Township is to grow 90 acres of maize and 3,227 acres of sweet corn, totaling 3,317 acres. Cultivation will take place from October to December this year.

“This year, more than 3,000 acres of maize and

sweet corn are planned for cultivation in ChaungU Township during the winter cropping season. To ensure successful growth, awareness campaigns will be conducted to prevent pest and disease outbreaks,” said U Tint Swe, Head of the ChaungU Township Agriculture Department.

The department will provide farmers cultivating maize and sweet corn with training courses, field demonstrations, awareness programs on preventive measures against fall armyworm, guidance on integrated pest management systems including pesticide use, and other agricultural knowledge.

In ChaungU Township, maize yields over 50 baskets per acre with a production cost of about K500,000 per acre. Sweet corn yields about 15,000 ears per acre with a cultivation cost exceeding K500,000 per acre.

206



A sweet corn plantation in ChaungU Township.

Dedaye Township sells 75,000 visses of tiger crabs to Yangon in August

Dedaye October 3 Up to 75,000 visses of tiger crabs were transported to Yangon from Dedaye Township in Ayeyawady Region in August, said Daw Htay Htay, owner of the fishery products trading center in Dedaye Township.

Dedaye Township shipped 55,000 visses of tiger crabs to the Yangon market in July this year, and from August 1 to 31, 75,000 visses of tiger crabs were transported. The Yangon market is buying tiger crabs from the region. “We regularly sent local seafood products to the Yangon market. Yangon is the main market for seafood sales from this side. The prices of the tiger crabs also fluctuate depending on their freshness and size. We know that tiger crabs are being shipped from here to other regions in addition to the local market,” she said.

KKL

U.S. energy department terminates hundreds of clean energy projects

Washington October 3 The U.S. Department of Energy on Thursday announced the termination of 223 projects, most of them clean energy and renewable initiatives funded under the Biden administration.

In a press release, the department said that it had identified 321 financial awards supporting 223 projects that it decided to terminate, as these projects failed to “meet the economic, national security or energy security standards necessary to justify continued investment.”

Russell Vought, the White

House budget director, said on X: “Nearly 8 billion dollars in Green New Scam funding to fuel the Left’s climate agenda is being cancelled.”

In late May, the Trump administration cut financial assistance for 24 emerging energy technology projects.

The latest cancellation is part of a broader funding freeze amid a federal government shutdown, which has stalled approvals for new wind and solar projects while allowing oil and gas activities to proceed using carryover funds, local media reported.

Xinhua

European countries condemn Israeli interception of Gaza-bound flotilla, demand safety of citizens

Rome October 3 Israel’s interception of an international flotilla carrying humanitarian aid to Gaza has sparked condemnation across Europe, with governments urging Israel to ensure the safety of their citizens aboard the Gaza-bound vessels.

The Israeli Foreign Ministry said Thursday in a statement that the Israeli Navy has completed taking over the Gaza-bound Global Sumud Flotilla (GSF).

The GSF, comprising some 50 vessels with over 500 volunteers from more than 40 countries, aims to challenge Israel’s naval blockade and deliver food and medical aid to Palestinians.

All the aid vessels have been stopped in the Mediterranean Sea, except for one that “remains at a distance” from Gaza, it said.

Greek lawmakers on Thursday strongly condemned the interception of the flotilla, urging the government to ensure the safety of Greek citizens on board, including a sitting member of parliament.

Representatives from PASOK, SYRIZA, the Communist Party of Greece (KKE), the New Left, and the Freedom Movement criticized the incident and demanded explanations from Israel, according to national broadcaster ERT.

Xinhua



Protesters gather for a demonstration outside the Israeli embassy in Athens, Greece, Oct. 2, 2025.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

အမေရိကန်ကြည်းတပ်က Mistral Inc. ကုမ္ပဏီနှင့် ဒေါ်လာ ၉၅၂ သန်းတန်ဖိုးရှိ တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများဝယ်ယူရန် စာချုပ်ချုပ်ဆို



အမေရိကန်ကြည်းတပ်သည် အနာဂတ်စစ်ပွဲများတွင် ဒရုန်းများကို ပိုမိုအားထားလာသည်နှင့်အမျှ Maryland အခြေစိုက် ကာကွယ်ရေးကုမ္ပဏီ Mistral Inc. နှင့် ဒေါ်လာ ၉၅၂ သန်းတန်ဖိုးရှိ တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများဝယ်ယူဖြည့်တင်းရန် စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

General Atomics သို့မဟုတ် Northrop Grumman ကဲ့သို့သော ကုမ္ပဏီကြီးများနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက Mistral Inc. ကုမ္ပဏီသည် ကုမ္ပဏီငယ်တစ်ခုဖြစ်သော်လည်း အမေရိကန်ကြည်းတပ်နှင့် မဟာမိတ်တပ်ဖွဲ့များအတွက် လေပေါ်ပျံတိုက်ခိုက်ရေးလက်နက်များနှင့် အခြားဒရုန်းနည်းပညာများကို ပံ့ပိုးပေးရာတွင် နာမည်ရနေသော ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သည်။ ၎င်း၏ ထုတ်ကုန်များသည် ရှေ့တန်းတပ်ဖွဲ့များအတွက် လေယာဉ်မှူးများ သို့မဟုတ် သမားရိုးကျလေယာဉ်များကို အန္တရာယ်မရှိစေဘဲ တိကျစွာပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းကို ပေးစွမ်းနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ထုတ်လုပ်ထားသည်။

ဤစာချုပ်သည် လာမည့် ၂၀၂၅ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလထိ သက်တမ်းရှိပြီး ကုန်ကျစရိတ်အတည်ပြုနှင့် ဈေးနှုန်းအတည်ပြုပုံစံမျိုးစလုံးဖြင့် ချုပ်ဆိုထားခြင်းဖြစ်သည်။ ကုန်ကျစရိတ်အတည်ပြုဆိုသည်မှာ စနစ်ထုတ်လုပ်ရန် အမှန်တကယ်အသုံးပြုခဲ့သည့် ကုန်ကျစရိတ်အားလုံးကို အမေရိကန်ကြည်းတပ်က ပြန်လည်ပေးချေခြင်းဖြစ်ပြီး ကုမ္ပဏီ

အတွက် အမြတ်ကို သတ်သတ်မှတ်မှတ်ပေးအပ်ခြင်းမျိုးပါရှိမည်မဟုတ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ဈေးနှုန်းအတည်ပြုပုံစံမှာ သတ်မှတ်ထားသည့် ဈေးနှုန်းအတိုင်း ပေးချေခြင်းဖြစ်သည်။ ကုန်ကျစရိတ်အတက်အကျရှိသော်လည်း စာချုပ်ပါ ဈေးနှုန်းက ပြောင်းလဲခြင်းရှိမည်မဟုတ်ပေ။

စာချုပ်တွင်ပါဝင်သည့် စနစ်များကို အသေးစိတ်ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းမရှိသော်လည်း ပေးပို့မည့်ပစ္စည်းများသည် အမေရိကန်ကြည်းတပ်၏ ခေတ်မီရေးဦးစားပေးလုပ်ငန်းများကို အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ပြီး ပေါင်းစည်းလက်ရုံးတပ်ဖွဲ့များ၏ စစ်ဆင်ရေးတွင်လည်း အသုံးပြုနိုင်ဖွယ်ရှိသည်။

အမေရိကန်စစ်ဘက်က Mistral Inc. ကုမ္ပဏီနှင့် ဒေါ်လာ ၉၅၂ သန်းတန်ဖိုးရှိ တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများဝယ်ယူရန် စာချုပ်ချုပ်ဆိုလိုက်ခြင်းသည် လက်ရှိစစ်ရေးဗျူဟာများ ပြောင်းလဲလာသည်ကို ထင်ရှားစွာဖော်ပြနေသည်။ သမားရိုးကျအင်အားကြီးကုမ္ပဏီများအစား Mistral Inc. ကဲ့သို့သော အသေးစားကုမ္ပဏီကို ရွေးချယ်ခြင်းသည် ပင်တဂွန်၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို မီးမောင်းထိုးပြနေသည်။ ပိုမိုပေါ့ပါးလျင်မြန်ပြီး တိကျသောပျံတိုက်ခိုက်ရေးလက်နက်များကို ရှေ့တန်းစစ်မြေ

ပြင်အတွက် အရေးတကြီးလိုအပ်နေပြီဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် ယူကရိန်း-ရုရှားပဋိပက္ခမှ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာသော ဒရုန်းများ၏ ထိရောက်မှုကို သင်ခန်းစာယူကာ အမေရိကန်ကြည်းတပ်သည် ၎င်း၏ Replicator အစီအစဉ်ကို ပိုမိုအရှိန်မြှင့်တင်လာသည်ကို တွေ့ရသည်။ ပင်တဂွန်သည် အများပြည်သူအကျိုးစီးပွားအတွက် ဟုသတ်မှတ်ကာ ပုံမှန်ယှဉ်ပြိုင်မှုမရှိဘဲ တစ်ဦးတည်းသောကုမ္ပဏီနှင့် စာချုပ်ချုပ်ဆိုခြင်းသည်လည်း အဆိုပါစနစ်များကို အရေးပေါ်လိုအပ်နေကြောင်း ပြသနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ဤစာချုပ်သည် နည်းပညာနှင့် စစ်ရေးပဋိပက္ခတို့ ပေါင်းစပ်လာသည့် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲ၏ သဘောသဘာဝကို လည်း ဖော်ပြနေသည်။ အင်အားကြီးတပ်မတော်များပင်လျှင် ပေါ့ပါးသွက်လက်သောမောင်းသုမဲ့စနစ်များကို အားထားလာခြင်းသည် ရန်သူ၏ သံချပ်ကာယာဉ်များနှင့် ထောက်ပံ့ရေးလမ်းကြောင်းများကို ကုန်ကျစရိတ်အနည်းဆုံးဖြင့် ထိထိရောက်ရောက်တိုက်ခိုက်နိုင်မည့် အနာဂတ်စစ်ပွဲ၏ လမ်းကြောင်းကို ညွှန်ပြနေကြောင်း သိရသည်။

US Army Awards Mistral \$982M Contract for Lethal Drones ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ဗင်နီဇွဲလားနိုင်ငံက BUK-M2E လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဒုံးကျည်စနစ်များကို ကာရာကပ်စ်မြို့အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ဖြန့်ကြက်ချထား

ဗင်နီဇွဲလားစစ်ဘက်၏ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်သည် BUK-M2E လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး ဒုံးကျည်စနစ်များကို ကာရာကပ်စ်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ဖြန့်ကြက်ချထားလိုက်ပြီဟု Army Recognition သတင်းဌာနက စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤသို့ ရွှေ့ပြောင်းချထားခြင်းသည် အမေရိကန်အရာရှိများက ဗင်နီဇွဲလားရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးဂိုဏ်းများနှင့် ဆက်စပ်နေသော အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ပစ်မှတ်ထား၍ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်ရန် စဉ်းစားနေကြောင်းအတည်ပြုပြီး ရက်ပိုင်းအကြာတွင် ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ဒုံးကျည်စနစ်များကို မြို့တော်တစ်ဝိုက်သို့ ရွှေ့ပြောင်းခြင်းဖြင့် ဗင်နီဇွဲလားအစိုးရသည် မည်သည့်နိုင်ငံရပ်ခြား တိုက်ခိုက်မှုကိုမဆို ရင်ဆိုင်ရန် အသင့်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း အချက်ပြလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

OSINTWarfare မှ အချက်အလက်များကို ပြန်လည်စစ်ဆေးအတည်ပြုထားသော ပွင့်လင်းသတင်းအရင်းအမြစ်ဓာတ်ပုံများနှင့် လူမှုမီဒီယာသတင်းများအရ အနည်းဆုံး BUK-M2E လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဒုံးကျည်စနစ်သုံးစုံကို နေရာသုံးနေရာတွင် ဖြန့်ကြက်ချထားကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ ၎င်းနေရာများမှာ ကာရာကပ်စ်-လာဂျီရာကမ်းရိုးတန်း စင်္ကြံလမ်း

တစ်လျှောက်၊ ကာရာကပ်စ်မြို့လယ်ရှိ La Carlota လေယာဉ်ကွင်း၊ မြို့၏ အနောက်ဘက်ဝင်ပေါက်များ တစ်လျှောက်ရှိ ကုန်းမြင့်နေရာတို့ဖြစ်ကြသည်။ La Carlota လေယာဉ်ကွင်းတွင် တွေ့ရှိရသည့် စနစ်တစ်ခုတွင် TELAR (transporter-erector launcher and radar) တစ်ခု၊ ၎င်းကိုထောက်ပံ့ပေးသည့် ကွပ်ကဲရေးယာဉ်တစ်စီးနှင့် ပစ်မှတ်ရှာဖွေရေးရေဒါ(TAR) တစ်စီးတို့ ပါဝင်သည်။ သို့သော် အဝေးပြေးလမ်းမနှင့် ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက် ဖြန့်ကြက်ချထားသည့် လက်နက်စနစ်များမှာမူ TAR မပါဝင်ဘဲ TELAR/TEL (transporter-erector launcher) modules များသာ ပါဝင်နေသည်။ ၎င်းသည် ထိုစနစ်များကို ကိုယ်ပိုင်လုပ်ဆောင်နိုင်မှုစနစ်များအဖြစ် အပြည့်အဝအသုံးပြုခြင်းမဟုတ်ဘဲ ပိုမိုကျယ်ပြန့်သောကွန်ရက်တစ်ခုနှင့် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းပေါင်းစပ်ထားခြင်းဖြစ်နိုင်သည်။

ရုရှား၏ Buk-M2 ၏ ပြည်ပတင်ပို့ရေးရောင်းချသည့်ပုံစံဖြစ်သော BUK-M2E လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး ဒုံးကျည်စနစ်သည် ပစ်မှတ်အမျိုးအစားပေါ်မူတည်၍ အကွာအဝေး ၄၅ ကီလိုမီတာထိ လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်၊ ခရုဇံဒုံးကျည်နှင့် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်တချို့ကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည်။ ဗင်နီဇွဲလားနိုင်ငံသည် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်နှောင်း



ပိုင်းကတည်းက ၎င်း၏ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်(CODAI) အောက်တွင် BUK-M2E လက်နက်စနစ်နှစ်စုံကို အသုံးပြုခဲ့ပြီး ၎င်း၏ S-300VM၊ Pechora-2M နှင့် အခြားအနီးကပ်ကာကွယ်ရေးစနစ်များနှင့်အတူ အလွှာလိုက်ကာကွယ်ရေးပုံစံဖြင့် ဝယ်ယူအားဖြည့်ထားသည်။

သို့သော်လည်း ယခုလိုလက်နက်စနစ်ဖြန့်ကြက်ချထားသည့် အချိန်အခါသည် အရေးပါလှသည်။ ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်၏ ဗင်နီဇွဲလားရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးကွန်ရက်

များကို လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်ရန် ပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေးနေမှုသည် Maduro အစိုးရက စစ်ရေးအရဝင်ရောက်စွက်ဖက်ရန် အယောင်ဆောင်သော အကြောင်းပြချက်အဖြစ် ရှုတ်ချဖြစ်တင်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံ၏ အမြင်သာဆုံးနှင့်နိုင်ငံရေးအရ အထိခိုက်ဆုံးဒေသတွင် ယာဉ်တင်တာလတ်ပစ် SAMs လက်နက်စနစ်များကို ပြသခြင်းဖြင့် ဗင်နီဇွဲလားအစိုးရသည် အမေရိကန်ကို စကားလုံးများမှလက်တွေ့အဖြစ်သို့ ကူးပြောင်းခြင်းမပြုရန်အားပေး ခြိမ်းခြောက်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ဤ

လုပ်ရပ်သည် ပြည်တွင်းအင်အားစုများကို လည်းရည်ရွယ်ပြီး နိုင်ငံခြားကျူးကျော်မှုများကို ခုခံကာကွယ်သည့် အစိုးရ၏ပုံရိပ်ကို အားဖြည့်ပေးရာရောက်ကြောင်း သိရသည်။

Venezuela deploys BUK air defense missile systems near Caracas after U.S. airstrike warning ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီကစိုက်ပျိုးခဲ့သော မြေပဲ ကေ ၁၉၂၀ ထိ နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



ချောင်းဦး အောက်တိုဘာ ၃ ရက်နေ့က စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မြေပဲ ကေ ၁၉၂၀ ထိ နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ

၉၈၁၅ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲ စိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဩဂုတ်လမှ စတင် နုတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကေ ၁၉၂၀ နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ် တစ်ဧကလျှင် ၅၄ ဒဿမ ၃၆ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ချောင်းဦးမြို့နယ်မှာ မြေပဲ ၉၈၁၅ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီ

က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ် ထွန်းနိုင်ရန် ပိုးမွှားရောဂါကျရောက် မှုမရှိစေရန် ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေ ရန်အတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက် မှတ်တမ်းများ ယူခြင်းတို့ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်းဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြေပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက် ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင် မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေရန်အတွက် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချ နိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွား ဘဝများ မြင့်မားလာမည်ဖြစ်သော ကြောင့် မြေပဲကို ဒေသမရွေး ကြိုပမ်း စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင့်ဆွေ ကပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ပုစွန်အစုံပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ဘိုကလေး အောက်တိုဘာ ၃ ရက်နေ့က ချောင်းဦးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ပုစွန်အစုံပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်

ဒေါ်တင်တင်မေက ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း က ပုစွန်အစုံပိဿာချိန် ၄၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာလအတွင်း ပုစွန်အစုံ ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ

ဒေသမှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် ဒေသမှထွက်ရှိသည့် ပုစွန်များ ဝယ်ယူပြီး စနစ်တကျသန့်စင်ကာ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်း ချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

" ဘိုကလေးမြို့နယ်ကနေ ရေထွက်ကုန်အများစုကို ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနေ ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း က ပုစွန်အစုံပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ပုစွန်တွေအပါအဝင် ရေထွက် ကုန်တွေ ကုန်ချိန်များမှာ တင်ပို့ ရောင်းချနေတာကြောင့် ရေထွက် ပစ္စည်းတင်ပို့ရောင်းချတဲ့ လုပ်ငန်း နဲ့ဆက်စပ်သူတွေ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း ကောင်းလာပါ တယ်။ ဒေသရေထွက်ကုန်တွေကို ကုန်တင်ကားတွေနဲ့ အများဆုံး ကျော်ကျော်လင်း

တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်" ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်တင်တင်မေက ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ သည့် ပုစွန်တစ်ပိဿာဈေးနှုန်း များမှာ ပုစွန်ဘော့ချိတ်ငွေကျပ် ၂၂၅၀၀ မှ ၂၆၀၀၀၊ ပုစွန်ဆိတ် သေး ငွေကျပ် ၁၈၅၀၀ မှ ၂၀၅၀၀၊ ပုစွန်ဆိတ်ကြီး ငွေကျပ် ၁၈၅၀၀ မှ ၂၃၅၀၀၊ ပုစွန်ပြောင်ထုပ်ကြီး ငွေကျပ် ၄၅၀၀၀ မှ ၆၅၀၀၀ စသည်ဖြင့် လတ်ဆတ်မှုအပေါ် မူတည်ပြီး ဈေးအနိမ့်အမြင့်ရှိ ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ် ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်တင်တင်မေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ညောင်ရွှေမြို့နယ် သပြေကုန်း(အောက်)ကျေးရွာ၌ RBFလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ညောင်ရွှေ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်နေ့က ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကလောခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သပြေ ကုန်း(အောက်)ကျေးရွာ၌ ကျေး လက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေ ထူထောင်ခြင်းစီမံကိန်း (RBF) လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို အောက်တိုဘာ ၂ ရက် နံနက်ပိုင်း က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ကလောခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဇော်လင်း၊ ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ယုယုနှင့် ဝန်ထမ်းများက သပြေကုန်း (အောက်)ကျေးရွာ၌ ကျေးလက် စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ထူ ထောင်ခြင်းစီမံကိန်း(RBF) ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၁၀ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သော

တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေ အနေများနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်း ရမည့်စာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကလော ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီး မှူး ဦးအောင်ဇော်လင်းက ကျေး လက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေ ထူထောင်ခြင်းစီမံကိန်း (RBF) လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ် သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

သပြေကုန်း(အောက်)ကျေးရွာ ၌တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်မည့် အသင်းသား၊ အသင်းသူ ငါးဦးကို ကျေးလက် စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေ ထူထောင်ခြင်းစီမံကိန်း (RBF) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်း ထုတ်ချေး ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံအစိုးရအဖွဲ့၏ အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်သုံးမှုမရှိအောင် ကုန်စိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်ဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

ဇေယျာသီရိမြို့နယ် အလယ်ရွာကျေးရွာ၌ VRRFP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃ ရက်နေ့က ညောင်ရွှေမြို့နယ် အလယ်ရွာကျေးရွာ၌ ဆဋ္ဌမအကြိမ် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်း (VRRFP) အရင်းမပျောက် လည်ပတ် ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂ ရက် နံနက်ပိုင်း က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ကျေးလက်ဒေသ အနေဖြင့် VRRFP စီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲ မှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင် တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများအခြားမိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ အကောင် နော်လူး

အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ် ကြောင်းရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဇေယျာသီရိ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက VRRFP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၀၅ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် (VRRFP) စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင် များက အလယ်ရွာကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၈၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၇၆ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၅၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၆၆ သိန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် သူ ၁၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၆ သိန်း၊ အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦး ကို ငွေကျပ် ခုနစ်သိန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၁ ဦးကို ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်း (VRRFP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၀၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုဗစ် - ခရု ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ် အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကာလ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကြီးကြပ်မှုဗဟိုကော်မတီ အစည်းအဝေးကျင်းပ



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃
ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ
ရွေးကောက်ပွဲကာလ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ
ကြီးကြပ်မှုဗဟိုကော်မတီ အစည်းအဝေး
(၃/၂၀၂၅)ကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင်
မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ် “အရိန္ဒမာ”
ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အစည်းအဝေးသို့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ
အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကာလ လုံခြုံရေး
ဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်မှုဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ဒုတိယပိုင်းချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းဇော်၊
ဗဟိုကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စု
ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်မှ ကိုယ်စားလှယ်၊
နေပြည်တော်ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ ပါတီစုံ
ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကာလ
လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်မှုဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ
နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့
ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်

ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များမှ
ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ
ကာလ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်မှုဗဟိုကော်မတီ
ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက Video Conferen-
cing ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။
အစည်းအဝေးတွင်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
က နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်
များဖြစ်သည့် “လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတမှု
အပြည့်ရှိသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ
ရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ် ကျင်းပပေးပြီး
ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရကို နိုင်ငံတော်
တာဝန်များအား လွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်ရေး၊
မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူများအားလုံး မဲပေးနိုင်ရေး၊
လုံခြုံမှုအပြည့်အဝရှိသော ရွေးကောက်ပွဲ
ဖြစ်စေရေး”စသည်တို့ကို တာဝန်ရှိသူ
အဆင့်ဆင့်က အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်
ရွက်ပေးရန် ဖြစ်ကြောင်း။
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က
ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ

ကို ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်မှစတင်၍ အဆင့်လိုက်
ကျင်းပပြုလုပ်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့်
လွှတ်တော်များအတွက် မဲဆန္ဒနယ်များအား
သတ်မှတ် ကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်သည့်အပြင်
နိုင်ငံရေးပါတီများမှ အမည်စာရင်းတင်သွင်း
လာသည့် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးစည်းရုံး
မည့်နိုင်ငံရေးပါတီ ခြောက်ပါတီမှ လွှတ်တော်
ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၃၉၆ ဦး၊ တိုင်း
ဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တစ်ခုအတွင်း စည်းရုံး
မည့် နိုင်ငံရေးပါတီ ၅၁ ပါတီမှ လွှတ်တော်
ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၉၆၆ ဦး၊ တစ်သီး
ပုဂ္ဂလ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း
၉၆ ဦး စုစုပေါင်း ၅၀၂ ဦးတို့ကို စိစစ်ခြင်း
လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသဖြင့်
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ တပ်ဖွဲ့၊
ဦးစီးဌာနများအနေဖြင့် အချိန်မီစိစစ်ပြီးစီး
ရေး ပေါင်းစပ်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်
လိုကြောင်း။
ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ

ကော်မရှင်က ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည့်
မဲစာရင်းတွင်ပါရှိပြီး သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်၏
ပြင်ပတွင်ရောက်ရှိနေသော ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်
ရှိသူများ၊ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေသူများနှင့်
ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းလုပ်ငန်း
များ၊ ရွေးကောက်ပွဲတွင်ပါဝင်မည့် နိုင်ငံရေး
ပါတီဝင်များ၊ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏
မဲဆွယ်စည်းရုံးသည့်ကာလမှ မဲပေးသည့်
ကာလထိ လုံခြုံစွာလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်
ရေး၊ ရွေးကောက်ပွဲကာလတွင် လာရောက်
ကြမည့် ပြည်တွင်းပြည်ပလေ့လာရေးအဖွဲ့
များအတွက် လိုအပ်သည့်လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ
ကိစ္စရပ်များကို စိစစ်ဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်
လိုအပ်ကြောင်း။
ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူများအားလုံး မဲပေး
နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်သဖြင့်
မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် အကျဉ်းဦးစီးဌာန
များအနေဖြင့် ရဲစခန်းအချုပ်၊ အချုပ်ထောင်၊
အကျဉ်းထောင်များ၌ ပြစ်မှုရင်ဆိုင်ဖြေရှင်း
နေရသည့်အချုပ်သားများအား ပြည်ထောင်စု
ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ထုတ်ပြန်
ကြေညာချက်များနှင့်အညီ သတ်မှတ်ကာလ
အတွင်း ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေး
သက်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ
များနှင့် ကြိုတင်ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ ဆောင်
ရွက်ထားကြရန်လိုကြောင်း။
ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်
ပွဲကာလ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်မှုဗဟို
ကော်မတီအနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ
လုပ်ငန်းစဉ်များပျက်ပြားစေရန် နည်း
အမျိုးမျိုးဖြင့် ကျူးလွန်သူများကို ဖော်ထုတ်
အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ
စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်ထိ ပြည်ထောင်စု
နယ်မြေနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များ၌
“ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်
ပွဲများကို နှောင့်ယှက်ဟန့်တားဖျက်ဆီးခြင်း

မှ ကာကွယ်ပေးရေးဥပဒေ”အရ အရေးယူ
ဆောင်ရွက်မှု ၂၄ မှုနှင့် တရားခံ ၆၄ ဦး ရှိခဲ့
ပြီဖြစ်သကဲ့သို့ ဆက်လက်၍လည်း
ရွေးကောက်ပွဲလုံခြုံရေးအား ထိခိုက်စေနိုင်
သော လှုံ့ဆော်မှုများ၊ ဝါဒဖြန့်မှုများကျူးလွန်
နေသူများကို စုံစမ်းဖော်ထုတ်အရေးယူ
သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ
ကာလများအလိုက် လုံခြုံရေးကျိုးပေါက်မှု
မရှိစေရေး၊ နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး
နှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးအတွက်
မူဆင်းကျဆင်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး
လုပ်ငန်းများကို ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန
ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ တပ်ဖွဲ့၊ ဦးစီးဌာနများ
အနေဖြင့် တပ်မတော်၊ ပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့များ၊
ပြည်သူ့လုံခြုံရေးနှင့် အကြမ်းဖက်နှိမ်နင်းရေး
အဖွဲ့များ၊ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့်
ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်၍ လက်ရှိရရှိထားသော
တိုးတက်မှုများကိုအခြေခံကာ အရှိန်အဟုန်
မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါ
ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်
ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ
ကာလ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကြီးကြပ်မှုဗဟိုကော်မတီ
ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အတွင်းရေးမှူးများက တိုင်းဒေသ
ကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် ရွေးကောက်ပွဲလုံခြုံ
ရေးအတွက် လျာထားအစီမံများ၊ နယ်မြေ
လုံခြုံရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးဆိုင်ရာ
တိုးတက်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်း
တင်ပြကြပြီး ဗဟိုကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များက
ဖြည့်စွက်အကြံပြုဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်
ပွဲကော်မရှင်မှ ကိုယ်စားလှယ်က ဆွေးနွေး
တင်ပြပြီး ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ်
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ
ဖြည့်စွက်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်း
ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဆေးတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး) ၁၀ နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကျင်းပ

တောင်ကြီး အောက်တိုဘာ ၃
ဆေးတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး) ၁၀ နှစ်
ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့
နံနက်ပိုင်းက ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့
ဆေးတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး) ပင်မဆောင်
ဥပစာ၌ ကျင်းပသည်။
ဦးစွာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း
နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်
တို့က ဖွင့်ပွဲကိုဖွင့်ဖြတ်ပွင့်လှစ်ပေးပြီး
၁၀ နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ်ဈေးရောင်းပွဲ
တော်နှင့် ဓာတ်ပုံပြခန်းများကို လှည့်လည်
ကြည့်ရှုကြသည်။
အခမ်းအနား ဒုတိယပိုင်းအစီအစဉ်ကို
ပန်းချယ်ရိခန်းမတွင် ဆက်လက်ကျင်းပရာ
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆေးတက္ကသိုလ်
(တောင်ကြီး)ကို ၂၀၁၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ
၃ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ယနေ့တွင်
၁၀ နှစ် ပြည့်မြောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊
ဤတက္ကသိုလ်၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ
နိုင်ငံတကာအဆင့်မီပြီး ထူးချွန်ထက်မြက်
သော ဆရာဝန်ကောင်းများကို တိုင်းရင်းသား
လူမျိုးမရွေး၊ ဒေသမရွေးမွေးထုတ်ပေးရန်
ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေ
ဖြင့် လူတိုင်းသက်တမ်းစေ့ ကျန်းမာစွာ
နေထိုင်နိုင်ရေးနှင့် ရောဂါဘယကင်းရှင်းရေး
ဟူသော ရည်မှန်းချက်များကို ချမှတ်ထားရှိ
ကြောင်း၊ ဤရည်မှန်းချက်များအောင်မြင်ရန်



ကျေးလက်အောက်ခြေထိ ကျန်းမာရေး
အသိပညာပေးခြင်း၊ ရောဂါကာကွယ်တားဆီး
ခြင်းနှင့် ထိရောက်စွာကုသပေးခြင်းဟူသော
နည်းဗျူဟာ သုံးရပ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်
ရှိကြောင်း။
လက်ရှိတွင်ဆေးတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး)
၌ ဘွဲ့ကြိုကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၇၀၃ ဦး
နှင့် ဘွဲ့လွန်သင်တန်းသား ၁၄ ဦး
တက်ရောက် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိ
ကြောင်း၊ ဤတက္ကသိုလ်မှ ဆရာဝန်သစ်များ
မွေးထုတ်ပြီးဖြစ်သကဲ့သို့ ကျောင်းသား၊
ကျောင်းသူများသည် နိုင်ငံတကာနှင့်
ပြည်တွင်းပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုတံဆိပ်များ

ဆက်တိုက်ရရှိခဲ့ပါကြောင်း၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ
၂၂ ရက်တွင်လည်း ဆေးတက္ကသိုလ်(မကွေး)
၏ ၂၅ နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား
နှင့် ၂၀၂၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်တို့တွင်
ဆေးတက္ကသိုလ်(၁) ရန်ကုန်၏ “ရာပြည့်”
အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတို့ကို ကျင်းပ
ပြုလုပ်သွားရန်လည်း ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ
ပြုလုပ်ထားပါကြောင်း၊ နောင်နှစ်ပေါင်း
များစွာတိုင် ဤတက္ကသိုလ်မှ မေတ္တာ၊
ကရုဏာ၊ ပညာနှင့် စာရိတ္တပြည့်စုံသော
ဆေးပညာရှင်ကောင်းများ ဆက်လက်
မွေးထုတ်ပေးနိုင်စေရန် ဆုတောင်းမေတ္တာ
ပို့သပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်
က နှုတ်ခွန်းဆက်အမှာစကားပြောကြား
သည်။ ထို့နောက် ဆေးတက္ကသိုလ်ကျောင်း
သီချင်းဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေကာ ဆေး
တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက
တိုင်းရင်းသားရိုးရာအကအလှများဖြင့် ကပြ
ဖျော်ဖြေတင်ဆက်သည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်
ရှမ်းပြည်နယ်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အက
အဖွဲ့များကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးအပ်
ချီးမြှင့်သည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့
သည် တောင်ကြီးမြို့အမျိုးသမီးနှင့်ကလေး

ဆေးရုံကြီးသို့ရောက်ရှိပြီး ဆေးရုံအုပ်ကြီး၊
အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊ သူနာပြုများ၊
ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ပြည်သူ့ဆေးရုံ
များတွင်သာမက ကျေးလက်နေပြည်သူ
များအား မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး
လုပ်ငန်းများ၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်း
များ၊ မကူးစက်နိုင်သော ရောဂါကာကွယ်
နှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများအပေါ်အဝင် ကျန်းမာ
ရေးစောင့်ရှောက်မှု လွှမ်းခြုံနိုင်အောင်
ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊
ကာကွယ်ဆေးဖြင့်ကာကွယ်၍ ရောဂါများ
ကြောင့် သေဆုံးမှုမရှိစေရေးအတွက် ပုံမှန်
ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းများအပြင် ဆေးရုံ
အခြေပြုကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းများကို
လည်း တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ကြရန်ဖြစ်ပါ
ကြောင်းဖြင့် မှာကြားသည်။
ဆက်လက်၍ စစ်တံထွန်းပြည်သူ့ဆေးရုံ
ကြီးနှင့်တောင်ကြီးမြို့ အမျိုးသမီးနှင့်ကလေး
ဆေးရုံကြီးတို့မှ ဆေးရုံအုပ်ကြီးများက
ဆေးရုံလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ
များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီးက လိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်း
ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်
အဖွဲ့သည် စစ်တံထွန်းပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့
သွားရောက်၍ လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ပြီး
လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်း
ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပဲခူးမြို့၌ MSMEs လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ ပြပွဲပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ



ပဲခူး အောက်တိုဘာ ၃
ပဲခူးမြို့ ဆုတောင်းပြည့်ရွှေမော်မော်
ဘုရား ယာဉ်ရပ်နားကွင်း၌ ယမန်နေ့
ညနေပိုင်းက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့

ကဦးဆောင်၍ MSMEs လယ်ယာသုံးစက်
ကိရိယာပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ ပြပွဲပြိုင်ပွဲ
ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပသည်။
ဦးစွာ MSMEs လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ

ပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ ပြပွဲပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲ
အခမ်းအနားကို စက်မှုဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း၊
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဦးမျိုးဆွေဝင်း၊

လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး၊ စီးပွား
ရေးရာဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က ဖွင့်ပွဲ
အဝင်မုခ်ခွီးဆိုင်းဘုတ်ကို ဖဲကြိုးဖြတ်
ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်
တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ပဲခူးတိုင်း
ဒေသကြီးအတွင်းမှထုတ်လုပ်၍ ပြည်နယ်
နှင့်တိုင်းဒေသကြီးများသို့ ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်
ရှိသည့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာပြခန်း
အလိုက်လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာထုတ်လုပ်
သူများက ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့က
ဦးဆောင်၍ စိုက်ပျိုးသီးနှံအလိုက် ပန်းတိုင်
အထွက်နှုန်းရရှိရေး၊ မိရိုးဖလာစိုက်ပျိုးနည်း
စနစ်မှ သိပ္ပံနည်းကျစက်မှုလယ်ယာစနစ်သို့
ပြောင်းလဲနိုင်ရေး၊ ပြည်ပပို့ကုန်အစားထိုးနိုင်
ရေးနှင့် အရည်အသွေးပြည့်ဝပြီး ဈေးနှုန်း
သင့်လျော်သည့် ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်များ

ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သုံးစွဲနိုင်စေရေး
ရည်ရွယ်၍ MSMEs လယ်ယာသုံးစက်
ကိရိယာပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ ပြပွဲပြိုင်ပွဲ
အား ကျင်းပပြုလုပ်ပေးခြင်းဖြစ်ရာ မြို့နယ်
၂၈ မြို့နယ်မှ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည့်
ကောက်စိုက်စက်ကိရိယာအမျိုးမျိုး၊ စပါး
အခြောက်ခံစက်၊ ဘက်စုံသုံးရွေလှေစက်
အမျိုးမျိုး၊ မျိုးစေ့ချစက်အမျိုးမျိုး၊ ပေါင်း
လိုက်ပေါင်းရှင်းကိရိယာအမျိုးမျိုး၊ ဆေးဖျန်း
စက်အမျိုးမျိုး၊ စပါးသယ်ယူစက်အမျိုးမျိုး၊
နှမ်းပေါင်ကြီးတင်စက်များ၊ မြေဩဇာချစက်
များ၊ ကြံစိုက်စက်များ၊ သဘာဝမြေဩဇာနှင့်
ပိုးသတ်ဆေးအမျိုးမျိုး စုစုပေါင်းလယ်ယာ
သုံးပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်း ၁၅၀ ကျော်
ကို ဆိုင်ခန်းပေါင်း ၄၄ ခန်းဖြင့် ခင်းကျင်း
ပြသထားပြီး အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှတောင်သူ
များ စိတ်ဝင်တစားလာရောက်လေ့လာ
ဝယ်ယူလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ရတနာပုံတက္ကသိုလ် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာလှုပ်ရှားမှုများနှင့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာပို့စတာများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန် ကြည့်ရှု

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန်သည်
ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်နှင့်
ဦးနေမျိုးလှိုင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊
တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
သို့ရောက်ရှိပြီး ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာလှုပ်ရှားမှု
များနှင့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာပို့စတာများကို
ကြည့်ရှုသည်။
ထို့နောက် အဝေးသင်သိပ္ပံတွဲ သင်တန်း
ကျောင်းသားကျောင်းသူများ စာမေးပွဲဖြေဆို
နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည်
ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊
ပါမောက္ခများ၊ တွဲဖက်ပါမောက္ခများနှင့်
တွေ့ဆုံ၍ မန္တလေးတက္ကသိုလ်တွင်
ကျောင်းသားကျောင်းသူဦးရေ ၇၀၀ ကျော်
ရှိရာတွင် ပါရဂူတက်ရောက်သူ ဦးရေ ၇၀၀
ကျော်ရှိသည့်အတွက် သုတေသနအခြေပြု
တက္ကသိုလ်ဟု ဆိုရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

ရတနာပုံတက္ကသိုလ်အနေဖြင့် သင်ကြားရေး
အခြေပြုတက္ကသိုလ်ဖြစ်သည်ကို ကျောင်း
သား၊ ကျောင်းသူ အင်အားကြည့်ခြင်းဖြင့်
သိရှိရပါကြောင်း၊ ရတနာပုံတက္ကသိုလ်တွင်
နေ့သင်တန်း ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူဦးရေ
ငါးထောင်ကျော်ရှိပြီး အဝေးသင်ကျောင်း
သား၊ကျောင်းသူသုံးသောင်းကျော်ရှိသည်ဟု
တွေ့ရှိရပြီး သင်ကြားရေးအပေါ်တွင်အခြေပြု
သည့် တက္ကသိုလ်များနှင့် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်း
ရှိရန် လိုအပ်ပါကြောင်း။
ဆရာ၊ ဆရာမများကိုယ်တိုင် စာကြည့်
တိုက်သို့သွားရောက်၍ ပရောဂျက်ခေါင်းစဉ်
များချပေးရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့အချိန်
ကာလတွင် ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများ
သည် နေ့သင်တန်းများထက် အဝေးသင်ကို
ပိုမိုရွေးချယ် တက်ရောက်လျက်ရှိကြပါ
ကြောင်း၊ အဝေးသင်ပညာရေးစနစ်သည်
ပုံစံအမျိုးမျိုးရှိသည့်အတွက် အဝေးသင်ရှိ
သည့်ကျောင်းများမှ ပါမောက္ခချုပ် ဆရာ၊
ဆရာမကြီးများနှင့် အစည်းအဝေးကျင်းပပြီး
အဝေးသင်ပညာရေးစနစ် ပိုမိုအကောင်းဆုံး



ဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါ
ကြောင်း၊ တက္ကသိုလ်အဆင့် ကျောင်းသား၊
ကျောင်းသူများသည် ဝတ်စားရာတွင် မြန်မာ့
ယဉ်ကျေးမှုကို ချစ်မြတ်နိုးပြီး ရိုးရာယဉ်ကျေး
မှုနှင့်အညီ တန်ဖိုးထားဝတ်စားဆင်ယင်

ကြစေရေး ကြပ်မတ်ပေးကြစေလိုပါကြောင်း
ဖြင့် ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊
ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည်
မန္တလေးတက္ကသိုလ်သို့ရောက်ရှိပြီး မန္တလေး

တက္ကသိုလ် ရာပြည့်သဘင်အခမ်းအနား
အစမ်းလေ့ကျင့်နေမှုများနှင့် ပြင်ဆင်ဆောင်
ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့
ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
(သတင်းစဉ်)

မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်မှ ပြိုင်ပွဲဝင်အဖွဲ့များ နေပြည်တော်သို့ ရောက်ရှိ



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃
၂၀၂၅ ခုနှစ် ၂၆ ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာ
ယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး
(ဗဟိုအဆင့်)ပြိုင်ပွဲကို နေပြည်တော်၌
အောက်တိုဘာ ၇ ရက်မှ ၁၃ ရက်ထိ
နိုင်ငံတော်အဆင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ
ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။
အဆိုပါပြိုင်ပွဲသို့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်
ပြည်နယ်ကိုယ်စားပြု ပြိုင်ပွဲဝင်များ
ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ရာ ယနေ့
ညပိုင်းတွင် ကချင်ပြည်နယ်မှ အုပ်ချုပ်သူ
များ၊ နည်းပြများနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်များသည်
နေပြည်တော်သို့ ရောက်ရှိကြသည်။

ထို့အတူ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်
တို့မှ အုပ်ချုပ်သူများ၊နည်းပြများနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်
အဖွဲ့များသည် နေပြည်တော်သို့ရောက်ရှိ
နေကြပြီဖြစ်ပြီး အခြားတိုင်းဒေသကြီးနှင့်
ပြည်နယ်ကိုယ်စားပြု ပြိုင်ပွဲဝင်များသည်
အောက်တိုဘာ ၄ ရက်နှင့် ၅ ရက်တို့တွင်
ထပ်မံရောက်ရှိကြမည်ဖြစ်သည်။
ထိုသို့ ရောက်ရှိလာကြသည့် အုပ်ချုပ်သူ
များ၊ နည်းပြများနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်များကိုတာဝန်
ရှိသူများက နွေးထွေးလှိုက်လှဲစွာ ကြိုဆို
နှုတ်ဆက်ကြပြီး ခေတ္တတည်းခိုနေထိုင်မည့်
ရွာတော်တည်းခိုရေးစခန်းရှိ တည်းခိုဆောင်
များတွင် နေရာချထားပေးကာ နေထိုင်

စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန် စီမံ
ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။
“ပြိုင်ပွဲကျင်းပတော့မယ်ဆိုတာ ကြားသိ
ကတည်းက ကျွန်မတို့ပြည်နယ်အနေနဲ့
ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု၊ စုဖွဲ့လေ့ကျင့်မှုတွေ
လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြပါတယ်။ အခု ပြိုင်ပွဲအတွက်
ရခိုင်ပြည်နယ်ကိုယ်စားပြုအနေနဲ့ အုပ်ချုပ်
သူ၊ နည်းပြ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်စုစုပေါင်း ၈၂ ဦး ပါဝင်ပါ
တယ်။ နိုင်ငံတော်အနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း
မှာ နေထိုင်ကြတဲ့ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်းစုံ
ရဲ့ ကိုယ်ပိုင်ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုတွေကိုထုတ်ပြ
နိုင်တဲ့ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊
အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲကြီးကို နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း
ကျင်းပပေးတဲ့အတွက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ
တွေ၊ တာဝန်ရှိသူတွေအားလုံးကို ကျေးဇူး
အထူးတင်ရှိပါတယ်”ဟု ရခိုင်ပြည်နယ်
ကိုယ်စားပြု အုပ်ချုပ်သူဒေါ်အေးနီလာက
ပြောပြ၍ သိရသည်။
(သတင်းစဉ်)

၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင်စာရင်း ပြည်ထောင်စုအစီရင်ခံစာထုတ်ပြန်ခြင်းအခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင် ဆွေးနွေးမှာကြား

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃
၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်း အရာသန်းခေါင်စာရင်း ပြည်ထောင်စု အစီရင်ခံစာထုတ်ပြန်ခြင်း အခမ်းအနားကို မကြာမီကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ အဆိုပါအခမ်း အနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် အခမ်းအနားကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီဝင် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက နေပြည်တော်ရှိ လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ဗဟိုသန်းခေါင်စာရင်း ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ အခမ်းအနားကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ လူဝင်မှုကြီးကြပ် ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်၊ ဗဟို ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဌေးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဆက်ကော်မတီ အသီးသီးမှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဗဟိုသန်းခေါင်စာရင်းကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ အခမ်းအနားကျင်းပရေး ဗဟို



ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မကြာမီ နိုင်ငံတော်အဆင့်ကျင်းပမည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်း အရာသန်းခေါင်စာရင်း ပြည်ထောင်စု အစီရင်ခံစာထုတ်ပြန်ခြင်း အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် အခမ်းအနား ကျင်းပရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဗဟိုကော်မတီနှင့် ဆက်ကော်မတီများ

ဖွဲ့စည်းမှုနှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ပြီးခဲ့ သည့် စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်က ကျင်းပခဲ့ သည့် ဗဟိုသန်းခေါင်စာရင်းကော်မရှင် ဆဋ္ဌမအကြိမ်အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေး အတည်ပြု၍ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာဆုံးဖြတ် ချက်များ ချမှတ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ အခမ်းအနားအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ထားသည့်



ဆက်ကော်မတီအလိုက် လုပ်ငန်းတာဝန် များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နေမှုနှင့် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာလိုအပ်ချက် အခက်အခဲများရှိပါက ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ယခု အစည်းအဝေးကို ကျင်းပရခြင်းဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ တက်ရောက်လာကြသူများ အနေဖြင့် လုပ်ငန်းကဏ္ဍအလိုက် ပြီးပြည့်စုံ

သည့် ပြင်ဆင်မှုများဖြစ်စေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် လိုအပ်ချက်များ ကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေး ပေးကြစေလိုကြောင်းဖြင့် ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဌေးလှိုင် နှင့် ဆက်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများ၊ တာဝန်ရှိသူ များက ဆက်ကော်မတီအလိုက် လက်ရှိ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ၊ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ချိန်အမီပြီးစီးရေး အတွက် ဆောင်ရွက်သွားမည့်အစီအစဉ် များ၊ ဖြည့်ဆည်းပေးရန်လိုအပ်ချက်များ ကို အသီးသီးရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိုင်ငံတော်အဆင့်ကျင်းပမည့် သန်းခေါင် စာရင်း ပြည်ထောင်စုအစီရင်ခံစာ ထုတ်ပြန် ခြင်းအခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင် ရေးအတွက် လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များရှိပါ က အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ပြကြရန်နှင့် အားလုံး ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းဆောင်ရွက်ကြ ရေး နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂။ ရှေးဖွဲ့မှုအဆက်
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော က အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး ကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်အနက် “နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိက နှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုး ရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် စက်မှု ကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုသည် ပြည်သူတို့၏လူမှုစီးပွား ဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ်မြှင့်တင်ရေး” ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် စက်မှုဇုန်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် လည်း အဓိကပါဝင်နေသည်ကို တွေ့ရှိရ ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သဘာဝ သယံဇာတ ပေါကြွယ်ဝပြီး ငယ်ရွယ်နုပျို သည့် လူသားအရင်းအမြစ်များရှိကြောင်း၊ ရေမြေသဘာဝကောင်းမွန်၍ ကျယ်ဝန်း သည့် စိုက်ပျိုးမြေများလည်းရှိသည့် အတွက် အစဉ်အဆက်စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း များ လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြကာ နိုင်ငံ၏စားရေ ရိက္ခာကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ယနေ့ ကမ္ဘာကြီးတွင် စီးပွားရေးပုံစံများ လျင်မြန်စွာ တိုးတက်ပြောင်းလဲနေသည့် အတွက် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး ထွက်ကုန် ကုန်ကြမ်းထုတ်လုပ်သည့် အဆင့်မှ Value Added တန်ဖိုးမြင့်

ကုန်ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်သည့်အဆင့်သို့ တက်လှမ်းနိုင်ရန်လိုကြောင်း။ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုသည် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး၏ ကျောရိုးမထူမြဲဖြစ်ခြင်း ကြောင့် နိုင်ငံတော်၏ကုန်ထုတ်စွမ်းအား ကို မြှင့်တင်ရန်နှင့် စက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် ခေတ်အဆက်ဆက် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့်နည်းတူ ယနေ့ခေတ်တွင်လည်း “နိုင်ငံတော်ရွှေသီး ဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့” ဟူသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ အားပေးမြှင့်တင်လျက် ရှိကြောင်း။ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု တိုးမြှင့်စေရေး အတွက် ခေတ်မီနည်းပညာသုံးစွဲခြင်းကို အားပေးကာ ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်များ၏ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် အရည်အသွေးကို နိုင်ငံတကာအဆင့်မီစေရန် သတ်မှတ် ပြဋ္ဌာန်းပြီး အရည်အသွေးထိန်းချုပ်ခြင်း၊ သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှု ဖန်တီးနိုင် ရန်အတွက် အထောက်အပံ့များ ပေးရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရန်အတွက်လည်း အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရေးစနစ်များ တိုးမြှင့် ပေးခြင်း၊ လုပ်ငန်းခွင်စွမ်းရည်မြှင့်တင်တန်း များ ဖန်တီးပေးခြင်း၊ အလုပ်သမားများ၏ လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးနှင့် သင့်လျော်သည့်လုပ်ခလစာကို အာမခံပေး

ခြင်းဖြင့် ၎င်းတို့၏စိတ်ဓာတ်နှင့် ကုန်ထုတ် စွမ်းအားကို မြှင့်တင်ပေးခြင်းများ ဆောင် ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း။ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် စက်မှုဇုန် ၂၈ ခု၊ စက်မှု ရပ်ကွက် ၆၁ ခုနှင့် တည်ထောင်ဆဲစက်မှုဇုန် စီမံကိန်း နှစ်ခုရှိသည့်အတွက် စက်မှုဇုန် များကို အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော် ၏ စက်မှုကဏ္ဍကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်နှင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ အဖွဲ့ အစည်းများအနေဖြင့်လည်း ကုန်ထုတ် လုပ်မှုတိုးမြှင့်ခြင်းကို အထောက်အကူပြု မည့် မူဝါဒများ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအခွင့်အလမ်း များနှင့် ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်မှုများကို ဖန်တီးပေးရန် အားသွန်ခွန်စိုက်ကြိုးပမ်း ကြစေလိုကြောင်း။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် “နိုင်ငံတော် သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့” ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရန် အတွက် အဘက်ဘက်က ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ စက်မှုဇုန်များ တည်ထောင်ရာတွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးနှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ ပြန်လည်သန့်စင်ရေးတို့ကိုလည်း အလေး ပေး ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်သည့် အတွက် စက်မှုဇုန်များနှင့်စက်မှုလုပ်ငန်းရင်

များအနေဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေ ရေးအတွက် ဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်ညွှန်ကြားချက်များကို ပိုမိုတိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း။ နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးသည် စက်မှုဇုန်များ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုအပေါ် များစွာမူတည်သော ကြောင့် အသစ်ဖော်ဆောင်မည့်စက်မှုဇုန် များ စနစ်တကျဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအပြင် တည်ထောင်ပြီး စက်မှုဇုန်များကိုလည်း စနစ်တကျဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင် ရွက်ရန်လည်း အရေးကြီးသည့်လုပ်ငန်းစဉ် တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ တည်ဆောက်ပြီး စက်မှုဇုန်များကို နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ စက်မှုဇုန်အဆင့်အတန်းများ စစ်ဆေးရာ တွင် အမှတ်ပေးစည်းမျဉ်းသတ်မှတ်ချက် များဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့စစ်ဆေးရာ၌ အဆင့်အတန်းသတ်မှတ် ချက်များအရ အားနည်းသည့် စက်မှုဇုန် များကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ တာဝန်ရှိသူများက အဆင့်မြင့် စက်မှုဇုန်များဖြစ်ပေါ်လာစေ ကြစေလိုကြောင်းဖြင့် တိုက်တွန်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့်စက်မှုဇုန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဗဟိုကော်မတီအဖွဲ့ဝင်

ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီးက အမှာစာများကို ဖတ်ကြား တင်ပြသည်။ ယင်းနောက် စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် စက်မှု ဇုန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဗဟိုကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံ စက်မှုဇုန်များသမိုင်းကြောင်း၊ ကော်မတီ များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ စက်မှု လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင် ရွက်ထားရှိမှု ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ဆက်လက်၍ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ ဖြစ်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ နှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးများက စက်မှုဇုန် ဥပဒေနှင့် နည်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ နှင့်အညီ လုပ်ငန်းများအောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ထို့နောက် စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် စက်မှုဇုန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစောက ဆွေးနွေးတင်ပြမှုများအပေါ် လိုအပ်သည် များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကာ အစည်း အဝေးကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

မုန်တိုင်းငယ် တဖြည်းဖြည်း အားလျော့သွားမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃
ယနေ့နံနက် ၅ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဩရိသပြည်နယ်ကမ်းခြေကို ဝိုလ်ပါပူမြို့အနီးမှ ဖြတ်ကျော်ခဲ့သော အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ် (Deep Depression) သည် အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားခဲ့ပြီး ဩရိသပြည်နယ်တောင်ပိုင်းတွင် မုန်တိုင်းငယ် (Depression) အဖြစ်သို့ အားလျော့သွားခဲ့သည်။ အဆိုပါမုန်တိုင်းငယ်သည် အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားနိုင်ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကုန်းတွင်းပိုင်းဒေသများကို ဖြတ်ကျော်နိုင်ကာ တဖြည်းဖြည်း အားလျော့သွားမည်ဟု ခန့်မှန်းရကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှူးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၃ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီ ရွှေတစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၅၉၉၀၀၀ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများသို့ မေတ္တာရပ်ခံချက်

၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၃ ရက်

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် မဲစာရင်းများကို စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်ထိ ၁၄ ရက်ကြာ သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ အုပ်စုကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများနှင့် ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာများတွင်ပထမအကြိမ်အဖြစ်ကပ်ထားကြေညာမည်ဖြစ်ပါသည်။ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုများတွင် ကပ်ထားကြေညာနိုင်ခြင်းမရှိပါက သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများတွင် မဲစာရင်းကြည့်ရှုနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားမည်ဖြစ်ပါသည်။ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ကပ်ထားကြေညာစဉ် မဲဆန္ဒရှင်များက မဲစာရင်းလာရောက်ကြည့်ရှုမှုမှာ ပြည့်စုံမှန်ကန်သော မဲစာရင်းရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ မဲဆန္ဒရှင်များအနေဖြင့် မဲစာရင်းကို လာရောက်ကြည့်ရှုပြီး မိမိအမည်မဲစာရင်းတွင် မပါဝင်ပါက ပုံစံ (၃) ဖြင့် မဲစာရင်းတွင် အမည်ထည့်သွင်းပေးရန် တောင်းဆိုခြင်း၊ မပါဝင်သည့်သူများပါဝင်နေပါက ပုံစံ (၄) ဖြင့် ကန့်ကွက်ခြင်း၊ မဲစာရင်းပါ အချက်အလက်များ မှားယွင်းနေပါက ပုံစံ (၄-ဂ) ဖြင့် ပြင်ဆင်လွှာတင်သွင်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်စေလိုပါသည်။ လိုအပ်သော ပုံစံများကိုလည်း ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများတွင် အခမဲ့(အခမဲ့) ရယူနိုင်ပါသည်။ ထိုသို့ ဖြည့်စွက်ခြင်း၊ ပယ်ဖျက်ခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်းတို့ဆောင်ရွက်ပြီးပါက အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလအတွင်းတွင် နောက်ဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ထပ်မံကပ်ထားကြေညာမည်ဖြစ်ပါသည်။ မဲဆန္ဒရှင်များအနေဖြင့်လည်း လိုအပ်သောတောင်းဆိုမှု၊ ပြင်ဆင်မှု၊ ကန့်ကွက်မှုများ ထပ်မံဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည့်စုံမှန်ကန်သော မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းရရှိရန်အတွက် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင် အနည်းဆုံး တစ်ဦး(မပျက်မကွက်) လာရောက်ကြည့်ရှုခြင်းဖြင့် ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။
ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်

○ အပူပိုင်းမုန်တိုင်းမှအဆက်

အဆိုပါအားကောင်းသော အပူပိုင်းမုန်တိုင်း “မတ်မီ”သည် အနောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားနိုင်ပြီး အောက်တိုဘာ ၄ ရက်တွင် တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြင်၌ တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း “မတ်မီ”အဖြစ် ပိုမိုအားကောင်းလာနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှူးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

□ ကျောက်မဲမြို့မှ

၎င်းအပြင် ကျောက်မဲမြို့နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းသာယာရေး၊ ရေရှည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်း သားပြည်သူများ အေးချမ်းစွာ လူမှုစီးပွား ဘဝ လုပ်ကိုင်စားသောက်နိုင်ရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်မြေစိုးမိုးရေးတာဝန် များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကျောက်မဲမြို့ အမှတ်(၁)အခြေစိုက်အထက်တန်း ကျောင်း၌ ကျောင်းဝင်းအတွင်းအပြင် ချုံနွယ်များကို ခုတ်ထွင်းရှင်းလင်းခြင်း ဆောင်ရွက်စဉ်။

အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာကူးစက်ရောဂါများဖြစ်သည့် ရာသီတုပ်ကွေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါများ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး သတိပေးနှိုးဆော်ချက်

မိုးရာသီတွင် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စသည့်အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကူးစက်ရောဂါများ ပိုမို ကူးစက်ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါအဖြစ် သတ်မှတ်ထားခြင်းမရှိတော့ဘဲ ရာသီတုပ်ကွေး ရောဂါကဲ့သို့ ဒေသတွင်း ပုံမှန်ကူးစက်ဖြစ်ပွားတတ်သည့် ရောဂါအဖြစ်သာ သတ်မှတ်ထားပါသည်။ လတ်တလောတွင် မိမိတို့ နိုင်ငံအတွင်း၌ အဆိုပါ ရောဂါများကူးစက်ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စိုးရိမ်ဖွယ်ရာအခြေအနေမရှိသော်လည်း အဆိုပါ ရောဂါများဖြစ်ပွားမှုမှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် အောက်ပါတို့ကို သတိပြုလိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

- ❖ လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါလက္ခဏာများဖြစ်သော ဖျားခြင်း၊ နှာစေးခြင်း၊ နှာချေခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ လည်ပင်းနာခြင်း စသည့်လက္ခဏာများ ရှိသူများအနေဖြင့် မိမိမှ အခြားသူများသို့ ကူးစက်မှုမရှိစေရေး အတွက်-
 - (က) လူထုထပ်သောနေရာများသို့ သွားခြင်းမှရှောင်ကြဉ်ခြင်းနှင့် မဖြစ်မနေသွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask)ကို စနစ်တကျဝတ်ဆင်ခြင်း၊
 - (ခ) ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းဝတ်ဆင်ထားခြင်းမရှိချိန်၌ နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးပါက လက်ကိုဝါ။ တံတောင်ကွေးဖြင့် လုံအောင်အုပ်၍ နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊
 - (ဂ) ရောဂါလက္ခဏာပြင်းထန်ပါက နီးစပ်ရာဆေးရုံ၊ ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်းပြသ၍ ဆေးကုသမှုခံယူခြင်း။
- ❖ တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများဖြစ်သည့် လက်ကို ရေနှင့် ဆပ်ပြာ သို့မဟုတ် ရေမလိုလက်သန့်စင်ဆေးရည်(Hand Sanitizer)ဖြင့် မကြာခဏစနစ်တကျဆေးကြောခြင်း၊
- ❖ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မျိုးရိုးဗီဇကွဲများ ကူးစက်ဖြစ်ပွားခြင်းနှင့် ရောဂါလက္ခဏာ ပြင်းထန်မှုနှင့် အသက်ဆုံးရှုံးမှုတို့မှ ထိရောက်စွာကာကွယ်ပေးသည့်အတွက် ရောဂါကူးစက်ခံရပါက ရောဂါပြင်းထန် နိုင်ခြင်းနှင့် အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်းမရှိစေရန်အတွက် အသက်အရွယ်ကြီးသူများ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ နာတာရှည်အဆုတ်ရောဂါ၊ ကင်ဆာ ရောဂါရှိသူများ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်း။
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန



☆ ကျော့ဖုံးမှအဆက်
ထို့အတူ ရန်ကုန်-ပြည်-ရန်ကုန်နှင့် ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် ခရီးစဉ်များကို ပုံမှန်ရထားများအပြင် အထူးရထားများကို အောက်ပါနေ့ရက်များအတိုင်း တိုးချဲ့ပြေးဆွဲပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	နေ့ရက်	ရထားအမှတ်	ခရီးစဉ်		ထွက်/ရောက်ချိန်	
			မှ	ထိ	ထွက်ချိန်	ရောက်ချိန်
၁	၄-၁၀-၂၀၂၅	အဆန်အထူး	ရန်ကုန်	ပြည်	၁၃:၀၀	၂၀:၅၅
၂	။	အဆန်အထူး	ရန်ကုန်	မော်လမြိုင်	၀၉:၁၅	၁၀:၀၀
၃	။	အစုန်အထူး	မော်လမြိုင်	ရန်ကုန်	၀၉:၁၀	၁၇:၅၅
၄	၇-၁၀-၂၀၂၅	အစုန်အထူး	ပြည်	ရန်ကုန်	၂၂:၃၀	၀၆:၃၀
၅	။	အဆန်အထူး	ရန်ကုန်	မော်လမြိုင်	၀၉:၁၅	၁၈:၀၀
၆	။	အစုန်အထူး	မော်လမြိုင်	ရန်ကုန်	၀၉:၁၀	၁၇:၅၅

ရထားစီးခရီးသွား ပြည်သူများကို အထက်တန်းလက်မှတ်အား သုံးရက်ကြိုတင် ချိတ်လည်းကောင်း၊ ရိုးရိုးတန်းလက်မှတ်ကို တစ်ရက်ကြိုတင်ချိတ်လည်းကောင်း ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ရထားလက်မှတ်ခနှုန်းထားနှင့် ရပ်တန့် မည့်ဘူတာများမှာ ပုံမှန်ပြေးဆွဲပေးသည့် ရထားများအတိုင်းဖြစ်ပါသည်။
မြန်မာ့မီးရထား

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၃ - ၁၀ - ၂၀၂၅)

မြဝတီ	၃၆	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
စစ်ကိုင်း	၃၅	ဒသမ	၁	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
သာယာဝတီ	၃၅	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဘားအံ	၃၅	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ကျောက်ဆည်	၃၄	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တံတားဦး	၃၄	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ချောက်	၃၄	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မကွေး	၃၄	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းခြံ	၃၄	ဒသမ	၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းမူ	၃၄	ဒသမ	၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဖျာပုံ	၃၄	ဒသမ	၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

စစ်တောင်းမြစ်ရေ အခြေအနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃
ယနေ့နံနက် ၆ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် တောင်ငူ မြို့တွင် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ တစ်ပေခွဲခန့် ကျော်လွန်နေပြီး နောက် တစ်ရက် အတွင်း နှစ်လက်မခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။
အလားတူ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် မဒေါက်မြို့တွင် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ပေဝက်ကျော်ကျော်လွန်နေပြီး နောက်တစ်ရက်အတွင်း နှစ်လက်မခန့်ကျဆင်းလာနိုင် ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ တောင်ငူမြို့နယ်နှင့် မဒေါက်မြို့အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်း နေထိုင်သူများအနေဖြင့် ရေဘေးလွတ်ရာနေရာများသို့ ရှောင်ရှားနိုင်ရန် သတိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ (မိုး/ဇလ)

တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများကို ကြည့်ရှုအားပေး



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဇော်ထွေး ဆေးကုသမှု ခံယူနေသူတစ်ဦးကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်း အားပေးစကားပြောကြားစဉ်။

သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေ အနေများကို မေးမြန်းအားပေးစကား ပြောကြားပြီး အာဟာရဖြည့်စားသောက် ဖွယ်ရာများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန် ရှိသူများသည် ဆေးရုံများအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ် သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်အရိုးရောဂါ အထူးကုဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၅၀၀)နှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀)၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဟုမ္မလင်းမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံတို့၌ တက် ရောက် ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်၊ စစ်မှုထမ်း ဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရတပ်ဖွဲ့ဝင် များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန)တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့တွင်



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်မျိုးမင်းထွေး ဆေးကုသမှု ခံယူနေသူတစ်ဦးကို အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်စဉ်။

အသက် ၁၀၃ နှစ်ပြည့် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်အား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေပေးအပ်

ပေါင် အောက်တိုဘာ ၃ မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ် စစ်မှုထမ်း ဟောင်းအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်သူ တပ်သား

ချစ်လှ (အငြိမ်းစား)(မော်ကွန်းဝင်တတိယ ဆင့်)အား ပေါင်မြို့နယ် စစ်မှုထမ်း ဟောင်းအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်သူ တပ်သား

အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက် နေ့လယ်ပိုင်း တွင် အသက် ၁၀၃ နှစ်ပြည့် ဂါရဝပြု ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်ငွေများ သွားရောက်ပေးအပ် ကြသည်။

ဦးစွာ မြို့နယ်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက အသက် ၁၀၃ နှစ်ပြည့် တပ်သား ချစ်လှ (အငြိမ်းစား)(မော်ကွန်းဝင်တတိယ ဆင့်)အား ဂါရဝပြု နှုတ်ဆက်စကား ပြောကြားပြီး မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဗဟိုဌာနချုပ်၊ မွန်ပြည်နယ်စစ်မှုထမ်း ဟောင်းကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ပေါင်မြို့ နယ် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့တို့က ပေးအပ် ချီးမြှင့်သည့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများကို ဂါရဝပြုပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)



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

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃ အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ

ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ် ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူ များအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန် ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ် သော်လည်း အောက်တိုဘာ ၂ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ် ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို

ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှု ကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “@954107” Tiktok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ် မြိတ်တောင်ကျေးရွာနေ ဒေါ်အေးသိန်း ၅၃ နှစ်အား မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် မြိတ်မြို့မ ရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူဆောင် ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ပြည့်စုံလင်း တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုရရှိသည့်အသင်းကို တံခွန်စိုက်ခိုင်း ပေးအပ် ချီးမြှင့်စဉ်။

၃၂ ကြိမ်မြောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ခိုင်း တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး မြန်မာ့သိုင်းပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ၃၂ ကြိမ်မြောက် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ခိုင်း တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး မြန်မာ့သိုင်းပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့် ပွဲကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်အားကစားရုံ (နဝဒေး)၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ပြည့်စုံလင်း နှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ခိုင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစား သမားများ တက်ရောက်ကြသည်။

ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုများကို ကြည့်ရှု အားပေးကြသည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ တစ်ဦးချင်းဆု ရရှိကြသူများ၊ အသင်းလိုက် ဆုရရှိကြသူ များ၊ တံခွန်စိုက်ခိုင်းနှင့် ဆင့်ပွားခိုင်းဆု ရရှိသော အသင်းတို့ကို တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား တိုင်းမှူး နှင့် တာဝန်ရှိသူများက တံခွန်စိုက်ခိုင်း၊ ဆင့်ပွားခိုင်းနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ အသီးသီး ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြ သူများက အမျိုးသားပွဲများအဖြစ် ဗန်တို အတိုက်(က)တန်းပြိုင်ပွဲ၊ ဗန်တို(ခ)တန်း ပြိုင်ပွဲ၊ ပန်ကြပ်ဆီလက်အတိုက်(က)တန်း ပြိုင်ပွဲ၊ ဓားတစ်လက်အတိုက်ပြိုင်ပွဲနှင့် အမျိုးသမီးပွဲများအဖြစ် ပန်ကြပ်အတိုက် ပြိုင်ပွဲ၊ ဓားတစ်လက်အတိုက်ပြိုင်ပွဲများ

အဆိုပါ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ၃၂ ကြိမ်မြောက် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ခိုင်း တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး မြန်မာ့သိုင်းပြိုင်ပွဲကို ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်း ၁၅ သင်းဖြင့် စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် မှ ယနေ့ထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လူယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့ ၏ သတင်းကိုလျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း

- ၁။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန (<https://www.mod.gov.mm>)
- ၂။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန (<https://www.mlis.gov.mm>)
- ၃။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန (<https://www.moi.gov.mm>)
- ၄။ Myawady Webportal (<https://myawady.net.mm>)
- ၅။ Myanmar National Portal (<https://myanmar.gov.mm>)

ကုန်ကြမ်းယူ၊ ကုန်ချောပေး လက်ခစားလုပ်ငန်းများ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ၏(၁/၂၀၂၅) လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃ ကုန်ကြမ်းယူ၊ ကုန်ချောပေး လက်ခစားလုပ်ငန်းများ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ၏ (၁/၂၀၂၅) လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ရှိ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ကုန်ကြမ်းယူ၊ ကုန်ချောပေး လက်ခစားလုပ်ငန်းများ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ဟိုး၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများ၊ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကော်မတီအနေဖြင့် CMP လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ထုတ်ကုန်များ အရေအတွက် သာမက အရည်အသွေးမြင့်မားရေး၊ အလုပ်သမားများ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသည့် နိုင်ငံခြားသားလုပ်ငန်းရှင်များ၊ နိုင်ငံသားလုပ်ငန်းရှင်များ အကျိုးစီးပွား ဖြစ်ထွန်းရေး၊ လုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေချောမွေ့ရေး အဓိကတာဝန်ရှိကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ယနေ့အစည်းအဝေးတွင် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်ပါ “နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agrobased Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ်မြှင့်တင်ရေး” အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အလုပ်ရှင်များ၏ အခက်အခဲများ၊ စိန်ခေါ်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကော်မတီဝင်များက ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့် အကြံပြုချက်များကို အလေးထားဆွေးနွေးပေးစေလိုကြောင်းနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ပြီး လုပ်ငန်းခွင်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရရှိနေခြင်းသည် အစိုးရ၊ အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမား သုံးပွင့်ဆိုင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကြောင့် ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကုန်ကြမ်းယူ၊ ကုန်ချောပေး လက်ခစားလုပ်ငန်း CMP လုပ်ငန်းများ စစ်ဆေးရေးဆပ်ကော်မတီ CMP လုပ်ငန်းနှင့် အခွန်ကြီးကြပ်ရေးဆပ်ကော်မတီ၊ CMP သွင်းကုန်၊ ပို့ကုန်ဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ရေးဆပ်ကော်မတီတို့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများက ဆပ်ကော်မတီအလိုက် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် တက်ရောက်လာသည့် ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၏ ဆွေးနွေးခဲ့မှုများအပေါ် ကုန်ကြမ်းယူ၊ ကုန်ချောပေး လက်ခစားလုပ်ငန်းများ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့
WORLD TEACHERS' DAY 2025
 “ပြည့်စုံရေးများ ပေါင်းစည်း၍ ဆင်ကြားရေးအသွင်သစ်ကို မော်ဆောင်ခို”
 “RECASTING TEACHING AS A COLLABORATIVE PROFESSION”
 တွဲနှင်းသတင်းခန်းမ၊ မန္တလေးတက္ကသိုလ်
 ၅-၁၀-၂၀၂၅

လွိုင်ကော်တက္ကသိုလ်တွင် အဝေးသင် သင်တန်း တက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ကြေညာချက်

လွိုင်ကော်တက္ကသိုလ်တွင် အဝေးသင် သင်တန်း တက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန တောင်ကြီးတက္ကသိုလ်၏ ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် အဝေးသင် သင်တန်းတွင် ကျောင်းအပ်နှံထားသော လွိုင်ကော်တက္ကသိုလ်(အဝေးသင် သင်တန်း)မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ဒုတိယအသုတ်နှင့် တတိယအသုတ် အနီးကပ်သင်တန်းနှင့် စာမေးပွဲများကို လွိုင်ကော်တက္ကသိုလ်တွင် တက်ရောက်ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

မဲစာရင်းများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုပါ

မဲစာရင်းများကို စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်ထိ ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စု ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများတွင် ပထမအကြိမ် ကပ်ထားကြေညာထားပါသည်။ မဲစာရင်းတွင် အမည်မပါလျှင် ပုံစံ (၃)ဖြင့် တောင်းဆိုပါ။ အမည်နှင့် အချက်အလက်များကို ကန့်ကွက်ရန်ရှိပါက ပုံစံ (၄)ဖြင့် ကန့်ကွက်ပါ။ အချက်အလက်များ ပြင်ဆင်ရန်ရှိပါက ပုံစံ (၄-ဂ) ဖြင့် လျှောက်ထားပါ။ ယင်းပုံစံများကို သက်ဆိုင်ရာကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများတွင် အခမဲ့ရယူနိုင်ပါသည်။

ရွေးကောက်ပွဲတွင် ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများ ကြိုတင်မဲပေးနိုင်သည်

ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများသည် မိမိတို့၏ နေရပ်ရင်း မဲဆန္ဒနယ်အတွက် ကြိုတင်မဲပေးနိုင်ရန် ပုံစံ (၁၅)များကို မိမိတို့ရောက်ရှိရာဒေသ မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲတွင် အခမဲ့ရယူ၍ အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက် နောက်ဆုံးထားလျှောက်ထားနိုင်သည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း

၁။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	(https://www.mod.gov.mm)
၂။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန	(https://www.mlis.gov.mm)
၃။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန	(https://www.moi.gov.mm)
၄။ Myawady Webportal	(https://myawady.net.mm)
၅။ Myanmar National Portal	(https://myanmar.gov.mm)

မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်က “ဂျူသီးနဲ့အတွက် ချေးငွေထုတ်ချေးပေးမည့်အစီအစဉ်” အသိပေးကြေညာချက်

၁။ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်သည် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ တောင်သူလယ်သမား ဦးကြီးများသို့ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများကို နှစ်စဉ်ထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိပြီး တောင်သူလယ်သမားကြီးများကလည်း သီးနှံပေါ်ချိန်တွင် ချေးငွေများအချိန်မီ ပြန်လည်ပေးဆပ်ခြင်းဖြင့် လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဘဏ်နှင့် တောင်သူဦးကြီးများအကြား နှစ်ဦးနှစ်ဖက် တာဝန်ကျေပွန်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

၂။ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်က စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများထုတ်ချေးရာတွင် စပါးသီးနှံအပါအဝင် သီးနှံ ၂၃ မျိုးကို မိုး၊ ဆောင်း၊ မိုးကြိုရာသီအလိုက် စိုက်ပျိုးချိန်အမီ ထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ဂျူသီးနဲ့အတွက်ဖြင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ဆောင်းရာသီ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေမှ စတင်၍ ဂျူသီးနဲ့ချေးငွေကို တစ်စကေးချေးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀ နှုန်း၊ တစ်နှစ်လျှင်အတိုးနှုန်း ငါးရာခိုင်နှုန်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲများကတစ်ဆင့် ထုတ်ချေးပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများအနေဖြင့် ဂျူသီးနဲ့စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများ အချိန်မီရရှိနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၊ သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲများနှင့် အမြန်ဆုံးဆက်သွယ်ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်

နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုကို နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ ဝါရှင်တန်ပြည်နယ် စလီအီလမ်ဒေသတွင် တောမီးအန္တရာယ်သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်



ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၃ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဝါရှင်တန် ပြည်နယ် စလီအီလမ်ဒေသတွင် လောင်ကျွမ်းနေသည့် တောမီးသည် ထိန်းချုပ်ရခက်သည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေသဖြင့် ဝါရှင်တန် ပြည်နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့က ယနေ့မှစ၍ တောမီးအန္တရာယ် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တောမီးသည် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်က စတင်လောင်ကျွမ်းခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး အောက်တိုဘာ ၂ ရက်တွင် မိုးလေဝသ အခြေအနေကြောင့် ထိန်းချုပ်ရခက်သည့် အဆင့်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တောမီးသည် စလီအီလမ်ဒေသ အပြင် ကက်ကာဒီဒေသတွင်လည်း

လောင်ကျွမ်းနေပြီး နေရာနှစ်ခု စလုံးတွင် လောင်ကျွမ်းနေသည့် တောမီးသည် ဒေသခံများအတွက် အန္တရာယ်ရှိနိုင်ကြောင်း၊ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် သစ်တော မြေ စတုရန်းမိုင် ၁၂၀ ထိ လောင် ကျွမ်းပျက်စီးခဲ့ပြီး တောမီးလောင် ကျွမ်းသည့်ဧရိယာနှင့် နီးကပ်စွာ နေထိုင်သည့် ဒေသခံတချို့ကို

ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရ ကြောင်း ဝါရှင်တန်ပြည်နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့ သည်ဟု သိရသည်။
"စလီအီလမ်ဒေသနဲ့ ကက် ကာဒီဒေသတွေမှာတောမီးလောင် ကျွမ်းမှုဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ တော မီးဟာ အောက်တိုဘာ ၁ ရက်က စတင် လောင်ကျွမ်းခဲ့တာဖြစ်ပြီး မိုးလေဝသ အခြေအနေကြောင့် အောက်တိုဘာ ၂ ရက်မှာ ထိန်းချုပ် ရခက်တဲ့အဆင့်ကို ရောက်ရှိခဲ့ပါ တယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ကြောင့် ဘလီဝက်မှာရှိတဲ့ အမှတ် ၉၇ အဝေးပြေးလမ်းမကြီးကို ယာယီပိတ်ထားပါတယ်။ ဒေသခံ တချို့ အန္တရာယ်ရှိတဲ့အတွက် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းဖို့ ညွှန်ကြားထားပါတယ်"ဟု ဝါရှင် တန်ပြည်နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒင်မီကီက ပြောကြားခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ဖင်လန်နိုင်ငံတွင် အားကောင်းသည့်မုန်တိုင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်နိုင်ဖွယ်ရှိနေ

ဟယ်လ်ဆင်ကီး အောက်တိုဘာ ၃ ဖင်လန်နိုင်ငံတွင် အားကောင်း သည့်မုန်တိုင်း ဝင်ရောက်တိုက် ခတ်နိုင်ဖွယ်ရှိနေကြောင်း Finnish Meteorological Institute (FMI) က သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့ သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။
မုန်တိုင်းသည် ဟာရီကီနီး မုန်တိုင်းဖြစ်နိုင်ပြီး အတ္တလန္တိတ် ပိုင်းဇုန်မှ အစပျိုးလာသည့် မုန်တိုင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဖင်လန်နိုင်ငံ အပါအဝင် ဥရောပတိုက်မြောက် ဘက်ပိုင်းနိုင်ငံများကို ဦးတည်၍ ဝင်ရောက် တိုက်ခတ်လာနိုင် ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းသည် အောက် တိုဘာ ၅ ရက်တွင် အစောဆုံး ဝင်ရောက်လာနိုင်ပြီး မုန်တိုင်း အားကောင်းနိုင်သဖြင့် အန္တရာယ် ရှိသည့် မုန်တိုင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း Finnish Meteorological Insti- tute (FMI) က သတိပေးခဲ့သည် ဟု သိရသည်။

"အတ္တလန္တိတ်ပိုင်းဇုန်က အစ ပျိုးတဲ့ ဟာရီကီနီးမုန်တိုင်းဟာ လာမဲ့ရက်ပိုင်းအတွင်း ဖင်လန် နိုင်ငံဘက်ကို ဦးတည်တိုက်ခတ် လာနိုင်ပါတယ်။ ဖင်လန်နိုင်ငံ အပြင် ဥရောပမြောက်ဘက်ပိုင်း နိုင်ငံတွေကိုလဲ ဖြတ်သန်းတိုက် ခတ်သွားနိုင်ပါတယ်။ ဖင်လန်နိုင်ငံ အနောက်ဘက်ပိုင်း ဒေသတွေမှာ တော့ လေပြင်းတိုက်ခတ်တာတွေ၊ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းတာ တွေ စတင်ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ မုန်တိုင်းကြောင့် အန္တရာယ်ရှိနိုင်တဲ့ ဒေသတွေကတော့ ကမ်းခြေနဲ့ နီးတဲ့ ဒေသတွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကာလအတွင်း ရေလမ်းခရီးသွား တာတွေကို ရှောင်ကြဉ်သင့်ပါ တယ်"ဟု Finnish Meteorologi- cal Institute (FMI) မှ ပြောရေးဆို ခွင့်ရှိသူ အန်နီဂျီကီမီက ပြော ကြားခဲ့သည်။
Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ဘူအလျှင်တိုင်းဖွန်းမုန်တိုင်းကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၆ ဦးထိရှိလာ

ဟန့်ရှင်း အောက်တိုဘာ ၃ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် စက်တင် ဘာ ၃၀ ရက်မှစ၍ ဘူအလျှင်ဟု အမည်ပေးထားသော တိုင်းဖွန်း မုန်တိုင်းဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီး မုန်တိုင်း စတင်ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် နေ့မှစ၍ ယနေ့ထိ သေဆုံးသူ ၃၆ ဦးရှိလာကြောင်း သဘာဝဘေး အန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲရေး အေဂျင်စီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဆုံးရှုံးမှု စုစုပေါင်း အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၄၃၅ ဒသမ ၈ သန်းထိရှိခဲ့ ကြောင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီက ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်။
"ဘူအလျှင်တိုင်းဖွန်းမုန်တိုင်း ကြောင့် စတင်တိုက်ခတ်တဲ့နေ့ ကနေစတင်ပြီးတော့ ဒီနေ့ထိ သေဆုံးသူ ၃၆ ယောက်ထိရှိလာပြီး ပျောက်ဆုံးနေသူ ၂၁ ယောက်ရှိပါ တယ်။ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ၁၄၇ ယောက်ထက်မနည်း မြင့်တက် လာပါတယ်။ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ တွေကို ဆေးကုသမှုတွေပြုလုပ် ပေးနေသလိုပျောက်ဆုံးနေသူတွေ ကိုလဲ ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်း တွေက အရေးပေါ်အခြေအနေနဲ့ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်း တွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။



မုန်တိုင်းကြောင့် နေအိမ်တွေ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်း တွေ စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပါ တယ်"ဟု သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီမှ တာဝန်ရှိ သူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။
Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဖိလစ်ပိုင်လျှင်ဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် စင်ကာပူနိုင်ငံက စင်ကာပူဒေါ်လာ ၅၀၀၀၀ လှူဒါန်း

စင်ကာပူ အောက်တိုဘာ ၃ အတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်များ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ အလယ်ပိုင်း ကိုလည်း Philippine Red Cross က ဦးဆောင်၍ ကူညီပံ့ပိုးပေးနေ ကြောင်း သိရသည်။
"လျှင်ဒဏ်သင့် ပြည်သူတွေ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပြီး စင်ကာပူအစိုးရက ဖိလစ်ပိုင်လျှင် ဒဏ်သင့် ပြည်သူများအတွက် ကူညီပံ့ပိုးမှုအနေဖြင့် စင်ကာပူဒေါ်လာ ၅၀၀၀၀ လှူဒါန်းပေးခဲ့ကြောင်း စင်ကာပူ အစိုးရက ယနေ့တွင် ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်။
လျှင်ဒဏ်သင့် ပျက်စီးမှုများ ကို ရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ လျှင်ဒဏ်သင့် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသည့် ပြည်သူများ

အတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်များ ကိုလည်း Philippine Red Cross က ဦးဆောင်၍ ကူညီပံ့ပိုးပေးနေ ကြောင်း သိရသည်။
"လျှင်ဒဏ်သင့် ပြည်သူတွေ ဟာ သူတို့ချစ်တဲ့ မိသားစုဝင်တွေ ဆုံးရှုံးခဲ့ရသလို သူတို့ရဲ့ ပိုင်ဆိုင်မှု တွေကိုလဲ ဆုံးရှုံးခဲ့ကြရတယ်။ ငါလျှင်ဒဏ်သင့် ပြည်သူတွေနဲ့ ကျွန်တော်တို့ အတူရပ်တည်ပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်း တွေကို ဆောင်ရွက်ပေးနေပါ တယ်။ မုန်တိုင်းအန္တရာယ်နဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ငါလျှင်အန္တရာယ်နဲ့ ထပ်မံရင်ဆိုင်ခဲ့ရတာ ပြည်သူတွေ ဘယ်လောက်ထိ ခက်ခဲနေမယ်ဆို တာကိုလဲ ကိုယ်ချင်းစာပါတယ်"ဟု Philippine Red Cross မှ ပြော ရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဝီလီယံက ပြော ကြားခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

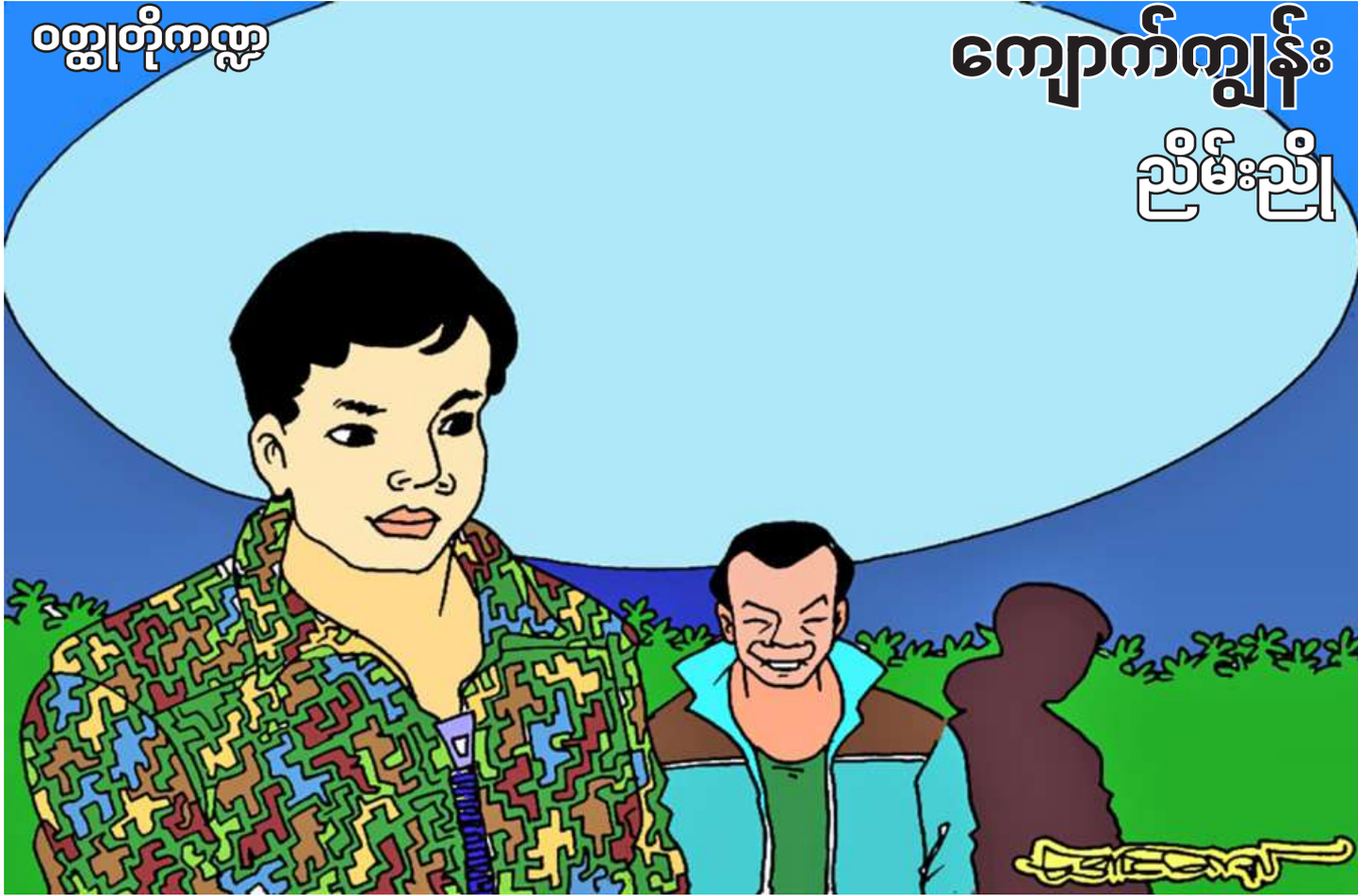
ဆစ်ဒနီမြို့အနောက်ပိုင်းတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပေါ်စေသော မီးပေါ့ဆသူဟု သံသယရှိသူကို ရဲတပ်ဖွဲ့က ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း

ကင်ဘာရာ အောက်တိုဘာ ၃ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ဆစ်ဒနီမြို့ အနောက်ဘက်ပိုင်းတွင် ဇွန် ၂၃ ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၇ ရက်ထိ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ ခြင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် များက သံသယရှိသူကို ရှာဖွေဖော် ထုတ်ခဲ့ရာ အောက်တိုဘာ ၂ ရက် တွင် သံသယရှိသူကို ဖမ်းဆီးထိန်း သိမ်းထားကြောင်း နယူးဆောက် ဝေးရဲတပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည် ဟု ယနေ့သတင်းများတွင်

ဖော်ပြထားသည်။
အဆိုပါတောမီးသည် ယခုနှစ် အတွင်း ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၌ လောင်ကျွမ်းခဲ့သော တောမီးများ အနက် အဆိုးရွားဆုံးတောမီးဖြစ် ခဲ့ပြီး အချိန်အကြာဆုံး တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ နယူး ဆောက်ဝေးပြည်နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့က ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းထားသူသည် အသက် ၁၇ နှစ်အရွယ်သာ ရှိသေး သည့် ဆယ်ကျော်သက်လူငယ် ဖြစ်ပြီး ၎င်းလူငယ်သည် အရန်

မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် တစ်ဦးဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
"ပြီးခဲ့တဲ့ ဇွန် ၂၃ ရက်ကစပြီး စက်တင်ဘာ ၇ ရက်ထိ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပါတယ်။ တောမီးဟာ သဘာဝအလျောက် လောင်ကျွမ်းတာ မဟုတ်တဲ့ အတွက် မီးပေါ့ဆသူကို ရဲတပ်ဖွဲ့ က စုံစမ်းဖော်ထုတ်ခဲ့ပါတယ်။ အောက်တိုဘာ ၂ ရက်မှာ သံသယ ရှိသူကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပြီး စပရင်းဂျစ်ရဲစခန်းမှာ ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းထားပါတယ်"ဟု နယူး ဆောက်ဝေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိ သူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။
သံသယရှိသူသည် တောမီးထိန်း ချုပ်နိုင်ရေး ပါဝင်ခဲ့သူဖြစ်သည့် အတွက် နယူးဆောက်ဝေးပြည် နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့အနေဖြင့် မီးပေါ့ဆ သူကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်နိုင်ရေး အတွက် အချိန်ကြာမြင့်စွာကြိုးစား ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat





ယမန်နေ့မှအဆက်

ကိုစိုးမောင်မောင်သည် အရာရှိရိပ်သာသို့ မနက် အစောကြီးရောက်လာပြီး တစ်ခန်းဝင် တစ်ခန်းထွက် ဖြင့် ညီငယ်များကို လိုက်လံဆော်ဩစည်းရုံးနေ သည်။ ကျွန်တော်တို့ညီငယ်များကလည်း အဖွဲ့ အစည်းစိတ်ဓာတ်အပြည့်ရှိ၏။ တာဝန်မှူးမှလွဲ၍ အရာရှိရိပ်သာရှိ လူအကုန်လိုက်ဖို့ ပြင်ကြသည်။ ကိုစိုးမောင်မောင်တစ်ယောက်တည်းမို့ စိတ်မချတာ လည်း ပါမည်ထင်သည်။

"ကျွန်တော်တို့စိုးရိမ်တာကိုလဲ အပြစ်မမြင်ကြပါ နဲ့။ ကိုယ့်နေ့ခင်းတော်ကြီးတစ်ယောက်ထံ လွှတ်လိုက် ရမှာကို စိတ်ချလက်ချဘယ်ရှိနိုင်ပါ့မလဲ။ သူသွားမှာ ကလဲ ထန်းတောဆိုတာကြီးကိုး"

သွားဖို့လာဖို့ပြင်နေကြတုန်းမှာပဲ ခေါင်းဖြူဖြူနှင့် လူကြီးတစ်ယောက် ကျွန်တော်တို့ရိုရာဘက်သို့ တရွေ့ရွေ့လျှောက်လာတာကို တွေ့ရသည်။ လေ တဖြူးဖြူးတွင် သဲမှုန်တွေပါပါသဖြင့် လက်တစ်ဖက် က မျက်နှာကို ခပ်အုပ်အုပ်ကွယ်ကွယ် လျှောက်လာနေ သည်။ လက်ထဲတွင် စာအုပ်အသေးကလေးတစ်အုပ် ပါသည်။ အနားရောက်လာတော့ ဆရာကြီး ခင်ဆွမ်ကိမ်း။ ဆက်သွယ်ရေးတာဝန်ခံဖြစ်သည်။ ဘာများအရေးကြီးလို့ပါလိမ့်။

"တပ်ရေးဗိုလ်ကြီးဆီ လက်မှတ်လာထိုးတာ ခင်ဗျ။ ဘုရားကျောင်းသွားတက်မလို့"

ဆရာကြီးက သတင်းပို့သည်။ တပ်ရေးဗိုလ်ကြီး က အဝတ်လဲနေတာမပြီးသေးသဖြင့် စောင့်ခိုင်းထား ရမှာ အားနာသည်ထင်ပါ၏။ ကိုယ်စားလက်မှတ်ထိုး ပေးလိုက်ဖို့ အခန်းထဲကနေ လှမ်းအသံပြုသည်။

တပ်ပြင်ထွက်ခွင့်စာအုပ်ထဲတွင် ကျွန်တော် လက်မှတ်ထိုးပေးလိုက်တော့ ဆရာကြီး ခင်ဆွမ်ကိမ်း အလေးပြုပြီး ပြန်ထွက်သွားသည်။

နောက်ထပ်တနင်္ဂနွေနေ့များတွင်လည်း ထိုနည်း လည်းကောင်း။ ဆရာကြီးသည် နှစ်နာရီလောက် စက်ဘီးနင်းသွားရသည့် အနီးဆုံးမြို့ကလေးသို့သွား ကာ အပတ်စဉ် ဘုရားကျောင်းတက်လေ့ရှိသည်။ တစ်ခေါင်းလုံးဖြူးဖြူးနေသည့် အသက်ငါးဆယ်ကျော် ဆရာကြီးခင်ဆွမ်ကိမ်းကို လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်တစ်ဦး ဆိုတာထက် ကျွန်တော်ပိုပြီး နှစ်လိုနေမိသည်။ အသောက်အစားမရှိ။ အလေအလွင့်မရှိ။ လုပ်ငန်းခွင် အတွင်း အာရုံစူးစိုက်မှုအလွန်မြဲသည်။ တာဝန်ကို အလစ်အဟာမရှိ တီတိပပထမဆောင်သည်။ တကယ်ဆိုလျှင် ဆက်သွယ်ရေးတာဝန်ခံ၏အလုပ်မှာ

အချိန်များစွာပေးရသည်။ နေလုံးပင် ကောင်းကောင်း မထွက်သေးသည့် မနက်ငါးနာရီမှသည် ညညှိုးဦးယံ ကျော်လွန်၍ မိုးကြီးချုပ်သည့်အချိန်ထိ သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများနှင့် အဆက်အသွယ်ယူရသည်။ ကြေးနန်းစာ များပေးပို့ခြင်း၊ ဖမ်းယူခြင်း ဆောင်ရွက်ရသည်။ အထက်ဌာနများမှ ညွှန်ကြားချက်အသီးသီးကိုဖမ်းယူ ရသည်။ မိမိတပ်၏ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများ၊ အဆုံး အဖြတ်ခံယူဖွယ်ကိစ္စရပ်များကို ပေးပို့တင်ပြရသည်။ ထိုမျှ ခြေချုပ်မိနေသည့် အချိန်ဇယားအတွင်းမှပင် ဆရာကြီးခင်ဆွမ်ကိမ်းသည် ဘုရားကျောင်းပုံမှန် တက်နိုင်အောင် ကြိုးစားနိုင်သူဖြစ်သည်။

အမှန်ဆိုတော့ ဆရာကြီးခင်ဆွမ်ကိမ်းနှင့် ပတ်သက်၍ ကျွန်တော်၏ အံ့အားသင့်ရမှုများသည် အကင်းမျှသာ ရှိပါသေး၏။

(၅)

"ဆရာကြီး၊ ဒီမြို့မှာ ဘော်ဒါသုံးခုရှိတယ်။ ပညာ ပန်းတိုင်က ဈေးအကြီးဆုံးထင်တယ်။ ကျွန်တော် စုံစမ်းပေးပါအုံးမယ်။ ဆရာကြီးအဆင်ပြေတဲ့ဆီ အပ် ပါ။ ဆရာဦးကျော်ထွန်းတို့ကိုလဲ အားနာစရာမလိုဘူး။ ကျွန်တော့်ကိုလဲ အားနာစရာမလိုဘူး"

"ကျွန်တော်စုံစမ်းပြီးပါပြီ။ ပညာပန်းတိုင်က ဈေးအကြီးဆုံးဆိုတာလဲ သိပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော် အဲဒီမှာပဲ အပ်ချင်ပါတယ်။ အောင်ချက်လဲ ကောင်းတယ်။ သင်ကြားရေးမှာလဲ စိတ်ချရတယ်လို့ မြို့ခံတွေဆီက သိရပါတယ်"

ကျွန်တော်နှင့် ဆရာကြီးခင်ဆွမ်ကိမ်း ကူမဲမြို့ ပေါ်ရောက်နေကြသည်။ ဆရာတပည့်နှစ်ယောက် နွေလေပြည်လက်ဖက်ရည်ဆိုင်တွင် အဆာပြေ စားရင်း လာရင်းကိစ္စကိုတိုင်ပင်ကြရသည်။ ဆရာကြီး ခင်ဆွမ်ကိမ်း၏ သားအကြီးလေးက သည့်နှစ်ကိုးတန်း တက်ရမည်။ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအတွက် အခြေခံ ကောင်းကောင်းရအောင် မြို့က နာမည်ရနေသည့် ဘော်ဒါတစ်ခုခုမှာထားချင်သည်။ သားအငယ်လေးကို တော့ အတန်းလည်းငယ်သေးသဖြင့် တပ်နှင့်နီးစပ်ရာ ထိန်ကန်ကြီးရွာ အလယ်တန်းကျောင်းမှာပင် ထားဦး မည်။ ကျွန်တော်က အလုပ်ကိစ္စဖြင့် မြို့ပေါ်အရောက် အပေါက်စိပ်တော့ ပညာပန်းတိုင်က ဆရာ ဦးကျော်ထွန်းတို့နှင့် ရင်းချာသောဆက်ဆံရေးရှိသည်။ သည်တော့ ဆရာကြီးခင်ဆွမ်ကိမ်းက အကျိုး အကြောင်းပြောဆို၊ လိုက်အပ်ပေးဖို့ ကျွန်တော့်ကို အကူအညီတောင်းလာသည်။ ပညာပန်းတိုင်ဘော်ဒါ က ဆရာတွေအသင်အပြကောင်းတာ၊ စည်းကမ်းပိုင်း

ဆိုင်ရာစိတ်ချရတာ မှန်ပါ၏။ သို့သော်လည်း အခြား ဘော်ဒါနှစ်ခုနှင့်ယှဉ်သော် ကုန်ကျစရိတ်ပိုများနိုင် သဖြင့် လစာစားဖြစ်သော ဆရာကြီးအပေါ် ဝန်ပုံမှာကို ကျွန်တော်က စိုးရိမ်သည်။ ဆရာကြီး ခင်ဆွမ်ကိမ်း ကတော့ သားသမီးပညာရေးအတွက် ဆုံးဖြတ်ချက် ကို ခိုင်ခိုင်မာမာချထားဟန်တူသည်။ ပညာပန်းတိုင် ဘော်ဒါကသတ်မှတ်ထားသည့် နှုန်းထားအတိုင်းပင် အတွန်းအဆုတ်မရှိ ပေးချေသွားသည်။

ကျွန်တော်တို့ ကူမဲက ပြန်ထွက်လာတော့ နေရီ ဖျိုးဖျိုး။ အလင်းနှင့်အမှောင်၏ ကြားကာလ။ အိုမင်း သောညနေဆည်းဆာဝယ် လိမ္မော်ရောင်တိမ်သား တို့သည် အားအင်ကုန်ခမ်းလျက်။ မကြာမီ သူတို့၏ ငွေရောင်အနားကွပ်များကို ရုတ်သိမ်းကြတော့မည်။ မိုင်းမောလမ်းဆုံရောက်သည်ထိ ဆိုင်ကယ်ကို ခပ်ဖြည်းဖြည်း အရှိန်လျှော့စီးလာခဲ့သည်။ ကင်းတား လက်ဝဲမြောင်းအတိုင်း ညာဘက်သို့ချိုးဝင်ပြီး တာပေါင်လမ်းပေါ်ရောက်မှသာ အရှိန်တင်ပြီး ခပ်သွက်သွက်စီးလိုက်သည်။

သည်လမ်းနှင့်သည်ခရီး မမှောင်ခင် တပ်ကို ရောက်ဖို့လိုသည်။

ဆရာကြီးခင်ဆွမ်ကိမ်းက နောက်ကနေ စကား တစ်ခွန်းပြောသည်။ လေတိုးနေသဖြင့် သဲသဲကွဲကွဲ မကြားလိုက်ရ။ ခပ်ဝါးဝါးမျှသာ။ သို့သော် အဓိပ္ပာယ် အားဖြင့် ကျွန်တော်နားလည်လိုက်သည်။

"ပညာရေးဆိုတာ ကျွန်တော်တို့ အခုစီးနေတဲ့ ဆိုင်ကယ်လိုနေမှာပဲ။ မှောင်သွားရင် မြန်မြန်စီးချင် လို့ မရတော့ဘူး။ အလင်းရောင်လေးရှိတုန်း အားစိုက် ရတာ။ ပိုက်ဆံက ပြန်ရှာရင်ရပါတယ်ဗျာ"

(၆)

ရုပ်သံလိုင်းတစ်ခုက လွင့်ထုတ်ပြသနေသည့် မင်္ဂလာပွဲအစီအစဉ်များကိုကြည့်ပြီး ထိတ်ထိတ် ပျာပျာဖြစ်ရသည်။ ကြည့်နေရင်းက မိန်းမယူဖို့ပင် လန့်လာသည်။ အစီအစဉ်တင်ဆက်သူက မင်္ဂလာပွဲ အကြို စုံတွဲဓာတ်ပုံရိုက်ခြင်းအကြောင်းအရာကို အဆင့်လိုက် အသေးစိတ်ရှင်းလင်းတင်ပြနေသည်။ ဓာတ်ပုံရိုက်ခဏေနှင့်တွေ့ကလည်း ကြောက် ကြောက်ချင်စရာ။ အနည်းဆုံးပမာဏမှာ သိန်းဂဏန်း က စသည်။ တန်ဖိုးပမာဏမြင့်မားသည်နှင့်အမျှ အမှတ်တရပုံလေးတွေကလည်း ပို၍ပို၍ စွဲမက်ဖွယ် ရာဖြစ်သည်။ ထူးခြား၍ တစ်သီးတစ်ခြားဖြစ်သော နောက်ခံအခင်းအကျင်းတွင် ပညာရှင်တို့၏ အနုပညာ ဝင်စားမှုကိုပါ ပေါင်းစပ်ထားသဖြင့် လက်ရာမြောက်

မှုမှာ ဆိုဖွယ်ရာမရှိ။ သည့်အပြင် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း များအရ သွားလာထွက်ဖို့ခက်ခဲသည့် ကန့်သတ် နေရာများကိုပင် ဈေးကောင်းပေး၍ ရိုက်ကူးခွင့်ရ အောင် ကြိုးစားကြတာမျိုးလည်းရှိသည်။ လူတိုင်း လူတိုင်းသည် မိမိတို့၏ မင်္ဂလာအဦးအဖျား မြတ်နိုး ဖွယ်ရာပုံရိပ်များကို အမှတ်တရနှင့် အမှတ်ထင်ထင် ဖြစ်စေချင်ကြသဖြင့် လိုအပ်လှစွာပင် ဈေးကွက်၏ တောင်းဆိုချက်အဖြစ် ပေါ်ပေါက်လာကြပုံရပါသည်။

အကြိုဓာတ်ပုံရိုက်ခြင်းပြီးတော့ မင်္ဂလာဆောင် ဖိတ်စာ၏အခန်းကဏ္ဍ။ ကျွန်တော်ကား လုပ်ငန်း၏ သဘောသဘာဝအရ တောထဲတောင်ထဲတွင် အနေ များသူဖြစ်၏။ ကျွန်တော်ခေတ်နောက်ကျကျန်နေခဲ့ သည်မှာသေချာသွားလေပြီ။ ကျွန်တော်လခေတ်စာစာ သည် အချို့သောဖိတ်စာမျိုးဖြင့် ကမ်းလှမ်းဖိတ်ကြား မည်ဆိုပါက ဆယ်စောင်ပင် ကောင်းကောင်းမရချင် သည်ကို အံ့အားသင့်ဖွယ် ကျွန်တော်သိရပါပြီ။ အစီ အစဉ်တင်ဆက်သူကတော့ မျက်နှာလေးပြီးရွှင်ကြည် လင်နေသည်။ မင်္ဂလာယူဖွယ် ထွတ်ထွတ်မြတ်မြတ် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ကြပုံများကို ချစ်ဖွယ်ချိုသာသော စကားလုံးလေးများဖြင့် ငြိမ့်ငြိမ့်ညောင်းညောင်း တင်ဆက်နေသည်။

ပန်းအလှဆင်ပုံများ၊ ထိုပန်းများအတွက် ပေးချေ ရသည့်ငွေကြေးများ။ ဝတ်စုံများ၊ ထိုဝတ်စုံများ အတွက်သုံးစွဲရသည့်ငွေကြေးများ။ ခန်းမဝန်ဆောင်မှု များ၊ ဧည့်ခံကျွေးမွေးခြင်းဝန်ဆောင်မှုများ၊ ဧည့်ခံ တီးဝိုင်းဝန်ဆောင်မှုများ၊ မင်္ဂလာစကားချီးမြှင့်သည့် ဝန်ဆောင်မှုများ။ ဝန်ဆောင်မှုတွေကား များလှချေ သည်။ လက်ထဲမှာ ပိုက်ဆံတွေများများရှိနေဖို့တော့ လိုသည်။ ဒါတောင် နေ့ပွဲအစီအစဉ်တွေပဲရှိသေး သည်။ အစီအစဉ်တင်ဆက်သူက ညပွဲအစီအစဉ်များ အကြောင်းကို အပိုင်း(၂)တွင် ဆက်လက်ရှုစားပါရန် ဖိတ်ခေါ်နေသေးသည်။ အစီအစဉ်နှစ်ရပ်ပေါင်းလိုက် လျှင်ဖြင့် ငွေတွေ သောက်သောက်လဲကုန်လိုက် မည့်ဖြစ်ခြင်း။

ကျွန်တော် ခေါင်းတွေနောက်လာ၏။

မင်္ဂလာရှိသောချစ်ခြင်းမေတ္တာအတွက် မင်္ဂလာ ရှိသော အကြောင်းအရာလေးများ မှတ်မှတ်ရရ တွင်ကျန်ရစ်စေရန် မင်္ဂလာရှိစွာ ငွေကြေးသုံးစွဲကြ သည်ကို ကျွန်တော် မုဒိတာထားပါ၏။ သို့သော် ရိုးမြေကျပေါင်းရပါစေသော အိမ်ထောင်ဖက် နှစ်ဦး၏ ပဋိညာဉ်မှာ ထိုငွေကြေးများနှင့်သိပ်ပြီး မဆက်စပ်လှကြောင်း ကြားသိနေရသောဇာတ်လမ်း ပေါင်းများစွာတို့က သက်သေခံနေပြန်သည်။ မင်္ဂလာ ပွဲအစီအစဉ်များကိုကြည့်ပြီး ကျွန်တော် အတွေးပွား နေမိခြင်းဖြစ်၏။

အရှေ့ခုနစ်အိမ် အနောက်ခုနစ်အိမ် လက်ဖက် တစ်ရိုး ကွမ်းတစ်ညာကမ်း၍ သေတစ်ပန်သက်တစ် ဆုံး ပေါင်းဖက်သွားကြသူတွေလည်းရှိသည်။ ဧည့်ခံ ပွဲကြီးများကို တစ်ကြိမ်မက "ဟည်း"ထနေအောင် မြိုင်မြိုင်ကြီးပွဲခံကြပြီး စလယ်ဝင်ဖင်မခင်က ကွဲကြသည့်ဖြစ်အင်တွေလည်းရှိသည်။

နေကလေးပြန်ပွင့်လာပြီး ခြင်းကွင်းဘက်ဆီက အသံတွေညံ့လာမှ မီးခလုတ်ကိုပိတ်ပြီး အပြင်ဘက် သို့ထွက်လာခဲ့သည်။ ဝင်လုဆဲနေရောက်အောက်ဝယ် ပဲစင်းငုံစိုက်ခင်းတို့သည် ယိမ်းနွဲ့နေကြလေသည်။

(၇)

ဆေးလက်ထောက်အရာခံဗိုလ်(အမ်အေ)အိမ် က ထမင်းဖိတ်ကျွေးသဖြင့် ကိုသက်ဝေနှင့် ကျွန်တော် လေ၏အဟုန်ဖြင့်ချီတက်သွားကြသည်။ အမ်အေကြီး မှာ အသက်အရွယ်အားဖြင့် လေးဆယ်သာသာမျှ ရှိပါဦးမည်။ ဆေးလက်ထောက်တွေထဲမှာတော့ ငယ်သေးသည်ဆိုနိုင်ပါ၏။ ပြောင်းလာတာ မကြာ သေးသော်လည်း စိတ်ရင်းကောင်းသော အမ်အေကြီး ချိုထွန်းကို မိသားစုများအားလုံးက ချစ်ခင် အားကိုးကြသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၄၅၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ဝက်လက် အောက်တိုဘာ ၃ ရက်နေ့တွင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခု စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘို နှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၄၅၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီ လျာထားပြီး အောက်တိုဘာလ စိမ်း ၄၅၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ် တာတိယပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးသွား ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ပဲတီ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။

ရာသီ ဝက်လက်မြို့နယ်မှာ ပဲတီ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ စိမ်း ၄၅၆၅ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့လျာထား ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီ ခတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲ အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာပါ။ ပဲတီ တို့ကို အသိပညာပေးလုပ်ငန်း စိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး များ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ များ ကောင်းမျိုးသန့် ပဲတီစိမ်းကို အထွက်နှုန်း တွေ့သုံးစွဲဖို့ အသိပညာပေးလုပ် တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက် ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးသွား များ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ မှာပါ"ဟု ဝက်လက်မြို့နယ် စားသုံးမှု ဖူလုံစေရုံမျှမက ပိုလျှံမှု စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွား ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ပဲတီစိမ်းကို ဒေသမရွေး ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန် ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ် မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ဘားအံမြို့နယ် ကော့ခလိုင်စိန်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကင်းရှင်းရေးအတွက် ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဘားအံ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်နေ့တွင် ဘားအံမြို့နယ် ကော့ခလိုင်စိန်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကင်းရှင်းရေးအတွက် ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို အောက် တိုဘာ ၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကော့ ခလိုင်စိန်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မြေမြေရေး၊ အရောင်းအဝယ် ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာသူ၊ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း ကျေးရွာသားများအနေဖြင့် မြစ်ရေ ကင်းရှင်းရေးအတွက် ရန်ပုံငွေကို အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၄၃ ဦးကို ထိရောက်အောင်မြင်အောင်ဆောင် မြစ်ရေကင်းရှင်းရေးအတွက် ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဦးစီးအရာရှိနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်ရေကင်းရှင်း ရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှု ဦးစီးအရာရှိနှင့် လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။ ကိုသက်

ကိုယ့်တိုင်းပြည် သာယာရေး

- ကိုယ့်တိုင်းပြည် သာယာရေး ကြိုးစားပေး လူငယ်တွေ၊ နိုင်ရာဝန် ပန်းထမ်းလို့ အပြုံးပန်းခြေ၊ မိုက်အတ္တ ရောင်ကြည်လေ အောင်မြင်စေ ဘဝလမ်း၊ အများကျိုးကို ရည်ရွယ်ကိုး သယ်ပိုးရွက်ထမ်း။
- အခက်ခဲကြုံ မပင်ပန်းနဲ့ ရွှင်လန်းတဲ့ စိတ်ကိုဆောင်၊ ကိုယ့်ပြည်ရွာ တန်ခိုးထွားလို့ တိုးပွားစေအောင်၊ ကြိုးစားစို့ ယခုနောင် တို့မယ်မောင် စည်းလုံးမနေ့၊ တွဲလက်တွေ ခိုင်အောင်ဆုပ် အားထုတ်မယ်လေး။
- လူငယ်တွေ စိတ်အတွေး နိမိတ်ပေး ဖော်ဆောင်ကာ၊ ငြိမ်းချမ်းသော တိုင်းပြည်အဖြစ် ထုဆစ်ကြပါ။ ယုံကြည်ချက် အမြဲခိုင်မာ ရှေ့ကိုသာ လျှောက်လှမ်းသွား၊ ကိုယ့်တိုင်းပြည် ဘေးမသန်းလို့ အေးချမ်းစေသား။

ရဲသွေးနီ(တက်ဝန်)

၁၄ စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်
ဟင်းစပ်တည့်လွန်းသောကြောင့် ကျွန်တော်နှင့်ကိုသက်ဝေ ခေါင်း မဖော်စတမ်းလွေးနေကြသည်။ ရိပ်သာထမင်း၊ ရိပ်သာဟင်းချည်းစားနေ ရတာဆိုတော့ အပြောင်းအလဲကလေးဖြစ်ရသည်။ အချဉ်ကလေး အစပ်ကလေးပါသဖြင့် အာသာပြေရသည်။ ဆရာကြီးချိုထွန်းက လူပျို ရိပ်သာမှအရာရှိများကို အလျဉ်းသင့်သလိုဖိတ်ကျွေးသဖြင့် ကျေးဇူး တင်ကြရသည်။ သူတို့တွင် သားသမီးမပွားစီးသဖြင့် လင်ကိုယ်မယား နှစ်ယောက်တည်း ကရိကထလည်းများကြပုံမရသည်မို့ ကျွန်တော်တို့ ကလည်း အားနာမနေတော့ဘဲ ထမင်းစားဖိတ်သည်နှင့်ငေါက်ခနဲထသွား လိုက်ကြသည်သာ။
"မြင်းခွာရွက်သုပ်က ကောင်းလိုက်တာဗျာ။ ဆရာကြီးကတော် လက်ရာထင်တယ်"
"ဗိုလ်ကြီးတို့ကတော့ စားကောင်းပြီဆိုရင် ကျွန်တော့်လက်ရာလို့ ကို မထင်ဘူးနော်"
ဆရာကြီးကတော်က ပြုံးနေသည်။ ဆရာကြီးချိုထွန်းက ဟင်းရည် လိုက်ရင်း ဆက်ပြောသည်။
"အမျိုးသမီးလက်ရာလဲ မဟုတ်ပေါင်ဗျာ။ ဗိုလ်ကြီးတို့ကို ထမင်းစား ဖိတ်ကျွေးမယ်ဆိုလို့ ဟိုဘက်ခန်းက ဆရာကြီးဆွင်ခမ်ကိမ်း လာပို့ပေးတာ"
"ခင်ဆွင်ခမ်ကိမ်းပါ ကိုချိုထွန်းရယ်၊ ပြောတိုင်းမှားနေတော့တာပဲ။ ဆရာကြီးကြားသွားရင် အားနာစရာ"
"မသိပါဘူးဟာ၊ ငါလဲ သေချာတော့မှတ်တာပါပဲ ခေါ်ရခက်သားဟာ။ တစ်ခါတစ်ခါ ကင်ဂျူအိန်တောင် မှားချင်ချင်"
"ဆရာကြီးခင်ဆွင်ခမ်ကိမ်းကတော်ကို ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ပြောပါ ရစေဗျာ။ ကျွန်တော်တို့လဲ ဟိုဘက်သည်ဘက် မကူးမိဘူးဖြစ်နေတယ်"
"ဗိုလ်ကြီးတို့ ဖြည်းဖြည်းသုံးဆောင်ကြပါ။ ခြံစည်းရိုးကျော်လိုက် ရောက်တဲ့ဟာ။ ပြီးမှ ကျွန်တော်လိုက်ပို့ပါမယ်"
ကျွန်တော်နှင့်ကိုသက်ဝေကို ဆရာကြီးချိုထွန်းက တစ်ဖက်လှိုင်းခန်း သို့ လိုက်ပို့သည်။ ဆရာကြီး ခင်ဆွင်ခမ်ကိမ်းတို့ လှိုင်းခန်းက နေချင့်စဖွယ်

လေးဖြစ်သည်။ အိမ်ခန်းရှေ့တွင် သရက်ပင်တန်းလေးရှိသည်။ သဲမြေ ဖန်ဖန်ကို ရေနိုင်နိုင်ဖျန်းပြီး နေ့စဉ်တံမြက်စည်းခတ်ဟန်တူသည်။ မြေ တလင်းမှာ အမှိုက်တစ်စုံစမတွေ့ရ။ တင်းတင်းပြောင်ပြောင်ရှိသည်။
ရာသီသီးနှံစိုက်ခင်းကလည်း ကောင်းသည်။ မည်ကားမတ္တမဟုတ်။ စိုက်ပေါင်အားလုံးက ရေကောင်းကောင်းသောက်ထားရသဖြင့် အညွန့် အငေါက်တို့ စိမ်းစိုသန်မာနေသည်။
"ဆရာကြီးကတော် နေကောင်းရဲ့နော်"
ကျွန်တော်က နှုတ်ဆက်လိုက်သည်။ ဆရာကြီးကတော်သည် ချင်း စောင်ကလေးပတ်ထားပြီး နောက်မှီကလားထိုင်တွင် ခပ်လျော့လျော့ ထိုင်နေရာမှ ပြုံးပြသည်။ ရာသီဥတုမှာ အအေးကြီးမဟုတ်လှသော် လည်း ဆရာကြီးကတော်က မြေအိတ်လက်အိတ်တွေ စွပ်ထားသည်။
"မြင်းခွာရွက်သုပ်စားကောင်းတယ်နော်။ အဲဒါ ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ပြောချင်လို့။ ဆရာကြီးကတော်တို့ဘက်ကိုလဲ မရောက်ဖူးသေးလို့လေ။ ဝင်လာကြတာ"
ဆရာကြီးကတော်က အိမ်အကြီးကိုကြည့်သည်။ ပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ကိုပြုံးပြပြီး ခေါင်းညိတ်ပြန်သည်။
"အငယ်လေးက ကျောင်းသွားပြီထင်တယ်။ ဆရာကြီးကော ဂျူတီ နားပြီလား၊ ထမင်းရောစားပြီးကြပြီလား။ ကျွန်တော်တို့လာလို့ ထမင်း စားချိန် နောက်ကျနေအုံးမယ်"
သည်တစ်ခါတော့ ကိုသက်ဝေက ဝင်ပြောခြင်းဖြစ်သည်။ ဆရာကြီး ကတော်သည် ကိုသက်ဝေကိုလည်း ပြုံးလျက်ပြန်ကြည့်ကာ ခေါင်းညိတ် ပြရာသည်။ ခဏအကြာတွင် ထိုင်နေရာမှ အလွန်နွေးကွေးစွာ အားယူ ထကာ နောက်ဖေးမီးဖိုချောင်ဘက်သို့ခပ်ဖြည်းဖြည်း လှမ်းဝင်သွားသည်။ ဆရာကြီးကတော် မြင်ကွင်းကပျောက်သွားတော့မှ အိမ်အကြီးက ကျွန်တော့်အနားကပ်လာပြီး ခပ်တိုးတိုးပြောသည်။
"ကျွန်တော်ပြောဖို့ကျန်သွားတယ်။ ဆရာကြီးကတော်က နား မကောင်းရှာဘူး။ လေဖျန်းထားတော့ ခြေထောက်တွေ၊ လက်တွေကလဲ အကြောတွေကပ်ပြီး သိပ်မလှုပ်ရှားနိုင်ဘူး။ ပီပီသသမပြောနိုင်တော့ စကားပြန်ဖို့ဝန်လေးနေတယ်ထင်ပါရဲ့။ ကြာပြီ ခြောက်နှစ်လောက်ရှိပြီ

ပြောတယ်။ ကျွန်တော် ဆေးတော့ပုံမှန်ပေးနေပါတယ်"
"ဖြစ်ရလေဗျာ။ ဆရာကြီးကတော်ကို အားနာမိပါရဲ့"
နောက်ဖေးမီးဖိုချောင်ဘက်မှ ဆရာကြီးကတော် တရွေ့ရွေ့ပြန်ဝင် လာသည်။ ဆရာကြီး ခင်ဆွင်ခမ်ကိမ်းလည်း နောက်က ကပ်လျက်ပါလာ သည်။ ဆရာကြီး မျက်နှာပေါ်ဝယ် သူ၏ မူပိုင်အပြုံးကို စိတ်ချမ်းမြေ့ဖွယ် တွေ့ရလေသည်။
"နောက်ဖေးမှာ ကြော်လှော်ချက်ပြုတ်နေတာနဲ့ ဗိုလ်ကြီးတို့အသံကို မကြားလိုက်မိဘူး။ ထိုင်ပါအုံးခင်ဗျာ။ ကျွန်တော် ရေနွေးကြမ်းလေး ထည့်လိုက်အုံးမယ်"
ဆရာကြီးက ကျွန်တော်တို့ကိုနေရာချပေးပြီး သွက်သွက်လက်လက် စီမံနေသည်။ ဆရာကြီးကတော်ကမူ လှုပ်ရှားမှုအားလုံးကို ပြုံးပြီး ကြည့်နေရာသည်။ ဆရာကြီးခင်ဆွင်ခမ်ကိမ်းသည် ဂျူတီနားသည် ရတတ်သမျှအချိန်ကလေးအတွင်း အိမ်ကိုပြန်လာပြီး ညစာအတွက် ချက်ပြုတ်ပေးနေခြင်းဖြစ်လိမ့်မည်။ အိမ်ခန်းရှေ့က တလင်းပြောင်ပြောင် ကလေးနှင့် ရေဝနေသောစိုက်ခင်းကလေးမှာလည်း ဆရာကြီး ခင်ဆွင်ခမ်ကိမ်း၏စွမ်းဆောင်မှုပင် ဖြစ်ပေလိမ့်မည်။ အဝေးတွင် ဘော်ဒါ တက်နေသော သားအကြီးအတွက်လည်း မလစ်ဟင်းစေရ၊ တနင်္ဂနွေ နေ့တိုင်း ဘုရားကျောင်းတက်ပြီးသည်နှင့် သားအကြီးထံ ဝင်သည်။ သူကြိုက်တတ်သည့် အကြော်အလှော်ကလေးတွေကို ကိုယ်တိုင်လုပ် ပြီး ပို့သည်။
ဆရာကြီးကတော် နာမကျန်းဖြစ်ခဲ့သည့် ခြောက်နှစ်တာခရီးရှည် ကာလကြီးအတွင်း ဆရာကြီးခင်ဆွင်ခမ်ကိမ်းသည် ဇနီးသည်နှင့် သားသမီး များအပေါ် အမျက်အဏ္ဍိတစ်စုံစေ့မရှိ၊ ချစ်သောမျက်စိဖြင့်သာ ကြည့်ရှု ဖြတ်သန်းခဲ့သည်ဟု ဆိုကြလေ၏။
ဖခင်ကောင်းတစ်ဦး၊ အိမ်ထောင်ဖက်ကောင်းတစ်ဦးဖြစ်သော ဆရာကြီးခင်ဆွင်ခမ်ကိမ်း၏ မေတ္တာမျက်ဝန်းများကို ကျွန်တော် ငေးကြည့်နေမိသည်။ တစ်ဆက်တည်းမှာပင် ဘဝတစ်ကွေ့၌ ရွှေမြင့် ပြောခဲ့ဖူးသည့် ကျောက်ကျွန်းဟူသောဝေါဟာရကို ဖျတ်ခနဲကျွန်တော် သတိရမိလေသည်။

အတတ်လည်းသင် စိတ်လည်းပြင်သည့်ဆရာသခင်

ဘုန်းမောင်ဝင်း(ဇရာပုံ)

ဆရာဆိုသည်မှာ လောကကိုကောင်းအောင် ဦးဆောင်ပြုလုပ်သူဆိုချင်ပါသည်။ မြန်မာမှုနယ်ပယ် တွင် မိဘ၊ ဆရာ၊ သားသမီး၊ တပည့်အားလုံးအတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် ကျင့်ဝတ်များရှိသည်။ ဆရာ ကျင့်ဝတ်တွင် "အတတ်လည်းသင်၊ ပွဲပြင်ဆုံးမ၊ သိပ္ပံ မချန်၊ ဘေးရန်ဆီးကာ၊ သင့်ရာအပ်ပို့၊ ဆရာတို့ ကျင့်ဖို့ဝတ်ငါးဖြာ"ဟုဆိုထားပါသည်။ ဆရာဟူသော စကားရပ်တွင် ဆရာ၊ ဆရာမတို့ကို စုပေါင်းခေါ်ခြင်း ဖြစ်သည်။ ထို့အတူ ကျောင်းသားဟူသောစကားရပ် တွင်လည်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ကိုယ်စားပြုခေါ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ "မြန်မာ"ဟု ဆိုရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းမှတစ်ဆင့်အထိုင်ကြသူ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်း ၁၃၀ ကျော်ကို ကိုယ်စား ပြုသည့်အခေါ်အဝေါ်ဖြစ်သည်။

ကျောင်းများကိုဖွင့်ထားခြင်းသည် ထောင်တံခါး များကို ပိတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဆိုသည့်အတိုင်း ဆရာသည် မသိမလိမ္မာသူကို သိတတ်အောင်၊ လိမ္မာ ယဉ်ကျေးအောင်သွန်သင်ဆုံးမနိုင်သည်။ ယနေ့ ကာလတွင် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကိုကျင့်သုံးနေခြင်း နှင့်အတူ ကျောင်းသားများကို ဗလငါးတန်ပြည့်ဝနေ စေရေးကိုလည်း အလေးထားပြုပြင်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။ ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ မိတ္တ၊ ဘောဂဟူသော ဗလငါးတန်သည် ကျောင်းနေအရွယ်မှစ၍ သက်ဆုံး တိုင်ရှိနေရမည့်အရည်အချင်းဖြစ်သည်။ ဆရာက မိမိတပည့်ကို ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်ဝအောင်သင်ကြား ပြုပြင်ပေးနိုင်မှသာ တပည့်ကောင်းများဖြစ်လာ နိုင်ပေမည်။

"ဆရာကောင်းတပည့်ပန်းကောင်းပန်"ဆိုသည့် အတိုင်း ဆရာကောင်းများနှင့်တွေ့ကြုံခွင့်ရရှိသည့် ကျောင်းသားသည် သူ့ဘဝတွင် ထူးချွန်ထက်မြက် သည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် အနာဂတ်တွင် နိုင်ငံတော် အတွက် အားကိုးအားထားပြုထိုက်သည့် နိုင်ငံသား ကောင်းများဖြစ်လာနိုင်သည်။ ထို့အတူ "တပည့် မကောင်းဆရာခေါင်း" ဆိုစကားရှိထားပေရာ ဆရာ ဖြစ်သူက မိမိတပည့်လိမ္မာရေးခြားရှိစေရေးအတွက် အမှန်းခံကာ ဆုံးမသွန်သင်မှုမပြုပါက အဆိုပါ တပည့်သည် မိဘအတွက်၊ နိုင်ငံအတွက် သားကောင်း ရတနာဖြစ်လာနိုင်မည်မဟုတ်ပေ။

ထို့ကြောင့် ဆရာသည် "ရှေးရှုမေတ္တာ၊ ကရုဏာ နှင့်၊ နာနာကျင်ကျင်၊ အပြစ်မြင်တိုင်း၊ ဝမ်းတွင်မသို့၊ ဟုတ်တိုင်းဆို၍၊ ကျိုးလိုစိတ်က၊ ဆုံးမတတ်သူ၊ ဆရာဟူလော့"ဟု၍ မဃဒေဝလင်္ကာတွင် ဆိုထား သည့်အတိုင်း ဆရာမှန်သမျှမှာ တပည့်တို့နှင့် ပတ်သက်၍ တပည့်တို့ဘဝကောင်းမွန်တိုးတက်ရေး အတွက် ပြောဆိုဆုံးမကြရမည်သာဖြစ်သည်။ ကျောင်းသားသည်လည်း ကျောင်းနေအရွယ်တွင် ကျောင်းစာကိုသာ စိတ်ဝင်စားစွာ ဖတ်မှတ် လေ့လာကြရမည်ဖြစ်သည်။ တစ်နှစ်တစ်တန်းမှန်မှန် အောင်မြင်ရေးနှင့်ရည်မှန်းချက်ဖြစ်သည့် ဘွဲ့ရရှိရေး ပန်းတိုင်သို့အရောက်လမ်းကြရမည်ဖြစ်သည်။

ထိုသို့မဟုတ်ဘဲ ကျောင်းသားသည် ကျောင်း ပညာရေးမှလွဲ၍ အခြားအရာကို စိတ်ဝင်စားနေမည် ဆိုပါက ကျောင်းသားတို့၏အနာဂတ်သည် လှပလိမ့် မည်မဟုတ်ပေ။ လူတိုင်းတွင် ရည်မှန်းချက်ရှိကြ ပေရာ အဆိုပါ ရည်မှန်းချက်မှသွေဖည်၍သွားမည်ဆို ပါက ပန်းတိုင်သို့မရောက်ဘဲ လမ်းပျောက်နေမည်ဖြစ် သည်။ ထိုသို့မဖြစ်စေရေးအတွက် ဆရာတို့၏သွန်သင် ဆုံးမနည်းပေးလမ်းပြမှုသည် အရေးကြီးပေသည်။ ဆရာသည် ကျိုးလိုစိတ်ဖြင့် ဆုံးမတတ်သူ ဖြစ်ရပေမည်။

ဆရာတို့၏သွန်သင်ဆုံးမမှုကောင်းလျှင်ကောင်း သလောက် ကျောင်းသားများကို လူတော်လူကောင်း ဖြစ်လာနိုင်သကဲ့သို့ သွန်သင်ဆုံးမမှုမကောင်းလျှင်

လည်း လူဆိုးလူညစ်များဖြစ်လာနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာဟူသည် လောကကိုအလှဆင်နိုင် သကဲ့သို့ အကျည်းတန်အရပ်ဆိုးအောင်လည်းပြုလုပ် နိုင်သည်ဟုဆိုချင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာကောင်း ဆရာမြတ်တို့၏အင်္ဂါရပ်များကို အကျင့်သီလနှင့် ပြည့်စုံ၍ ချစ်မြတ်နိုးဖွယ်ရှိရမည်၊ ပညာနှင့်ပြည့်စုံပြီး ချီးမွမ်းဖွယ်ရာဖြစ်ရမည်၊ တပည့်များအပေါ်တွင်ပြော ဆိုပြုမူသည်ကိုတွေ့မြင်လျှင် လျစ်လျူမရှု ကြောင့်ကြပြုပြီးပြောဆိုဆုံးမနိုင်ရမည်၊ သူတစ်ပါးတို့ ၏ ပြစ်တင်ပြောဆိုမှုများကို သည်းခံနိုင်ရမည် စသည်ဖြင့် ဖော်ထုတ်ညွှန်ပြထားသည်။

ယနေ့ခေတ်ကို ပညာခေတ်ဟုညွှန်းဆိုထား ပေရာ ညွှန်းဆိုထားသည့်အတိုင်းလည်း ခေတ်မီနည်း

❖ ဆရာတို့သည် တပည့်များကို စာကိုလည်းသင်၍ စိတ်ကိုလည်း ပြင်ပေးကြရသည်။ လူသားအချင်းချင်း ကိုယ်ချင်းစာစိတ် ထားတတ်အောင် လမ်းပြပေးသည်။ တပည့်များကို ပညာ တတ်မြောက်အောင်သင်ကြားပေးကာ အသိအမြင်၊ ဗဟုသုတ များရှိအောင် လမ်းညွှန်ပြသရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ စည်းကမ်းလိုက်နာ တတ်သော နိုင်ငံသားကောင်းများဖြစ်အောင် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင် ပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ ❖

ပညာများအလွန်ပင် တိုးတက်ထွန်းကားလှသည်။ နိုင်ငံတိုင်းတွင် ငွေကြေးအရင်းအမြစ်ထက် ပညာကို ရှေ့တန်းတင်လာနေကြပြီဖြစ်သည်။ လူသားအရင်း အမြစ်ဖွံ့ဖြိုးရေးဟူသော စကားရပ်ကျယ်ပြန့်လာခြင်း နှင့်အတူ အရည်အချင်းရှိသူများပေါ်ထွန်းလာရေးကို အလေးထားလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ တစ်ကမ္ဘာလုံး က ပညာကို ရှေ့တန်းတင်လာနေကြပြီဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ စက်မှု စသည်ဖြင့်မည်သည့် လုပ်ငန်းရပ်မဆို ပညာက ဦးဆောင်နေပြီဖြစ်သည်။ ပညာသည်အရာရာကိုဦးဆောင်သည်ဟူသောစကား နှင့်အညီ ပညာသည် ရွှေအိုးအမှန်ဖြစ်လာခဲ့သည်။ ပညာနှင့်အတူဆရာတို့၏ အခန်းကဏ္ဍမှာလည်း အထူးပင်အရေးပါနေပြီဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် လက်ရှိအခြေအနေထက်ပိုမို ၍ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်မှာ ပညာရေးကဏ္ဍသည် အဓိကမဏ္ဍိုင်ဖြစ်သည်။ ကျောင်းနေအရွယ်တိုင်း ကျောင်းနေနိုင်ရေးမှာသည် တန်းစဉ်ကူးပြောင်းမှု စဉ်ဆက်မပြတ်ရှိစေရေးအတွက် အခမဲ့ပညာရေးစနစ် ကိုကျင့်သုံးလျက်ရှိသည်။ ကျောင်းသားတို့၏ဝါသနာ နှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းကို အထောက်အကူပြု နိုင်စေရန်အတွက် အခြေခံပညာအလယ်တန်းပြီး မြောက်သည်နှင့် ပုံမှန်အထက်တန်းပညာဆက်လက် သင်ယူခြင်း၊ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးပညာများ ဆက်လက်သင်ယူခြင်းဟူသော နည်းလမ်းများကို ဖန်တီးပေးထားသည်။

အဆိုပါနည်းလမ်းများမှတစ်ဆင့် ထူးချွန် ထက်မြက်သူများမှာ သက်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်များသို့ ဆက်လက်တက်ရောက်နိုင်သေးသည်။ အရေးကြီး သည့်မှာကျောင်းသားများအနေဖြင့် ပညာသင်ယူလို စိတ်ရှိနေရေးပင်ဖြစ်သည်။ ပညာသင်ယူလိုစိတ် ရှိနေမှသာ ပညာတတ်မြောက်နိုင်မည်။ မိမိနှင့် သင့်လျော်သည့်ဘွဲ့၊ ဘွဲ့လွန်စသည်ဖြင့်ရရှိကာအလုပ် အကိုင်အခွင့်လမ်းများက ကြိုဆိုနေမည်ဖြစ်သည်။ လောက၌အတတ်ပညာ ကင်းမဲ့သူများသည် စားဝတ်

နေရေးအတွက် နေထွက်မှနေဝင်သည့်တိုင် ကြက် များအစာကိုယက်ပြီးရှာစားရသကဲ့သို့ အသက်ရှင်ရုံ မျှသာနေရပြီး တစ်သက်တာလုံး လက်လှုပ်ခြေလှုပ် ကာကြိုးစားရှာဖွေသော်လည်း ထိုသူတို့သည် ဝမ်းမဝ၊ ခါးမလှသည့်ဘဝဖြင့်သာ အဆုံးသတ်ကြရသည်။

မြန်မာမှုနယ်ပယ်တွင် အနန္တောအနန္တငါးပါးရှိပေ ရာ ဘုရား၊ တရား၊ သံဃာ၊ မိဘ၊ ဆရာဟူ၍ဖြစ်သည်။ ဆရာဆိုသည်မှာ အနန္တောအနန္တဂုဏ်ဝင်ဖြစ်ပေရာ တပည့်များအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့၏ဆရာများအပေါ် တွင် "ညီညာထကြွ၊ ဆုံးမနာယူ၊ လာမူကြိုဆီး၊ ထံနီး လုပ်ကျွေး၊ သင်တွေးအံ့ရွတ်၊ တပည့်ဝတ်၊ မချွတ်ငါးခု သာ"ဆိုသည့်အတိုင်း ပြုမူကြရမည်ဖြစ်သည်။ မိမိ တို့ဆရာအပေါ်တွင် မိမိတို့က ကောင်းမွန်သောစိတ်

ထားဖြင့်ပြုမူလုပ်ဆောင်ကြခြင်းဖြင့် ပညာကိုတတ် မြောက်အောင်သင်ယူကြရမည်ဖြစ်သည်။ ရှေးအစဉ် အလာနည်းလမ်းကောင်းများနှင့်တကွ မျက်မှောက် ပညာများကို မျိုးဆက်သစ်တို့ထံလက်ဆင့်ကမ်းပေး သူမှာ ဆရာများပင်ဖြစ်သည်။ ဆရာဆိုသည်မှာလည်း အရည်အချင်းနှင့်ပြည့်စုံ သောဆရာမှသာ လောကကြီးကိုကောင်းကျိုးပြုနိုင် မည်ဖြစ်သည်။ ပညာသင်ယူမှုဖြစ်စဉ်တိုင်းတွင် ဆရာကောင်း၊ ဆရာမြတ်သည် အမှန်ပင်အဓိက ကျလှသည်။ ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာကောင်းခြင်း၊ အတွေး အခေါ်အယူအဆမှန်ကန်ကောင်းမွန်ခြင်း၊ လေ့လာ သင်ယူပြီးသား ဆရာအတတ်ပညာနှင့်ပြည့်စုံခြင်းတို့ ရှိရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရပညာ ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆရာများနှင့်ပတ်သက်၍သင်တန်း များဖွင့်လှစ်ကာဆရာကောင်းများကို လေ့ကျင့်ပျိုး ထောင်ပေးလျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပညာရေးနှင့်ပတ် သက်၍ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိုစွမ်းဆောင် ပေးနိုင်မည့်အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်များကို ပညာရေးကဏ္ဍက မွေးထုတ် ပေးနိုင်ရေး အလေးထားလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ နည်းပညာသစ်များကို အမျိုးသားအကျိုးစီးပွား အတွက် အကျိုးရှိစွာအသုံးချနိုင်ရေး၊ အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားလူမှုတန်ဖိုးများ၊ မျိုးချစ် စိတ်ဓာတ်၊ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ထွန်းကား ပြန့်ပွားရေးတို့အတွက် မြန်မာနိုင်ငံပညာရေးမြှင့်တင် မှုအစီအစဉ်များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် လူဦးရေတိုးပွားမှုပြဿနာသည် တစ်စတစ်စကြီးထွားလာနေသည်။ ထိုလူသားများကို ပညာအဆင့်အတန်းမြင့်မားရေး၊ ငြိမ်းချမ်းစွာအတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး၊ ရပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် လိုအပ်သောလမ်းညွှန် ဖော်ဆောင်မှုရရှိရေးအတွက် လမ်းညွှန်မှုပေးရာတွင် ဆရာသည် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည့်အရာဖြစ်သည်။

ဤတွင် ဆရာဘဝ အရေးပါအရာရောက်ပုံနှင့် မြင့်မြတ်ပုံတို့ကို ကမ္ဘာ့လူသားများသိရှိရန်လိုအပ် လာသည်။ ထို့ကြောင့် ကုလသမဂ္ဂပညာရေး၊ သိပ္ပံ နှင့်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ (UNESCO)၊ ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှု အစီအစဉ်(UNDP)၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမား အဖွဲ့ချုပ်(ILO)က ၁၉၆၆ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်ကို ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့အဖြစ်သတ်မှတ်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်သည် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့အခမ်း အနားကို ၁၉၉၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်မှစတင် ကျင်းပခဲ့သည်။ ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ရောက်တိုင်း "ဆရာကိုတန်ဖိုးထားလို့ သူတို့အနာဂတ်ကို မြှင့်တင် ကြစို့၊ အနာဂတ်ဘဝလှပဖို့ ဆရာများကကြိုးစားစို့၊ ဆရာဆရာမတန်းတူညီ၊ လူ့ဘောင်ပြည့်ရွာသာယာ မည်၊ ပညာရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု ဆရာများက အစပြု၊ ဆရာ့အသံများကိုအလေးထားခြင်း စသည် ဖြင့် ဆရာများ၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးကိုဖော်ကျူးသည့် ဆောင်ပုဒ်များချမှတ်ကာ ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ကို ကျင်းပလာခဲ့သည်မှာနှစ်ပေါင်း ၃၂ နှစ်တိုင်ခဲ့ ပြီဖြစ်သည်။

ဆရာဆိုသည်မှာ ရိုသေထိုက်သောဂုဏ်ရှိခြင်း၊ ချစ်ခင်ထိုက်သောဂုဏ်ရှိခြင်း၊ ချီးမွမ်းထိုက်သောဂုဏ် ရှိခြင်း၊ တပည့်များလွဲမှားနေလျှင် အမှန်းခံ၍ တည့်မတ်ပေးခြင်း၊ မေးလာသမျှကိုဖြေဆိုပေးနိုင် ခြင်း၊ နက်နဲသောသဘောတရားကိုဟောကြားပေးနိုင် ခြင်း၊ အကျိုးနည်းမည့်နေရာကို မတိုက်တွန်းဘဲ အကျိုးများမည့်နေရာကို တိုက်တွန်းခြင်းဟူသော ဆရာ့အင်္ဂါရပ်စံပါးနှင့် ပြည့်စုံသောဆရာတို့မှာ စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနစ်နာဟူသည့် နာသုံးနာဖြင့် တပည့်တို့ကို ပညာပြည့်ဝနှလုံးလှအောင်ပညာသင် ကြားပေးကြသည်။ ဆရာတို့သည် တပည့်များကို စာကိုလည်းသင်၍ စိတ်ကိုလည်း ပြင်ပေးကြရသည်။ လူသားအချင်းချင်း ကိုယ်ချင်းစာစိတ်ထားတတ် အောင်လမ်းပြပေးသည်။ တပည့်များကို ပညာတတ် မြောက်အောင်သင်ကြားပေးကာ အသိအမြင်၊ ဗဟုသုတများရှိအောင် လမ်းညွှန်ပြသရန်လိုအပ် သကဲ့သို့ စည်းကမ်းလိုက်နာတတ်သော နိုင်ငံသား ကောင်းများဖြစ်အောင် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးကြရ မည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆရာများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှေးယခင်ကတည်းက အလေးထားလျက်ရှိနေပြီးဖြစ် သည့်အတွက် အောက်တိုဘာ ၅ ရက် တစ်ရက် တည်းသာမဟုတ်တော့ဘဲ နေ့စဉ်နေ့တိုင်းသည် ဆရာများနေ့ဖြစ်သည်ဟုဆိုနိုင်သည်။ နေ့စဉ်ဘုရား ရှိခိုးမှုပြုသည့်အခါတိုင်း ဆရာများနှင့်ပတ်သက်၍ "အာစရိယဂုဏော အနန္တောဟု၊ မိန့်ဟောအရ၊ ကောက်ယူပြသော်၊ နယနည်းနာ၊ အဖြာဖြာကို၊ လိမ္မာစေကြောင်း၊ မေတ္တာလောင်း၍၊ မကောင်းကို ကြည့်၊ ကောင်းရာယှဉ်လျက်၊ နှုတ်မြက်သံချို၊ ဆုံးမ ဆိုသား၊ အဟိုများစွာ၊ သံသရာဝယ် သုံးသွယ်သော ကပ်၊ လေးရပ်အပါယ်၊ ရှစ်သွယ်ရပ်ပြစ်၊ ဆိုးညစ် ယုတ်မာ၊ အဖြာဖြာကို၊ ခေမာဘုမ္မိ၊ ဘေးမရှိအောင်၊ နိဗ္ဗာန်သောင်သို့၊ ရောက်အောင်ပြည့်စုံ၊ သွန်သင်ပေ တတ်၊ ဆရာမြတ်ကို၊ အဟံ-အကျွန်ုပ်သည်၊ ဝန္တာ မိ-ရိုသေညွတ်ကျိုး၊ လက်စုံမိုး၍၊ ရှိခိုးပါ၏" ဟူ၍ ကန်တော့ကြရသည်။ ထို့ကြောင့် တပည့်အပေါင်းကို အတတ်လည်းသင် စိတ်လည်းပြင်သည့်ဆရာသခင် များကို ဤဆောင်းပါးဖြင့်ကန်တော့အပ်ပါသည်။

- ကိုးကား
- ၁။ ဗုဒ္ဓဘာသာအခြေခံတရားတော်
- ၂။ သိမှတ်ဖွယ်ရာအဖြာဖြာ (ပြန်/ဆက်)
- ၃။ ပညာကြယ်ပွင့် စာစီစာကုံးများ (ဦးရဲဝေ)

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သောပဲတီစိမ်း ၁၆၀၂ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



မြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဝင်းက ပြောပြသည်။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ပဲတီစိမ်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေး အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

ပဲတီစိမ်းကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေသည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သော ကြောင့် ပဲတီစိမ်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့် ကြောင်း ကျောက်မြောင်းမြို့နယ် ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ကျောက်မြောင်း အောက်တိုဘာ ၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘို ခရိုင် ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်း ၁၆၀၂ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မြောင်း မြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၄၀၃၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုး နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုး ထားသောပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဩဂုတ်လမှ စတင်ရိတ် သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၆၀၂ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲအတွင်း

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ကဏန်းပျော့ ပိဿာချိန်အများအပြား တင်ပို့နိုင်ခဲ့

လပွတ္တာ အောက်တိုဘာ ၃ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာခရိုင် လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာလအတွင်း ကဏန်း ပျော့ပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုခိုင်က ပြောပြသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ဒေသထွက် ကဏန်းပျော့များကို ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိရာ ဩဂုတ်လအတွင်း ကဏန်းပျော့ ပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာလ အတွင်း ကဏန်းပျော့ ပိဿာချိန် ၈၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီဘက်ကထွက်ရှိတဲ့ ကဏန်း ပျော့တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိက တင်ပို့ရောင်းချနေတာဖြစ် ပါတယ်။ ကဏန်းပျော့တွေက ဒေသတွင်းမှာကို အရောင်းအဝယ် ဖြစ်နေပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက် ကလဲ ကဏန်းပျော့တွေကို အဝယ်

လိုက်နေပါတယ်။ အခုလို အဝယ် လိုက်နေတော့ ကဏန်းပျော့ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်တဲ့သူ တွေ အဆင်ပြေလာပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ကုန်ပစ္စည်းတင်ပို့တဲ့ လုပ်ငန်းတွေ နဲ့ ဆက်စပ်သူတွေလဲ အဆင်ပြေ လာပါတယ်။ ဒီဘက်ဒေသမှာ ကဏန်းပျော့မွေးမြူရေး လုပ်ငန်း ကို အခုလိုရာသီမှာ အများဆုံး မွေးမြူကြပါတယ်" ဟု လပွတ္တာမြို့ နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုခိုင်က ပြောပြသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ သည့်ကဏန်းပျော့တစ်ပိဿာလျှင် အရွယ်အစားနှင့် အရည်အသွေး ပေါ်မူတည်ပြီး ငွေကျပ် ၁၈၅၀၀ မှ ၃၄၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါကဏန်းပျော့များ တင်ပို့ ရောင်းချနေရခြင်းကြောင့် မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ရေလုပ်သား များ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်တင်ယာဉ် အငှားလိုက်သူများ၊ ကုန်တင်ကုန်ချ လုပ်သားများ အဆင်ပြေနေကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ်အောက်တွင်ခံခွက် မမေ့နှင့်

၁ မဲစာရင်းတွင် လက်မှတ်ထိုးပါ။

၂ ဆန္ဒပြုစက်ပိတ်လျှင် ချိန်အထိစောင့်ပါ။

၃ ဆန္ဒပြုပါ။

၄ ပြည်သူ့လွှတ်တော်

၅ အမျိုးသားလွှတ်တော်

၆ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်လွှတ်တော်

၇ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးမဲစာရင်းတွင်ပါသည့် မဲဆန္ဒရှင်များ စတုတ္ထမြောက် မဲပေးစက်တွင် ဆက်လက်၍ မဲပေးပါ။

၈ မင်တိုပါ။

၉ မဲပေးစက်အသုံးပြု၍ မဲပေးပုံအဆင့်ဆင့်

၁၀ မဲစာရင်းကြည့်ပါ။

၁၁ တန်းစီပါ။

၁၂ လက်ပြပါ။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

မဟာဗျူဟာမြောက် ကာကွယ်ရေးစာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သော ပါကစ္စတန်နှင့် ဆော်ဒီအာရေဗျ

ပါကစ္စတန်နှင့် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံတို့သည် အပြန်အလှန် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်တစ်ရပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး ၎င်းစာချုပ်အရ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ကျူးကျော်တိုက်ခိုက်ခံရမှုကို နှစ်နိုင်ငံစလုံး၏ တိုက်ခိုက်မှုအဖြစ်ယူဆသွားမည် ဖြစ်သည်။ နှစ်နိုင်ငံလုံခြုံရေးကို တိုးမြှင့်သွားရန် အပြင် ဒေသတွင်းနှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံမှုနှင့် ငြိမ်းချမ်းမှုရရှိရန် အခိုင်အမာဆုံးဖြတ်ထားသော ၎င်းစာချုပ်သည် နှစ်နိုင်ငံကြား ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးတက်လာစေရန်နှင့် ကျူးကျော်မှုမှန်သမျှကို ပူးတွဲဟန့်တားမှုခိုင်မာအားကောင်းစေရန် ရည်မှန်းထားရှိကြောင်းနှင့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကို ကျူးကျော်တိုက်ခိုက်လာမှုမှန်သမျှကို နှစ်နိုင်ငံစလုံး၏ တိုက်ခိုက်မှုအဖြစ် သဘောထားရှိကြောင်း ဆော်ဒီသတင်းဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

၎င်းသဘောတူစာချုပ်သည် နှစ်နိုင်ငံစလုံးအတွက် ထူးခြားသည့်စာချုပ်တစ်ရပ် ဖြစ်ပြီး ပါကစ္စတန်နှင့်ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံတို့သည် နှစ်နိုင်ငံစစ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို အဆင့်သစ်တစ်ရပ်သို့ တိုးချဲ့သွားရန် ရည်မှန်းထားရှိသည်။ နှစ်နိုင်ငံကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် လွန်ခဲ့သော ဆယ်စုနှစ်များစွာကတည်းက စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသည် နယ်စပ်ဒေသ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး အပါအဝင် လေ့ကျင့်သင်တန်းပေးမှု၊ အကြံပေးမှုနှင့် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာမစ်ရှင်များအတွက် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ၌ တပ်ဖွဲ့များစေလွှတ်ဖြန့်ဖြူးကြသည့် သမိုင်းကြောင်း ရှိခဲ့သည်။ သို့သော် အတိတ်တွင် လုပ်ဆောင်ခဲ့သော နှစ်နိုင်ငံကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်များသည် နှစ်ဖက်စလုံးအတွက် သာမန်အဆင့်မျှလောက်သာရှိခဲ့သည်။

ယခုစာချုပ်သည် လွန်ခဲ့သော ဆယ်စုနှစ်များအတွင်း ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၏ အထူးခြားဆုံး ကာကွယ်ရေးစာချုပ်ဖြစ်သကဲ့သို့ အာရပ်ပင်လယ်ကွေ့နိုင်ငံအနေဖြင့် နျူကလီးယားလက်နက်ပိုင်ဆိုင်ထားသော နိုင်ငံနှင့်သဘောတူညီခဲ့သည့် ပထမဆုံးစာချုပ်လည်း ဖြစ်သည်။ စာချုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးပွဲအခမ်းအနားကို ခမ်းခမ်းနားနားပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ပါကစ္စတန်နှင့်ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံတို့မှ ထိပ်တန်းအရာရှိများ၊ စစ်ဘက်ခေါင်းဆောင်များ တက်ရောက်ခဲ့သည်။ နှစ်နိုင်ငံမီဒီယာများသည် စာချုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးမှု အခမ်းအနားနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဝေဖန်ဆန်းစစ်ပြုခဲ့ကြသည်။

ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ၏ အိမ်ရှေ့စံ ခါလစ်ဘင်ဆော်မန်သည် ကာကွယ်ရေးစာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးပွဲသို့တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံနှင့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့သည် ကျူးကျော်မှုမှန်သမျှကို ပူးပေါင်းရင်ဆိုင်တိုက်ခိုက်သွားတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း ဆော်ဒီအာရေဗျကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

နှစ်နိုင်ငံကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ်၏ ရည်ရွယ်ချက်သည် မဟာမိတ်ဖွဲ့မှုတရားဝင်ဖြစ်စေရန်၊ အထူးသဖြင့် အနောက်အာရှတွင် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာပြောင်းလဲမှုများဖြစ်ပေါ်နေသည့်အချိန်၌ နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ရန်ပင်ဖြစ်သည်။ ပင်လယ်ကွေ့နိုင်ငံများအပေါ် အမေရိကန်၏ လုံခြုံရေးအာမခံချက်ပေးထားမှု မသေချာမရေရာဖြစ်လာသည့်အချိန်တွင် အဆိုပါစာချုပ်ထွက်ပေါ်လာ

ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ လွန်ခဲ့သော ရက်သတ္တပတ်က ကာတာနိုင်ငံအပေါ် အစွဲရောင်းနိုင်ငံ၏ တိုက်ခိုက်မှုနှင့် အီရန်၊ လက်ဘနွန်၊ ယီမင်နှင့် ဂါဇာပဋိပက္ခများအပါအဝင် အနောက်အာရှဒေသတွင် တင်းမာမှုပိုမိုမြင့်တက်လာခြင်းတို့သည် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စိုးရိမ်ပူပန်မှုများပိုမိုမြင့်တက်လာစေလျက်ရှိသည်။

ပါကစ္စတန်နှင့်မဟာဗျူဟာမြောက် ကာကွယ်ရေးစာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းသည် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံကို ခြိမ်းခြောက်မှုများမှ ဟန့်တားနိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအနေဖြင့် စစ်မက်ဖြစ်ပွားလာချိန်တွင် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံကို အကာအကွယ်ပေးသွားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ လူသိ



ပါကစ္စတန်သမ္မတနှင့် ဆော်ဒီအာရေဗျသမ္မတတို့ကို တွေ့ရစဉ်။

ရှင်ကြား ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းမရှိသော်လည်း ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံတာဝန်ရှိသူများကမူ ယခုစာချုပ်သည် စစ်ရေးနည်းလမ်းအားလုံးပါဝင်သည့် ဘက်စုံလွှမ်းခြုံသော ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ စာချုပ်တစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆိုရလျှင် စစ်ရေးဆိုင်ရာ နည်းလမ်းများတွင် သမားရိုးကျနှင့် သမားရိုးကျမဟုတ်သော တပ်ဖွဲ့များပါဝင်ဖွယ်ရာရှိသည်။ ပါကစ္စတန်၏စစ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များနှင့် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသုံးတည့်မှုတို့ကို အာရပ်နိုင်ငံများမှ ပိုမိုသိရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၏ ရှုထောင့်ကကြည့်မည်ဆိုလျှင် အာရပ်နိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းသည် စီးပွားရေးနှင့်သံခင်းတမန်ခင်းဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။

မကြာသေးမီက ကာတာနိုင်ငံအပေါ် အစွဲရောင်းတို့၏ တိုက်ခိုက်မှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီးနောက် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများကို ကာကွယ်ရေးအတွက် ပူးတွဲအာရပ်လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့တစ်ရပ် ဖွဲ့စည်းသွားရန် စိတ်ကူးစိတ်သန်းကို ပါကစ္စတန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအစ်ရ်ဟက်ဒါက အဆိုပြုထောက်ခံခဲ့သည်။ အဆိုပါပူးတွဲတပ်ဖွဲ့၌ ပါကစ္စတန်အခန်းကဏ္ဍနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသည် မွတ်စလင်အသိုက်အဝန်း လုံခြုံရေးအတွက် တာဝန်အပြည့်အဝထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသည် ကာတာ၊ အာရပ်စော်ဘွားများ ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံများကဲ့သို့သော ပင်လယ်ကွေ့နိုင်ငံများနှင့်အလားတူ သဘောတူညီမှုများ လက်မှတ်ရေးထိုးသွားရန်စိတ်ပါဝင်စားဖွယ်ရှိ

နေသည်။ ပါကစ္စတန်နှင့် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံတို့ကြား ချုပ်ဆိုထားသော အပြန်အလှန်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာစာချုပ်၌ အခြားအာရပ်နိုင်ငံများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လာနိုင်သည့်အလားအလာကို လျော့မတွက်သင့်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် တံခါးဖွင့်ထားကြောင်း ပါကစ္စတန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ခဝါဂျာအစစ်ဖ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ပါကစ္စတန်အစိုးရတာဝန်ရှိသူများ၏ အဆိုအရ သဘောတူညီချက်ကို အလျင်စလိုလုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်း မရှိဟုဆိုသည်။ ၎င်းစာချုပ်ကို ကာလအတန်ကြာ ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ပါကစ္စတန် ထိပ်တန်းအရာရှိများ၊ စစ်ဘက်ခေါင်းဆောင်များနှင့် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ

သုံးသပ်လျက်ရှိကြောင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ရန်ဒီဟာဂျိုင်ဆာဝယ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံသည် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံနှင့်မဟာဗျူဟာမြောက် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ မိတ်ဖက်ဖြစ်လာသောကြောင့် ၎င်းကာကွယ်ရေးစာချုပ်သည် ပါကစ္စတန်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့၏ ပဋိပက္ခအပေါ် မည်သည့်မည်ပုံလွှမ်းမိုးလာနိုင်မှုနှင့် ၎င်းသဘောတူညီချက်သည် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံနှင့်ဆက်ဆံရေးဟန့်တားနှောင့်ယှက်မှု ဖြစ်နိုင်သလားဆိုသော အချက်တို့ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားသုံးသပ်ဆောင်ရွက်ရေးသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံအတွက် များစွာ အရေးပါလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာသဘောတူစာချုပ်သည် ပင်လယ်ကွေ့နိုင်ငံများနှင့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့ကြား ပိုမိုကျယ်ပြန့်သောကာကွယ်ရေးစာချုပ်၏ အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သွားမလား၊ သို့တည်းမဟုတ် ဆော်ဒီ-ပါကစ္စတန် နှစ်နိုင်ငံသဘောတူညီချက်သည် အစွဲရောင်းနှင့်အခြားသောနိုင်ငံများ၏ အလားအလာရှိသောခြိမ်းခြောက်မှုများကိုတုံ့ပြန်ရန် ဆက်လက်ရပ်တည်နေမလားဆိုသောအချက်ကို လာမည့်ရက်သတ္တပတ်များအတွင်း စောင့်ကြည့်သွားရတော့မည်ဖြစ်သည်။

စင်စစ်အားဖြင့် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံတာဝန်ရှိသူများသည် ၎င်းတို့မြေပေါ်တွင် တိုက်ခိုက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လာပါက ပါကစ္စတန်နိုင်ငံထံမှ စစ်ရေးအထောက်အပံ့အပြည့်အဝရရှိလိုသော ဆန္ဒရှိနေသည်။ အလားတူ ပါကစ္စတန်အနေဖြင့်လည်း ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ စာချုပ်ကို အိန္ဒိယနှင့် အစွဲရောင်းနိုင်ငံတို့ကိုဆန့်ကျင်သည့် မဟာဗျူဟာမြောက် လှုပ်ရှားမှုအဖြစ်ရှုမြင်ထားရှိသည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသည် မကြာသေးမီက ဖြစ်ပွားခဲ့သော လေးရက်ကြာစစ်ပွဲ၌ အိန္ဒိယနှင့်အစွဲရောင်းနိုင်ငံတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်ဟု စွပ်စွဲပြောကြားခဲ့သည်။

လွှမ်းခြုံတင်ပြရလျှင် ပါကစ္စတန်သည် ယခုကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ စာချုပ်မှတစ်ဆင့် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံထံမှ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ ပံ့ပိုးမှုများ ရရှိအောင်ရှာဖွေသွားပြီးရေတိုကာလတွင် တိုင်းပြည်စီးပွားရေးတည်ငြိမ်မှုကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းစာချုပ်အရ ပါကစ္စတန်အနေဖြင့် ဆော်ဒီအာရေဗျအပေါ် ကျရောက်လာနိုင်သော ခြိမ်းခြောက်မှုများကို တာဝန်ယူသွားရဖွယ်ဖြစ်နေသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ၏ အကျိုးစီးပွားများကို လုံခြုံရေးအာမခံချက်ပေးခြင်းအားဖြင့် သံခင်းတမန်ခင်းနှင့်ပထဝီနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ အကျိုးစီးပွားများရရှိသွားဖွယ်ရာရှိနေသည်။ ထိုသို့ ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းသည် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံကို အနာဂတ်တွင် စစ်ရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခက်အခဲများဖြေရှင်းရာ၌ များစွာအထောက်အကူဖြစ်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။

ကိုးကား - Pakistan and Saudi Arabia Forge Strategic Defense Pact Amid Shifting West Asian Dynamics by The Diplomat.

ဝင်းဇင်(သုတေသန)

တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမဲ့ အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွေထဲက နိုင်ပွဲဆက်နေတဲ့ ဘရိုက်တန်၊ ဘက်တစ်၊ စတုဂတ်အသင်းတို့ကို အားပေးရမှာပါ



ဒီတစ်ပတ်တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာ ဥရောပအမှတ်ပေးပွဲစဉ်အားလုံး ပုံမှန်အတိုင်းယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့တဲ့ကြားရက်မှာလဲ အသင်းတချို့အနေနဲ့ ဥရောပပြိုင်ပွဲတွေ ဆက်လက်ကစားထားကြပါတယ်။ ယူရိုပါလိဂ်ပွဲစဉ်တွေမှာဆိုရင် ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ်အသင်းတွေဖြစ်တဲ့ အေဗီလာအသင်းနဲ့ နော်တင်ဟမ်အသင်းကတော့ အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်မှာ မစ်ဂျေးလန်အသင်းကို နှစ်ဂိုး သုံးဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပါတယ်။ ကွန်ဖရန်လိဂ်ပွဲစဉ်မှာလဲ ပဲလော်စ်အသင်းက ယူကရိန်းကလပ် ဒိုင်နမို ကိတ်စ်အသင်းကို အဝေးကွင်းမှာ နှစ်ဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး အခြားဥရောပထိပ်တန်းကလပ်အသင်းတွေဖြစ်တဲ့ ဖီအိုရင်တီးနား၊ လိုင်ယွန်၊ စတုဂတ်ဘော့ဂါ၊ ဘက်တစ်အသင်းနဲ့ ဗယ်ကာနီအသင်းတို့ အသီးသီးနိုင်ပွဲရရှိခဲ့ကြပြီး ရိုးမားအသင်းကတော့ ပြင်သစ်ကလပ်လိုင်လီအသင်းကို အိမ်ကွင်းမှာ တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိနဲ့ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီတစ်ပတ်မှာ ဥရောပကလပ်အသင်းအများစုဟာ အခုလိုကြားရက်ပွဲစဉ်တွေအသီးသီးယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တာကြောင့် သက်ဆိုင်ရာအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွေမှာ သူတို့အသင်းတွေအနေနဲ့ ရလဒ်ကောင်းကို ဆက်လက်ရယူနိုင်ပါ့မလားဆိုတာလဲ သတိထားစောင့်ကြည့်ရအုံးမှာပါ။ ဒါကြောင့် ဒီတစ်ပတ်ပွဲစဉ်တွေထဲက အကောင်းဆုံးဖြစ်လာမယ့်ပွဲစဉ်တချို့ကို ရွေးချယ်တင်ပြလိုက်ရပါတယ်။

ဘရိုက်တန်အသင်း ရလဒ်ကောင်းမှာပါ

ပုလဲအသင်းဟာ ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်(၇)အဖြစ် ဘရိုက်တန်အသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပုလဲအသင်းဟာ လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာ ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်ခြောက်ပွဲကစားထားပြီး နိုင်ပွဲမရရှိသေးဘဲ တစ်ပွဲသာသရေရလဒ်နဲ့ ငါးပွဲထိ ရှုံးနိမ့်ထားတာကြောင့် လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းအဆိုးရွားဆုံးဖြစ်နေတယ်လို့တောင်ဆိုရမှာပါ။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့အဝေးကွင်းပွဲစဉ်မှာ စပါးအသင်းကို တစ်ဂိုးစီသရေကစားထားနိုင်ခဲ့ပေမဲ့ အဲဒီပွဲစဉ်မှာ ပွဲဆက်များနေတဲ့ စပါးအသင်းတိုက်စစ်မှူးတွေ ဂိုးသွင်းမသေချာမှုနဲ့ အသင်းလိုက်စွမ်းဆောင်ရည်ကျဆင်းနေလို့သာ သက်သာရာရခဲ့တာပါ။ အိမ်ကွင်းနေ့ကဆုံးပွဲစဉ်တွေမှာဆိုရင် ခါရာဘောင်းဖလားတွေမှာသာ ဒီရာသီမှာခြေစွမ်းပိုင်းဆိုးရွားနေတဲ့ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းနဲ့ အဲဗာတန်အသင်းတို့ကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာပါ။ ပရီးမီးယားလိဂ်အိမ်ကွင်းနေ့ကဆုံးပွဲမှာတော့ မန်စီးစီးအသင်းကို လေးဂိုးပြတ်၊ အဲဗာတန်အသင်းကို သုံးဂိုး နှစ်ဂိုး၊ တန်းတက်လိဒ်စ်အသင်းကို တစ်ဂိုး သုံးဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကို ကြည့်ရင် လက်ရှိဘောလုံးရာသီ သူတို့အသင်းရဲ့ အိမ်ကွင်းစွမ်းဆောင်ရည် ကျဆင်းနေတယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ ဒါ့ပြင် သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီကလို ဆိုးရွားနေတဲ့ ခံစစ်ပိုင်းကို ပြင်ဆင်နိုင်ခြင်းမရှိခဲ့သလို တိုက်စစ်ပိုင်းကလဲ ရဂိုးလေးဂိုးသာရှိထားတာကြောင့် အခုလို ဘရိုက်တန်အသင်းနဲ့ပွဲစဉ်မှာလဲ ဂိုးရရှိဖို့ ခက်ခဲနေအုံးမှာပါ။

ဘရိုက်တန်အသင်းကတော့ ပြီးခဲ့တဲ့အဝေးကွင်းပွဲစဉ်မှာ ချဲလ်ဆီးလိုအောက်ဘက်က အသာရနေတဲ့အသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးနဲ့ ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာလဲ ပြိုင်ပွဲစဉ်နေ့ကဆုံးခြောက်ပွဲမှာ လေးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲရှုံးနဲ့ တစ်ပွဲသရေကျထားပါတယ်။ သူတို့အသင်းအသာရခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်တွေမှာဆိုရင် မန်စီးစီးအသင်းကို အိမ်ကွင်းမှာ နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့အနိုင်၊ စပါးအသင်းကို နှစ်ဂိုးစီသရေရလဒ်၊ ချဲလ်ဆီးအသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိထားတာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာပုလဲအသင်းရဲ့ ခံစစ်ပိုင်းကိုဖိအားပေးကစားလာအုံးမှာပါ။ ဒါ့ပြင် ဂျာမနီလူမျိုးနည်းပြ ဟာဘီယန်ရဲ့ နည်းစနစ်ပိုင်းကောင်းမွန်မှု

နဲ့အတူ တိုက်စစ်ပိုင်းကစားသမားတွေဖြစ်တဲ့ ဒန်နီဝဲလ်ဘတ်၊ မီယာနီနဲ့ ကွင်းလယ်ပိုင်းက ဂိုမက်စ်၊ ဘာလီဘာတို့လို ခြေစွမ်းပိုင်းထက်မြက်နေတဲ့ကစားသမားတွေကြောင့် ဘယ်ပြိုင်ဘက်အသင်းမဆို အသာစီးရယူကစားနိုင်စွမ်းရှိတာကို တွေ့ရပါတယ်။

ဒီနှစ်သင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှာ နှစ်ကြိမ်တွေ့ဆုံထားပြီး ပုလဲအသင်းက နိုင်ပွဲမရရှိခဲ့ပါဘူး။ ဒါ့ပြင် နောက်ဆုံးငါးကြိမ်တွေ့ဆုံမှုမှာလဲ ဘရိုက်တန်အသင်းအနေနဲ့ နှစ်ကြိမ်အနိုင်ရထားပြီး ပုလဲအသင်းကတစ်ကြိမ်အနိုင်ရထားပါတယ်။ ဒါကြောင့် လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းအသာရနေတဲ့ ဘရိုက်တန်အသင်းပဲ ရလဒ်ကောင်းမှာပါ။

ဘရိုက်တန်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဘရိုက်တန်	၂	-	၁	မန်စီးစီး
ဘုန်းမောက်	၂	-	၁	ဘရိုက်တန်
ဘရိုက်တန်	၂	-	၂	စပါး
ဘန်စလေ	၀	-	၆	ဘရိုက်တန်
ချဲလ်ဆီး	၁	-	၃	ဘရိုက်တန်

ပုလဲအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ပုလဲ	၂	-	၃	အဲဗာတန်
နယူးကာဆယ်	၁	-	၀	ပုလဲ
ပုလဲ	၁	-	၃	လိဒ်စ်
ပုလဲ	၂	-	၀	အဲဗာတန်
စပါး	၁	-	၁	ပုလဲ

ဘက်တစ်အသင်းကိုပဲ အားပေးရမှာပါ

အက်စ်ပန်ညိုနဲ့ ဘက်တစ်အသင်းတို့ရဲ့ ပွဲစဉ်ကတော့ စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ်(၈)အဖြစ်ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပြီး လက်ရှိမှာတော့ အက်စ်ပန်ညိုအသင်းက အမှတ်ပေးပွဲစဉ်ခုနစ်ပွဲကစားပြီးချိန်မှာ သုံးပွဲနိုင်၊ သုံးပွဲသရေနဲ့ တစ်ပွဲသာရှုံးနိမ့်ထားတာကို တွေ့ရပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီကလို ခြေစွမ်းပိုင်းထက်မြက်မှုကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ပြီး အသင်းလိုက်စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းကလဲ ကောင်းမွန်နေတယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ နောက်ဆုံးသုံးပွဲမှာ နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးခဲ့တယ်ဆိုပေမဲ့ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်၊ ဗလင်စီယာနဲ့ ဂီရိုနာတို့အသင်းတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ကစားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကိုသာ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပေမဲ့ ကျန်နှစ်သင်းကိုတော့ သရေရလဒ်ရရှိအောင် ကစားနိုင်စွမ်းရှိခဲ့တာပါ။ ဒါ့ပြင် အိမ်ကွင်းနေ့ကဆုံးပွဲတွေမှာဆိုရင် အေတီကိုအသင်းကို နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုး၊ အိုဆာဆူနာအသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိ၊ မာယောကာအသင်းကို သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးနဲ့ ဗလင်စီယာအသင်းကို နှစ်ဂိုးစီသရေကစားနိုင်စွမ်းရှိတာကို ကြည့်ရင် သူတို့အသင်းအနေနဲ့ အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ဘယ်ပြိုင်ဘက်အသင်းမဆို ဖိအားပေးကစားနိုင်စွမ်းရှိတယ်ဆိုတာကို တွေ့ရပါတယ်။

ဘက်တစ်အသင်းကလဲ စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ်ခုနစ်ပွဲမှာ သုံးပွဲနိုင် သုံးပွဲသရေ တစ်ပွဲရှုံးရလဒ်နဲ့ အက်စ်ပန်ညိုအသင်းကို ရမှတ်တူ ဂိုးကွာခြားချက်နဲ့ အဆင့်(၈)နေရာမှာ ရပ်တည်နေတာပါ။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ရာသီအစပိုင်းပွဲစဉ်မှာ တန်းတက်အယ်ချီအသင်းကို မထင်မှတ်ဘဲတစ်ဂိုးစီသရေကစားနိုင်ခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်ကတော့ ရာသီကြိုပြိုင်ဆိုင်မှုနဲ့ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုပိုင်းပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့တာကြောင့် လက်ရှိဘောလုံးရာသီပြိုင်ပွဲစဉ်မှာ တစ်ပွဲသာရှုံးနိမ့်ခဲ့တာပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွေမှာဆိုရင်လဲ ရလဒ်ကောင်းတွေရရှိနေပြီး နော်တင်ဟမ်အသင်းကို

နှစ်ဂိုးစီသရေနဲ့ ဘူဂေးရီးယားကလပ် လူဒိုဂိုရက်အသင်းကို နှစ်ဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ထားနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဘက်တစ်အသင်းအနေနဲ့ ဒီရာသီရလဒ်ပိုင်းနဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းအကောင်းဆုံးအနေအထားမှာရှိနေလို့ အက်စ်ပန်ညိုအသင်းအနေနဲ့ အိမ်ကွင်းအားသာချက်တစ်ခုတည်းနဲ့ အသာစီးရယူဖို့ ခက်ခဲနေအုံးမှာပါ။

ဒီနှစ်သင်းရဲ့ နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုသုံးကြိမ်မှာ ဘက်တစ်အသင်းက သုံးကြိမ်စလုံးအနိုင်ရရှိထားပါတယ်။ ဒါ့ပြင် လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းမှာလဲ အဝေးကွင်းဖြစ်ပေမဲ့ ရလဒ်ကောင်းနိုင်တဲ့ ဘက်တစ်အသင်းကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။

ဘက်တစ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

လီဗန်တေး	၂	-	၂	ဘက်တစ်
ဘက်တစ်	၃	-	၁	ဆိုစီဒက်
ဘက်တစ်	၂	-	၂	နော်တင်ဟမ်
ဘက်တစ်	၂	-	၀	အိုဆာဆူနာ
လူဒိုဂိုရက်	၀	-	၂	ဘက်တစ်

အက်စ်ပန်ညိုအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အက်စ်ပန်ညို	၁	-	၀	အိုဆာဆူနာ
အက်စ်ပန်ညို	၃	-	၂	မာယောကာ
ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်	၂	-	၀	အက်စ်ပန်ညို
အက်စ်ပန်ညို	၂	-	၂	ဗလင်စီယာ
ဂီရိုနာ	၀	-	၀	အက်စ်ပန်ညို

စတုဂတ်အသင်း အနိုင်ရမှာပါ

စတုဂတ်အသင်းနဲ့ ဟိုက်ဒန်ဟိမ်းအသင်းတို့ရဲ့ ပွဲစဉ်ဟာ ဂျာမနီဘွန်ဒက်လီဂါပွဲစဉ်(၆)အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်းဟာ ပွဲစဉ်ငါးပွဲထိယှဉ်ပြိုင်ကစားထားကြပြီး စတုဂတ်အသင်းက သုံးပွဲနိုင် နှစ်ပွဲရှုံးနိမ့်ထားသလို ဟိုက်ဒန်ဟိမ်းအသင်းက တစ်ပွဲနိုင် လေးပွဲရှုံးနိမ့်ထားပါတယ်။ စတုဂတ်အသင်းအနေနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ကြားရက်ပွဲစဉ်မှာ ဆွစ်ဇာလန်ကလပ် ဘောဆယ်အသင်းကို အဝေးကွင်းမှာ နှစ်ဂိုးပြတ် ရှုံးနိမ့်ခဲ့တယ်ဆိုပေမဲ့ ဂျာမနီဘွန်ဒက်လီဂါပွဲစဉ်မှာတော့ စိန်ပေါ်လီနဲ့ ကိုလုံးအသင်းကို အနိုင်ကစားထားပြီး လက်ရှိတိုက်စစ်ပိုင်းကထက်မြက်မှုရှိနေတယ်လို့ ဆိုရမှာပါ။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ နည်းပြဟိုးနက်စ်ရဲ့ လက်အောက်မှာ အသင်းကို ထိပ်တန်းအဆင့်ဖြစ်စေရန် တည်ဆောက်နေပြီး ဘွန်ဒက်လီဂါနောက်ဆုံးသုံးရာသီဆက်အမှတ်ပေးဇယားရပ်တည်မှုအဆင့်မြင့်မားစွာနဲ့ စွမ်းဆောင်ထားနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရပါတယ်။ လက်ရှိ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုပိုင်းအနေနဲ့လဲ ဒီဗီထုတ်ဖန်၊ ကန်းနော့၊ သောမတ်စ်တို့လို စွမ်းဆောင်ရည်ကောင်းတဲ့ကစားသမားစုဖွဲ့မှုရှိနေတာကြောင့် အခုအိမ်ကွင်းပွဲစဉ်မှာလဲ နိုင်ပွဲဆက်လက်ရယူနိုင်ပါလိမ့်မယ်။

ဟိုက်ဒန်ဟိမ်းအသင်းကတော့ ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီမှာ တန်းဆင်းပလေးအော့ဖ်ပြိုင်ပွဲကနေ တန်းကျန်ရစ်ခဲ့တဲ့အသင်းဖြစ်ပြီး လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာလဲ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ဆိုးရွားနေတယ်လို့တောင် ဆိုရမှာပါ။ ဘွန်ဒက်လီဂါနောက်ဆုံးပွဲစဉ်မှာ အော့ဘတ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရခဲ့ပေမဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်လေးပွဲဆက် ရှုံးနိမ့်ထားတာကို ကြည့်ရင် သူတို့အသင်းအနေနဲ့ လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာလဲ အသင်းရဲ့ ခံစစ်ပိုင်းနဲ့ ကစားသမားစွမ်းဆောင်ရည်ဆိုးရွားနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါ့ပြင် သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့နေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလမှာ အသင်းလိုက်စုဖွဲ့မှုကြီးကြီးမားမားမရှိခဲ့တာကြောင့် အခုလို ရလဒ်ပိုင်းတွေ ရုန်းကန်နေရတာပဲဖြစ်ပါတယ်။ အခုပွဲစဉ်မှာလဲ တွေ့ဆုံမှုနဲ့ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုပိုင်းမှာ အဘက်ဘက်က အသာရနေတဲ့ စတုဂတ်အသင်းကို ဖိအားပေးကစားနိုင်ဖို့ဆိုတာ မလွယ်ကူနိုင်ပါဘူး။ ဒါကြောင့် လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းအသာရနေတဲ့ စတုဂတ်အသင်းပဲ အနိုင်ရသွားမှာပါ။

စတုဂတ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဖရိုင်းဘတ်	၃	-	၁	စတုဂတ်
စတုဂတ်	၂	-	၀	စိန်ပေါ်လီ
စတုဂတ်	၂	-	၁	ဆဲလ်တာဗီဂို
ကိုလုံး	၁	-	၂	စတုဂတ်
ဘောဆယ်	၂	-	၀	စတုဂတ်

ဟိုက်ဒန်ဟိမ်းအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

လိုက်ပဲဇစ်	၂	-	၀	ဟိုက်ဒန်ဟိမ်း
ဟိုက်ဒန်ဟိမ်း	၃	-	၂	ကိုဇာစလော့ဘန်
ဟိုက်ဒန်ဟိမ်း	၀	-	၂	ဒေါ့မွန်
ဟမ်းဘတ်	၂	-	၁	ဟိုက်ဒန်ဟိမ်း
ဟိုက်ဒန်ဟိမ်း	၂	-	၁	အော့ဘတ်

(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲစာမူများ ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ ၂၀၂၆ ခုနှစ် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲဝင်ရန် စာမူများဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။ ဆုရရှိသော ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းများ အား မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုများအား စာအုပ်အဖြစ် စီစဉ်ထုတ်ဝေသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူများတွင် ပါဝင်ရမည့်အချက်များ

- (က) မြန်မာနိုင်ငံဟူ၍ ဖြစ်တည်ပေါ်ပေါက်လာသည့်အချိန်မှ စပြီး တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်အဖြစ် ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည်ခဲ့ကြောင်း၊ ခေတ်အဆက်ဆက် သမိုင်းအဆက်ဆက်တွင် အမျိုးသားရေးကို မည်သည့်အခါမျှ သစ္စာမဖောက်ခဲ့သည့်အပြင် စွန့်လွှတ်စွန့်စားခြင်း၊ အနစ်နာခံခြင်းများစွာဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပရန်ဟူသမျှကို ချေမှုန်းသုတ်သင်နိုင်ခဲ့သည့် အစဉ်အလာကောင်းများ ရှိကြောင်း၊ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေး ကာလများတွင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အတူ လက်တွဲတိုက်ပွဲဝင်ကာ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးအတွက် အသက်သွေးချွေးများစွာ ပေးဆပ်ခဲ့သည့်အကြောင်း များကို ထည့်သွင်း ရေးသား၊ စပ်ဆိုဖွဲ့နွဲ့သီကုံးနိုင်ပါသည်။
- (ခ) ထို့ပြင် တိုင်းပြည်တွင် အရေးကြီးအခက်အခဲပေါ်ပေါက်လာတိုင်း တည်ငြိမ်မြောက်မတ်စွာသုံးသပ်လျက် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ဦးထိပ်ထားကာ လုပ်ဆောင်သင့်လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ပြတ်ပြတ်သားသား လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား ပေါင်းစုံဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားသော ပြည်ထောင်စုတပ်မတော်ကြီးဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ပြည်ထောင်စုကြီးထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး၊ တစ်တိုင်းပြည်လုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် တပ်မတော်ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက် တို့ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့၊ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုအကျိုးစီးပွားအတွက် အားချိန်နားချိန် မရှိဘဲ အချိန်ပြည့်တိုင်းပြည်တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြောင်းများကိုလည်း ထည့်သွင်း ရေးသားဖော်ပြနိုင်ပါသည်။
- (ဂ) အထက်ပါအချက်များထဲက အချက်တစ်ခုခုကိုဖြစ်စေ အများအပြားကိုဖြစ်စေထည့်သွင်းဖွဲ့ဆိုရေးသားနိုင်ပါသည်။

၃။ စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

- (က) တပ်မတော်နှင့်သက်ဆိုင်ပြီး စိတ်ဓာတ်တက်ကြွဖွယ် စာသားများပါဝင်ရမည်။
- (ခ) တပ်မတော်၏ဂုဏ်ရည်၊ တပ်မတော်သားတို့၏ဘဝကို ထင်ဟပ်ဖော်ပြနိုင်စွမ်းရှိရမည်။
- (ဂ) တေးသီချင်းတစ်ပုဒ် ကြာမြင့်ချိန် ၃ မိနစ်ထက်မနည်း ၅ မိနစ်ထက်မများ ဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အသံသွင်းပြီးသီချင်းခွေနှင့်အတူ သီချင်းစာသား Note မိတ္တူ ၃ စုံပေးပို့ရမည်။
- (င) ပြိုင်ပွဲဝင်များအနေဖြင့် သံစုံတီးဝိုင်းဖြင့် တီးခတ်အသံ သွင်းရန်အခက်အခဲရှိပါက နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ စစ်တီးဝိုင်းများတွင် သွားရောက်တီးခတ်၍ အသံသွင်းနိုင်ပါသည်။

၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်)စာမူကဏ္ဍ သတ်မှတ်ချက်များ

- (က) မြန်မာဂန္ထဝင်ကဗျာရေးထုံးနှင့် ကိုက်ညီသည့်ကဗျာ ဖြစ်ရမည်။

- (ခ) ကဗျာ(အလွတ်တန်း)တွင် ပါဒ ၃၀၀ မှ ၄၀၀ အတွင်း၊ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်)တွင် ပါဒ ၂၅၀ မှ ၃၀၀ အတွင်း ပါဝင်ရမည်။ (လေးလုံးစပ်ကဗျာတွင် စာလုံးလေးလုံးသည် တစ်ပါဒဖြစ်ပြီး အချိုးကဗျာတွင် စာကြောင်းတစ်ကြောင်းသည် တစ်ပါဒဖြစ်သည်။)
- (ဂ) ကဗျာတွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို(အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်)ဟူ၍ သိသာစွာရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (ဃ) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့်ကဗျာ(ဝါသနာရှင်အဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းမပြုရ။
- (င) အမျိုးသားစာပေဆု(ကဗျာ)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ကဗျာ)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု(ကဗျာ)ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင် တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ကဗျာ (ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

၅။ ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်) စာမူကဏ္ဍ သတ်မှတ်ချက်များ

- (က) ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည်အင်္ဂါရပ်များနှင့်ညီညွတ်ရမည်။
- (ခ) ရသမြောက်စွာရေးဖွဲ့ရမည်ဖြစ်ပြီး စကားပြေရေးဟန်နှင့် စကားပြောရေးဟန် ရောနှောရေးသားခြင်းမပြုရ။
- (ဂ) ဝတ္ထုတိုတွင် စာလုံးရေ ၆၀၀၀ မှ ၈၀၀၀ အကြား သတ်မှတ်သည်။ ဝတ္ထုရှည်တွင် စာလုံးရေ ၅၀၀၀၀ အောက်မနည်းစေရ ၆၀၀၀၀ ထက်မများစေရ။
- (ဃ) ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်တွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို (အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်)ဟူ၍ သိသာစွာ ရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (င) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့် (ဝါသနာရှင်အဆင့်)နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းမပြုရ။
- (စ) အမျိုးသားစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင်တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

၆။ စာမူများကို A4 ဆိုဒ်တစ်မျိုးတည်းတွင် စာမျက်နှာတစ်ဖက် တည်း၌သာ ရှင်းလင်းပီသသော လက်ရေးဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ကွန်ပျူတာစာလုံး (Pyidaungsu Font စာလုံးအရွယ်အစား ၁၃)ဖြင့်ဖြစ်စေ ရေးသား ရိုက်နှိပ်ပြီး ခိုင်ခံ့သောသစ်စွာချုပ်လုပ်၍ ၃ စုံစီပေးပို့ရမည်။

၇။ စာမူများတွင် ကိုယ်တိုင်ရေးသားကြောင်း၊ မည်သည့်စာနယ်ဇင်း တွင်မှ ပုံနှိပ်ဖော်ပြဖူးခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် မည်သည့်ပြိုင်ပွဲတွင်မှ ဆုရရှိဖူးခြင်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံချက်ပါရှိရမည်။

၈။ စာမူရှင်များ၏နေရပ်လိပ်စာအပြည့်အစုံနှင့် ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

၉။ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းခံရပါက ကိုယ်တိုင်တက်ရောက်ဆုယူနိုင်သူဖြစ်ကြောင်း ကတိပြုချက်ပါရှိရမည်။

၁၀။ စာမူများကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့ခက်ဆုံးထား၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ် စစ်ဆင်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံးသို့ ပေးပို့ရမည်။

၁၁။ စစ်ချီသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၈၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၂။ စစ်သည်တေးသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၈၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၃။ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၁၅၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၅။ ဝတ္ထုတို(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၁၅၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၆။ ဝတ္ထုတို(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၇။ ဝတ္ထုရှည်(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၈။ ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၉။ ပြိုင်ပွဲအသီးသီးတွင် ဆုရရှိသူများအား အခမ်းအနားဖြင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်မည်ဖြစ်သည်။

ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ

မိုင်တကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသပ်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။



THE BEST QUALITY TYRE



TBB, TBR, PCR တာယာ အရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ် တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၄၅

KHA YAE PIN MART မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅၅

STARMART nine mile Showroom (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀

STARMART MANDALAY Wholesale ဂြင်လမ်းနှင့်မင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၅၅၁၁၀၇၇၇

မာဘယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (မန္တလေး)

အိတ်လီနိုင်းထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများ အသုံးပြုကာ အိတ်လီနိုင်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောနေပူခံကျောက်ပြား၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ . . .

CNC 3D ရုပ်လုံးဖော်စက်ကြီးများအသုံးပြု၍ ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်ထုများ၊ ကျောက်ထွင်းပန်းချီကားများ၊ လှေသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၆၀၂၃၁၆၃၉

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅၅

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀

STARMART MANDALAY Wholesale - ဂြင်လမ်းနှင့်မင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၅၅၁၁၀၇၇၇

ချစ်ရတဲ့သူတွေ လက်ဆောင်ပေးထားတဲ့ ထိလက်မှတ်တွေကို ဘယ်လိုယူကြမလဲ ?

ထိလက်ဆောင်ပေးရန် Scan

“လက်ဆောင်” သို့ဝင်ပြီး “ထိလက်မှတ်ရယူမည်” ကိုရွေးပါ။ ထို့နောက် လက်ခံရရှိထားသော QR ကို Scan ဖတ်လိုက်ရုံနဲ့ ထိလက်မှတ်လက်ဆောင်တွေ ပိုင်ဆိုင်နိုင်ပါပြီ။ လက်ခံရရှိထားသော ထိလက်မှတ်များကို “ကျွန်ုပ်၏ထိလက်မှတ်” တွင် စစ်ဆေးနိုင်ပါသည်။

Call Center 777 (or) 09 677 000 777

•117# ကို ဝေါ်ဆိုပြီး Mytel ဖုန်းဘေလ်ဖြင့် 5 Digits အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းထိ ကမ်းစိုရပါပြီ။

ချိတ်ပိတ်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

ထုတ်လုပ်ရေးတပ်(ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး)၊ မြဝတီစာပေတိုက်၊ မြဝတီသတင်းစာတိုက်၊ ရတနာပုံသတင်းစာတိုက်နှင့် တပ်မတော် ပညာရေးကျောင်းများအတွက် လိုအပ်သော ပုံနှိပ်စက်သုံးကုန်ကြမ်းပစ္စည်း ၂၃ မျိုး၊ ထုပ်ပိုးခွံနှင့် လုပ်ငန်းသုံးကုန်ကြမ်းပစ္စည်း ၁၅ မျိုး၊ Calculator ပစ္စည်း ၁ မျိုးတို့ကို ချိတ်ပိတ်တင်ဒါခနစ်ဖြင့် တင်ဒါပုံစံဖြည့်စွက်ပြီး ၁၀-၁၀-၂၀၂၅ ရက် နောက်ဆုံးထားတင်သွင်းနိုင်ပါသည်။ ထိုသို့တင်သွင်းရာတွင် တင်သွင်းသူများအနေဖြင့် တောင်းခံလွှာတစ်ခုချင်းစီ၏ Lot အလိုက်ပစ္စည်းများအားလုံး တင်ဒါတင်သွင်းရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖြည့်စွက်ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

အသေးစိတ်အချက်အလက်များ သိရှိလိုပါက သက်ဆိုင်ရာ တပ်သို့လည်းကောင်း၊ ဖုန်းနံပါတ်၊ ၀၃၂-၃၀၂၆၇၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၃-၇၂၇၈၁၊ ၀၃၆-၃၀၅၂၆ သို့လည်းကောင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ အကွက်(၂၃၁)၊ ဟေမာ/အနောက်ရပ်ကွက် နေ မောင်ပြည့်ဖြိုးမောင် (ဘ) ဦးဆုံးလွင်(၉/အအေ(နိုင်)၀၅၉၀၃၆)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MJ-517427)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-446273376

မိဘအမည်မှန်ပြင်ဆင်ခြင်း

မန္တလေး၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ ဖောင်တော်ဦး ဘုန်းတော်ကြီးသင် ပညာရေးအထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-12 မှ မသဲသဇင်မိုး၏ မိဘအမည်အရင်းမှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်အရ အမည်မှန် ဦးကျော်သူနှင့် အမိအမည် ဒေါ်နွဲ့နွဲ့မို့တို့ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးကျော်သူ(၅/၀လန(နိုင်)၁၂၈၈၃) ဒေါ်နွဲ့နွဲ့မို့(၅/၀လန(နိုင်)၂၁၇၇၁၁)

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”

Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတိမှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်း ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပတာမစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးလိုချက် နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်ပါသည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရမည်။

၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။

၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ စာတံပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။

၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင် ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြု ရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

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

❖ မိမိတို့နိုင်ငံကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးရေးအခြေခံသည့်စက်မှုနိုင်ငံအဖြစ် ထူထောင်ရာတွင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအခြေခံကုန်ကြမ်းများသည် အဓိကဖြစ်ပြီး လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်သည်လည်း အရေးကြီးသည့် သွင်းအားစုများဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၉ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော မြန်မာ့စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဖိုရမ်(၂၀၂၅)ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

သီတင်းကျွတ်ကာလအတွင်း အထူးရထားခရီးစဉ်များ ပြေးဆွဲမည်



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့မီးရထားသည် သီတင်းကျွတ် ကာလအတွင်း ခရီးသွားပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ အဆင်ပြေစွာ ခရီးသွားလာနိုင်ရန်အတွက် နေပြည်တော်-ရန်ကုန်-နေပြည်တော်ခရီးစဉ်အတွက် DEMU(ဂျပန်)တွဲဆိုင်းအထူးရထားများကို အောက်ပါအတိုင်း တိုးချဲ့ပြေးဆွဲပေးသွား မည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	နေ့ရက်	ရထားအမှတ်	ခရီးစဉ်		ထွက်/ရောက်ချိန်	
			မှ	ထိ	ထွက်ချိန်	ရောက်ချိန်
၁	၄.၁၀.၂၀၂၅	DEMUအဆန်အထူး	ရန်ကုန်	နေပြည်တော်	၀၆:၃၀	၁၂:၀၀
၂	၅.၁၀.၂၀၂၅	DEMUအစုန်အထူး	နေပြည်တော်	ရန်ကုန်	၁၂:၃၀	၁၈:၀၀
၃	၇.၁၀.၂၀၂၅	DEMU အဆန်အထူး	ရန်ကုန်	နေပြည်တော်	၀၆:၃၀	၁၂:၀၀
၄	၈.၁၀.၂၀၂၅	DEMUအစုန်အထူး	နေပြည်တော်	ရန်ကုန်	၁၂:၃၀	၁၈:၀၀

ရန်ကုန်-နေပြည်တော်-ရန်ကုန်ခရီးစဉ်တွင် DEMU ရထားများကို ယခင် တနင်္လာ၊ အင်္ဂါ၊ ဗုဒ္ဓဟူး၊ ကြာသပတေးနေ့ရက်များ၌ DEMU(ဂျပန်) ခြောက်တွဲပါ တွဲဆိုင်းများဖြင့် ပြေးဆွဲပေးနေရာမှ သီတင်းကျွတ်ကာလပိတ်ရက်အတွင်း ခရီးသည်များစီးနင်းမှု များပြားလာသည့်အတွက် ပုံမှန်ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိသည့် အမှတ်(၇)အဆန်၊ အမှတ် (၈)အစုန် DEMU ရထားများကို DEMU(စပိန်) ရှစ်တွဲပါ တွဲဆိုင်းများဖြင့် ပြောင်းလဲ ပြေးဆွဲပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၄ ☆

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကျောက်မဲမြို့ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများအတွက် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက်ကုန်များ ထပ်မံရောက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃

တပ်မတော်က ပြည်သူလူထုအေးချမ်းစွာနေထိုင် နိုင်ရေးအတွက် အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းမှုစစ်ဆင်ရေး (Counter-Terrorism Operation)ကို ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)ရှိ ကျောက်မဲမြို့အား အလုံးစုံပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ ယခုကဲ့သို့ ကျောက်မဲမြို့အား တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ရရှိပြီးချိန်တွင် အကြမ်းဖက်သမား များကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရသော အစိုးရ၏ အုပ်ချုပ် မှုယန္တရားများဖြစ်သည့် ရုံးများပြန်လည်ဖွင့်လှစ် နိုင်ရေး၊ လူနေအဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြုပြင် နိုင်ရေး၊ ကလေးသူငယ်များ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေး

အတွက် စာသင်ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင် ရေး၊ ပြည်သူလူထု၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများအတွက် ဆေးရုံများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ် နိုင်ရေး စသည့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ကို အင်တိုက်အားတိုက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် လုံခြုံ ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ အနာဂတ်ရင်သွေးငယ်များ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရန်အတွက် ကျောက်မဲမြို့ရှိ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ကျောင်းဝင်းအတွင်း၊ အပြင် ချုံနွယ်များကို ခုတ်ထွင် ရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး

အတွက် ရေနုတ်မြောင်းများတူးဖော်ပေးခြင်း၊ စာသင် ခန်းများအား သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးခြင်းနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို ဆောင်ရွက် ပေးသည်။ ထို့ပြင် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများအတွက် စားသောက်နေထိုင်ရေး အဆင်ပြေစေရန်အတွက် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က လှူဒါန်းသော ဆန်အိတ် ၅၀၀၊ဆီပိဿာ ၅၀၀၊ဆားပိဿာ ၅၀၀ နှင့်စားသောက် ကုန်များထပ်မံရောက်ရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါစားသောက်ကုန် များကို ဒေသခံများလက်ဝယ်အရောက် ဆက်လက် ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ □

နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို လက်ခံယုံကြည်သည့် DPLA၊ KNDF၊ PNLO၊ ကရင်နီ အမျိုးသား လွတ်မြောက်ရေး တပ်ပေါင်းစုနှင့် PDF အမည်ခံ အဖွဲ့ဝင်ဦးရေ ၃၀ တို့ လက်နက် ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေ ဘောင်အတွင်းသို့ ထပ်မံ ဝင်ရောက်

စာမျက်နှာ - ၂၂

LANN PYI MARINE COMPANY LIMITED

AVAILABLE SERVICES
 Inland Container Depot
 Warehouse Service
 Customs Freight Station Service
 Trucking Service
 Logistic Service
 Multi-modal Transportation Services

No. 55/61, Strand Road - Botahtaung Township - Yangon, Myanmar
 Tel: 01 8372879, 8373013 Fax: 095 1 8373011
 Email: lannpyi.hq@lpm-myanmar.com, lannpyi.icd@lpm-myanmar.com