



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ ပြာသိုလဆန်း(၁၃)ရက် ၊ စနေနေ့ ၊ (11-1-2025) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၂၅၆)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎ှ။ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်း ရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနာမှုကန့်သတ်မှုရှိ သည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်း ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မိတ္ထီလာခရိုင်အတွင်းရှိ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး(MSME)လုပ်ငန်းရှင်များကို တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေးပြောကြား

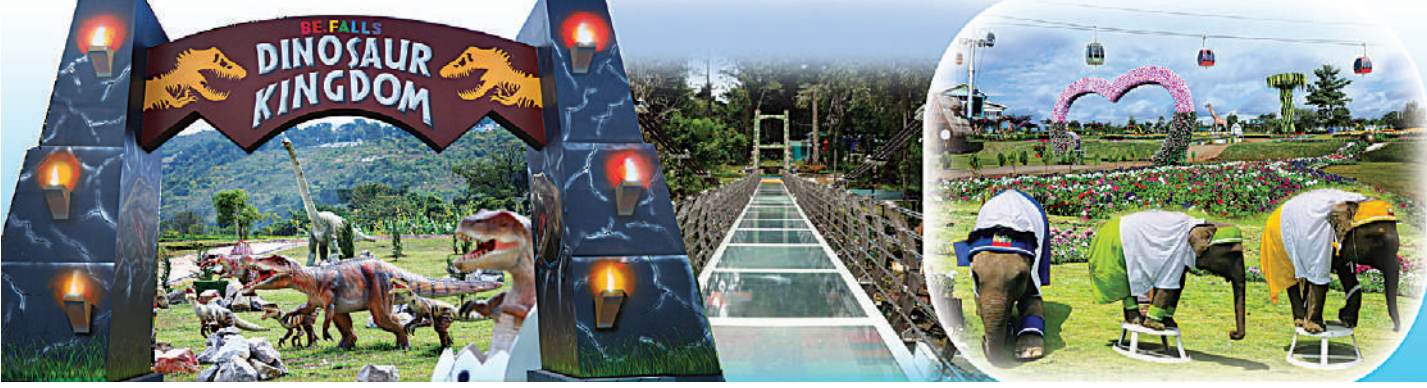


နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၀

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး မိတ္ထီလာခရိုင်အတွင်းရှိ ခရိုင်၊ မြို့နယ် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ထမ်းများ၊ အသေး စား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME)လုပ်ငန်းရှင်များအား မိတ္ထီလာမြို့ ကန်တော်မင်္ဂလာခန်းမ၌ တွေ့ဆုံ၍ ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများနှင့် စီးပွား ရေးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ များကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ ပ။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ဒေသထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်၊ အဝတ်အထည်များနှင့် ဝါသီးနှံထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ကြည့်ရှုစဉ်။



ပွဲကောက်ရေတံခွန် (BE.FALLS) အပန်းဖြေစခန်း

ရတနာပုံ

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်

အယ်ဒီတာအာဘော်



ဆေးလိပ်နှင့်ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်းသောက်သုံးမှု လျော့နည်းကျဆင်းရေး

ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်းသုံးစွဲခြင်းသည် လူတို့၏ကျန်းမာရေးသာမက လူမှုစီးပွားရေး ထိခိုက်ပျက်စီးစေပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ကိုပါညစ်ညမ်းမှု ဖြစ်စေသည်။ ထို့ကြောင့်လူမှုဘဝနှင့် ပတ်ဝန်းကျင် အတွက်ကောင်းကျိုးမရှိသည့် ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်းသောက်သုံးမှုကို လျော့နည်း ကျဆင်းစေရေး ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ဆေးလိပ်တွင် နီကိုတင်းခေါ် စွဲလမ်းစေတတ်သော ဓာတ်တစ်မျိုးပါရှိကြောင်းသိရှိပြီးနောက် ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးအန္တရာယ်ကြောင့် ဖြစ်ပွားရသော နောက်ဆက်တွဲ ကျန်းမာရေးပြဿနာ များကိုတွေ့ရှိလာပြီး နောက်ပိုင်းတွင် ဆေးလိပ်နှင့်ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်း အသုံးမပြုရေးအတွက် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ဆော်ဩခဲ့သည်။ ပညာပေးခြင်း၊ ဥပဒေထုတ်ပြန်ခြင်း၊ အခွန်အခတိုး မြှင့်ခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတိုင်းနီးပါးတွင် ယနေ့ထိတိုင် ဆေးလိပ်နှင့်ဆေးရွက် ကြီး ထွက်ပစ္စည်းသောက်သုံးမှုရှိနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ဆေးလိပ်နှင့်ဆေးရွက်ကြီး သုံးစွဲမှုတစ်မျိုးတည်းကြောင့် နှစ်စဉ် လူဦးရေ ရှစ်သန်းကျော်သေဆုံးနေရပြီး အဆိုပါလူဦးရေမှ ၁ ဒသမ ၂ သန်းသည် ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်နှင့်ဆေး ရွက်ကြီးသုံးစွဲခြင်းကြောင့်မဟုတ်ဘဲ အခြားသူသောက်သုံးသည့် တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကြောင့် ရောဂါများဖြစ်ပွား၍ သေဆုံးနေရပြီး အများစုသည် အမျိုးသမီးနှင့်ကလေးငယ်များသာဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆေးလိပ်နှင့်ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်း သောက်သုံးမှုထိန်းချုပ်ရေး ဥပဒေကို ၂၀၀၆ ခုနှစ် မေလ ၄ ရက်တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။ အများပြည်သူကြား ဆေးလိပ်နှင့်ဆေးရွက်ကြီးသောက်သုံး မှုလျော့နည်းကျဆင်းရေးကိုရည်ရွယ်၍ ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည့် "ဆေးလိပ်နှင့်ဆေးရွက်ကြီးထွက် ပစ္စည်းများကို စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ထုပ်ပိုးခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးသတိပေးရုပ်ပုံများ၊ စာသား များကို ပုံနှိပ်ဖော်ပြခြင်းဆိုင်ရာအမိန့်"သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်တွင် စတင်အာဏာ သက်ဝင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည့်အတွက် အမိန့်စာကို ထိရောက်စွာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး နှင့်ပတ်သက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများအနေဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဆေးလိပ်သောက်ခြင်း၊ ဆေးရွက်ကြီးနှင့် နီကိုတင်းပါသည့်ပစ္စည်းများသုံးစွဲခြင်းတို့ကြောင့် ခန္ဓာကိုယ် ၏ဇီဝကမ္မဖြစ်စဉ်ကိုပြောင်းလဲစေခြင်း၊ အမူန့်များကိုထုတ်ပစ်သည့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရှိ အမွှေး ကလေးများကိုပျက်စီးစေခြင်း၊ ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးကိုဖြစ်စေခြင်း၊ သွေးကြောများကိုမာ၍ ကျဉ်းစေပြီး ခန္ဓာကိုယ်အနံ့ရောဂါများဖြစ်ပွားစေခြင်း၊ မီးခိုးတွင်ပါဝင်သောဓာတ်များသည် ခံတွင်း၊ လေပြွန်၊ အဆုတ်၊ သွေးမှတစ်ဆင့် ခန္ဓာကိုယ်အနှံ့ ထိမှဆီးအထိပျံ့နှံ့သွားခြင်း စသည့်ဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်စေသည်။ ဖော်ပြပါဖြစ်စဉ်များကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်အနံ့ ရောဂါများ ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အပြင် ဆေးလိပ်၊ ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်းများကို ကာလကြာရှည်စွာသုံးစွဲခြင်းဖြင့် သုံးစွဲသူထက်ဝက်နီးပါးကို အရွယ် မတိုင်မီ အသက်ဆုံးရှုံးစေပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်းသောက်သုံးမှုသည် ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေနိုင် ကြောင်း အများပြည်သူတို့နားလည်သဘောပေါက်ပြီး ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်း သောက်သုံးခြင်းမှရှောင်ကြဉ်စေခြင်း၊ ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်သည့်ပတ်ဝန်းကျင်ကိုဖန်တီးခြင်းဖြင့်အများ ပြည်သူတို့၏ ကျန်းမာရေးထိခိုက်စေသည့်အန္တရာယ်မှကာကွယ်ခြင်း၊ ကလေးသူငယ်နှင့် လူငယ်များ အပါအဝင်အများပြည်သူတို့ကို ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်းသောက်သုံးမှုအလေ့အထမှ တားဆီးကာကွယ်ခြင်းဖြင့် ကျန်းမာသောနေထိုင်မှုဘဝများရရှိစေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသား လိုက်ရပေသည်။

ဓနဖြူမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ဆန်ကွဲ ၁၆ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၅၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဓနဖြူ ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသမှ ဆန်ကွဲများကို ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကဝယ်ယူမှုအားကောင်း နေကြောင်း သိရသည်။ "ဓနဖြူမြို့နယ်ကနေ ဆန်ကွဲ တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိက တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ဆန်ကွဲ အိတ်တွေကို ဒီဇင်ဘာလ ပထမ ပတ်လောကကနေစပြီး ဝယ်ယူမှု သိသိသာသာ အားကောင်းခဲ့ပါ တယ်။ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ဆန်ကွဲ ဝယ်ယူမှုကောင်းလာတော့ ဆန်ကွဲ တွေကို ပွဲရုံပိုင်ရှင်တွေက ပိုမိုတင်ပို့ ရောင်းချနေရပါတယ်။ ဓနဖြူမြို့နယ် ကနေ ဆန်ကွဲတွေကို ကုန်းလမ်း ကြောင်းကနေ ကုန်တင်ကားတွေနဲ့ အဓိကတင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်" ဟု ဒေါ်သူအောင်က ပြောပြသည်။ ဓနဖြူမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ဆန်ကွဲ ၁၆ ပြည်ဝင် တစ်အိတ် လျှင် ငွေကျပ် ၄၈၀၀၀ ပေါက်ဈေး ရှိနေကြောင်း၊ အဆိုပါဆန်ကွဲများ တင်ပို့ရောင်းချမှု ကောင်းလာခြင်း ကြောင့် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချ လုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ကားအငှား လိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်း ကောင်းနေကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်များ

- (၁) ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်၊ ဝံသာနုရက္ခိတတရား၊ ဗြဟ္မစိုရ်တရားနှင့် စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်များဖြင့် ပြည်ထောင်စုကြီး အခွန်ရှည်တည်တံ့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ရေး။
- (၂) လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများချုပ်ငြိမ်းပြီး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရန်အတွက် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးမှုလမ်းကြောင်းပေါ်တွင်လျှောက်လှမ်းနိုင်ရန် တိုင်းရင်းသားများ လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (၃) ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားအားလုံး တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တပ်မတော်နှင့်ပြည်သူ့အတူတကွ လက်တွဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (၄) ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းအောင် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (၅) ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးအားလုံး တစ်ပြေးညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် တိုင်းရင်းသား များ၏ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးနှင့်အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများတိုးတက်အောင် ဖော်ဆောင်ပေးရေး။

ပေါင်းစည်းချစ်ကြည် လက်တွဲညီ ပြည်ထောင်စုရဲ့ ပန်းတိုင်ဆီ

တိုင်းပြည်သာယာ ဝပြောဖို့ ငြိမ်းချမ်းရေးကို တည်ဆောက်စို့

တို့ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားများ ညီညွတ်စွမ်းအား ပြည့်ခွန်အား

ကသာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၁၃၁၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ကသာ ဇန်နဝါရီ ၁၀ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင် စစ်ကောင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာ ဦးမြင့်စိုးက ပြောပြသည်။ သည် ကြက်သွန်နီဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကြက်သွန်နီစိုက်တောင်သူများ အနေဖြင့် ကြက်သွန်နီတစ်ဧကစိုက် ပျိုးပါက ငွေကျပ် ၁၈ သိန်းခန့် ကုန်ကျပြီး တစ်ဧကလျှင် ကြက် သွန်နီပိဿာချိန် ၅၀၀၀ ထွက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ ကြက်သွန်နီများကို အထွက် နှုန်း တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံလုံပြီး ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာမည်ဖြစ်ရာ ကြက်သွန်နီ များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသ မရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်စိုးက ပြောပြ ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

မလိုင်မြို့နယ် အုပ်ကလေးကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မလိုင် ဇန်နဝါရီ ၁၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အုပ်ကလေးကျေးရွာ အုပ်စု အုပ်ကလေးကျေးရွာတွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစေမှု အခြေအနေများကို ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

တွင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုနှင့်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာလမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ အုပ်ကလေးကျေးရွာတွင် ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုသည် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေမှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှာကြားသည်။ အုပ်ကလေးကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၈၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်မြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် နိုင်ငံတော်ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၅၄၀၀၀၀



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့ ၈၆ လမ်း၊ ၃၆-၃၇ လမ်းကြားနေ ဒေါ်ဝင်းဝင်း၊ ဒေါ်တင်တင်ထွေး (စိမ့်စမ်းရည်) တို့က မိဘများဖြစ်သော ဦးသောင်း-ဒေါ်ကြည်ကြည်တို့အားရည်စူး၍ ကျောက်ကပ်ဌာနအတွက် ငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀၊ မျက်စိခွဲစိတ်ဌာနအတွက် ငွေကျပ် ၄၅၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က လက်ခံရယူစဉ်။

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံ ၁၉၈၄၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ကျွန်းလှ ဇန်နဝါရီ ၁၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင် ကျွန်းလှမြို့နယ် တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံ ၁၉၈၄၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ ကျွန်းလှမြို့နယ်မှာ ပဲမျိုးစုံသီးနှံ ၁၉၇၉၃ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၉၈၄၇ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကထက်တိုးခဲ့၊ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်" ဟု ကျွန်းလှ

မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောပြသည်။ ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ပဲမျိုးစုံသီးနှံအလိုက်စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မတ်ပဲ ၁၁၇၂၇ ဧက၊ ထောပတ်ပဲ ၁၈ ဧက၊ ကုလားပဲ ၂၄၁ ဧက၊ စားတော်ပဲ ၅၂၇၈ ဧက၊ စွန်တာပြာ ၂၁၃၂ ဧက၊ ပဲရာဇာ ၄၅၁ ဧက၊ စုစုပေါင်း ၁၉၈၄၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ယခုနှစ် ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုး တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပဲမျိုးစုံသီးနှံကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံတွင်းစားသုံးမှုဖူလုံစေရုံမျှမက ပြည်ပသို့ပို့ကုန်အဖြစ်ပါ တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ဖြစ်သော ဝယ်လိုအားမျှတလာပါက ကုန်ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်၍ လူမှုစီးပွားဘဝများလည်း မြင့်မားတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သဖြင့် စိုက်ပျိုးသီးနှံများ အထွက်နှုန်းတိုးတက်စေရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းလှမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ထူးပေါက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပွင့်ဖြူ ဇန်နဝါရီ ၁၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မဲလီကျေးရွာအုပ်စု ထူးပေါက်ကျေးရွာ၌ ဒသမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်လှကြာနဲ့ က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ လမ်းညွှန်ချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင်လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများထားရှိရမည့် ကျေးရွာ

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသောစပါး ၁၄၂၃၈ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်

မြောင်းမြ ဇန်နဝါရီ ၁၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့်စပါး ၁၄၂၃၈ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စပါးဧက ၁၄၃၀၀ လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးခဲ့သည့်စပါးခင်းများကို ၂၀၂၄ခုနှစ်အောက်တိုဘာလတတိယပတ်မှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၄၂၃၈ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ စပါးတစ်ဧကလျှင် ၉၆ ဒသမ

၉၉ တင်းထိ ထွက်ရှိကြောင်းသိရသည်။ "အိမ်မဲမြို့နယ်မှာ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက မိုးစပါး ဧက ၁၄၃၀၀ ကျော်ထိ လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိ မိုးစပါးတွေ ပြန်လည် ရိတ်သိမ်းနေပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ မိုးစပါးဧက ၁၄၂၀၀ ထိရိတ်သိမ်းပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အခု ရိတ်သိမ်းနေတဲ့ မိုးစပါးတွေ အခက်အခဲမရှိ ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ လိုအပ်တဲ့သွင်းအားစုတွေနဲ့ စိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ စပါးခင်းတွေက ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းပြီး အထွက်နှုန်းလဲ ကောင်းပါတယ်" ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ စပါးသီးနှံကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေရုံမျှမက ပြည်ပသို့ပို့ကုန်အဖြစ်ပါ တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ဖြစ်သော ဝယ်လိုအားမျှတလာပါက ကုန်ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်၍ လူမှုစီးပွားဘဝများလည်း မြင့်မား တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သဖြင့် စိုက်ပျိုးသီးနှံများ အထွက်နှုန်းတိုးတက်စေရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့် ထံမှ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



ပြောင်းဖူး၏ ကျန်းမာရေးအတွက် ဆေးဖက်ဝင်ပုံ

ဒေါက်တာလပြည့်ခင်

ပြောင်းဖူးပင်၏ ပျံ့နှံ့လာပုံ

ပြောင်းဖူးသည် တစ်ကမ္ဘာလုံးရှိ လူတိုင်းနီးပါး စားသုံးသော အစားအစာဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဒုတိယမြောက် အများဆုံးထုတ်ကုန်သီးနှံဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အဓိကစိုက်ပျိုးသော ပြောင်းဖူးအမျိုးအစား ငါးမျိုးရှိပြီး တစ်မျိုးစီတိုင်းတွင် အရသာနှင့် အသုံးဝင်ပုံကွဲပြားသည်။ ပြောင်းဖူးကို အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားဖြင့် Maize သို့မဟုတ် Corn ဟု ခေါ်ဝေါ်သည်။ အက်ဇီတက်နှင့် မာယာလူမျိုးများက မက္ကဆီကိုတောင်ပိုင်းနှင့် အလယ်ပိုင်းတစ်လျှောက်တွင် ပြောင်းဖူးအမျိုးမျိုးကို ချက်ပြုတ်ရန်နှင့် နစ်ဇီတမယ်လိုင်းဇေးရှင်းခေါ်သည့် ထုံးရည်တွင်စိမ်း၍ အခွံချွတ်သည့်နည်းဖြင့် ပြင်ဆင်စားသုံးရန် စိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် တဖြည်းဖြည်းနှင့်အမေရိကားတစ်ခွင်တွင် ပျံ့နှံ့သွားခဲ့ပြီး ၁၂၅၀ ပြည့်နှစ်မှ ၁၇၀၀ ပြည့်နှစ်ကြားတွင် အမေရိကားတိုက်တစ်ခုလုံး၌ ပြောင်းဖူးကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လာကြသည်။ ဒေသအတွင်းရှိ လူဦးရေထူထပ်သောနေရာနှင့် ထင်ရှားသောနေရာများတွင် ပြောင်းဖူးအမျိုးမျိုးအပေါ်တွင် အခြေခံ၍ ကုန်သွယ်မှုကွန်ရက်ကို တည်ဆောက်ကြသည်။ ၁၅ ရာစုနှောင်းပိုင်းနှင့် ၁၆ ရာစုအစောပိုင်းတွင် ဥရောပသားတို့ အမေရိကန်နှင့် ဆက်သွယ်လာကြသောအခါတွင် စွန့်စားရှာဖွေသူများနှင့် ကုန်သည်များသည် ပြောင်းဖူးကို ဥရောပသို့သယ်ယူသွားခဲ့ကြပြီး အခြားနိုင်ငံများနှင့် မိတ်ဆက်ပေးခဲ့ကြသည်။ ပြောင်းဖူးသည် ရာသီဥတုအမျိုးမျိုးတွင် စိုက်ပျိုးနိုင်မှုနှင့် လူကြိုက်များမှုတို့ကြောင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးသို့ ပျံ့နှံ့သွားခဲ့လေသည်။

ပြောင်းဖူးသည် ပြည်ပသို့ အဓိကတင်ပို့သည့် သီးနှံများအနက် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပြီး သကြားပြောင်း၊ ထောပတ်ပြောင်း၊ ပြောင်းဖူးချပ်ဟူ၍ ယေဘုယျအားဖြင့်ရှိပြီး သကြားပြောင်းမှာ လူကြိုက်များထင်ရှားသည်။ ပြောင်းဖူးကို နိုင်ငံအတွင်း၌ ရာသီမရွေးသီးထပ်အဖြစ်စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်းနှင့် မြောက်ပိုင်း၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ပအိုဝ်းတိုင်းပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်လောင်းတို့တွင် အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူမြို့နယ်ရှိ ကလုံ၊ ကျွန်းညိုကြီး၊ သံပရာပင်ကုန်း၊ ကျွန်းညိုကြီးရွာသစ်၊ တင်းဂတ်နှင့် ပခုက္ကူကျွန်းကျေးရွာတို့တွင် ဒေသခံတောင်သူများသည် ရေသွင်းစနစ်ဖြင့် သကြားပြောင်းဖူးများကို ယခင်က တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာမှ ယခုအချိန်တွင် ပြည်တွင်းစားသုံးမှုများပြားလာပြီး ပြောင်းဖူးများ ဈေးကောင်းရရှိလာသဖြင့် စီးပွားဖြစ်တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာကြသည်။ ပခုက္ကူမြို့နယ်၌ အခြားဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးပင်စားပင်များကို တစ်နှစ်လျှင် တစ်ရာသီသာ စိုက်ပျိုးကြသော်လည်း ပြောင်းဖူးကွက်ကောင်းမွန်၍ သကြားပြောင်းစိုက်ခင်းများကို နွေ၊ မိုး၊ ဆောင်းသုံးရာသီ တစ်နှစ်ပတ်လုံး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာကြသည်။

ပြောင်းဖူးစားသုံးမှုပုံစံ

ပြောင်းဖူးကို ပြုတ်၍လည်းကောင်း၊ ဖုတ်၍လည်းကောင်း စားသုံးနိုင်သည်သာမက စားဖွယ်မျိုးစုံ စီမံပြုလုပ်၍လည်း စားသုံးကြသည့်အပြင် ပြောင်းဆီ၊ ပြောင်းဟင်းချို၊ ပြောင်းဖူးပြုတ်၊ ပြောင်းမှုန့် စသည်ဖြင့်ပြုလုပ်ကာ ရောင်းချကြသည်။ ပြောင်းဖူးသည် လူအများစားသုံးသည်သာမက ကျွဲ၊ နွား စသော တိရစ္ဆာန်များအတွက် အစာအဖြစ်ပါ အသုံးဝင်သည်။ ပြောင်းသီးနှံကို လူတို့အတွက် အစားအစာအဖြစ်

လည်းကောင်း၊ တိရစ္ဆာန်အစာအစားအဖြစ်လည်းကောင်း၊ လောင်စာဆီအဖြစ်လည်းကောင်း၊ အခြားလူသုံးကုန်ပစ္စည်းများအဖြစ်လည်းကောင်း တွင်ကျယ်စွာအသုံးပြုကြသည်။ ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာအဖွဲ့ကြီးအဆိုအရ ပြောင်းသီးနှံကို တစ်နှစ်လျှင် ၁၅၀ မီလီယံ တန်ထက်ပို၍ အစားအစာအဖြစ် တိုက်ရိုက်ကျယ်ပြန့်စွာ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နေကြသည်။

ပြောင်းဖူးတွင်ပါဝင်သော အာဟာရဓာတ်များ

ပြောင်းဖူးတွင် အဓိကအားဖြင့် ဖောလစ်အက်စစ်၊ ဗီတာမင် B1၊ Beta Cryptoxanthin Linoleic အက်စစ်၊ ကစီဓာတ်၊ ဗီတာမင် A၊ Ferulic အက်စစ်၊ ဗီတာမင်ဘီဓာတ်ပေါင်းစု၊ အဆီဓာတ်၊ အမျှင်ဓာတ်၊



ဗီတာမင် B12၊ Biotin ဓာတ်၊ ဗီတာမင် B5 ကယ်လိုရီတို့ ကြွယ်ဝစွာပါဝင်ကြောင်း တွေ့ရသည်။

ပြောင်းဖူးအာဟာရနှင့် ဆေးဖက်ဝင်ပုံ

ပြောင်းဖူးတွင် အာဟာရဓာတ်များစွာပါဝင်သောကြောင့် ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများစွာ ရရှိနိုင်သည်။ လူသားများ၏ နေ့စဉ်လူနေမှုစားသောက်ကုန်များအနက် ပြောင်းဖူး၏ဆေးဖက်ဝင်အကျိုးကျေးဇူးများကို လေ့လာတင်ပြလိုပါသည်။ လူကြီး၊ လူငယ်မရွေး စားသုံးလေ့ရှိသော ပြောင်းဖူးသည် ကျန်းမာရေးကို အဘက်ဘက်မှကူညီပံ့ပိုးပေးနိုင်သည့် သဘာဝအသီးအနှံအမျိုးအစားတစ်ခုဖြစ်သည်။

ပြောင်းဖူးတွင် ဗီတာမင် B9 ဟုခေါ်သည့် ဖောလစ်ဓာတ်ပါဝင်သောကြောင့် နှလုံးကျန်းမာရေးကို ကောင်းမွန်စေသည်။ ဆဲလ်အသစ်များကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။ အထူးသဖြင့် ဖောလစ်ဓာတ်ပါသော အစားအသောက်များကို များများစားသုံးလျှင် နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါများဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ကျစေသည်။ ပြောင်းဖူးတွင် ဗီတာမင် B1 ပါဝင်သောကြောင့် ကာဘိုဟိုက်ဒရိတ် ဖြိုခွဲမှုတွင်အသုံးပြုနိုင်သလို ဗီတာမင် B5 ပါဝင်မှုကြောင့် ဇီဝကမ္မဆိုင်ရာလုပ်ငန်းဆောင်တာများတွင် ကူညီနိုင်သည်။ ဗီတာမင် C ပေါများစွာပါဝင်သောကြောင့် ရောဂါများကို တွန်းလှန်ပေးနိုင်သည်။ ၎င်းသည် အင်တီအောက်ဆီးဒင့်ဂုဏ်သတ္တိရှိပြီး ဆဲလ်များ ပျက်စီးခြင်း၊ ကင်ဆာရောဂါနှင့် နှလုံးရောဂါကို ကာကွယ်ပေးသည်။ ပါဝင်သော Ferulic Acid များသည်လည်း အင်တီအောက်ဆီးဒင့်တစ်မျိုးဖြစ်သောကြောင့် လူ့ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း ရောင်ရမ်းမှုများ၊ အိုမင်းရင့်ရော်မှုနှင့် ကင်ဆာရောဂါများကိုလည်း ကာကွယ်ပေးသည်။

ဆီးချို၊ သွေးချိုဝေဒနာရှင်များ စားသုံးသင့်သော ပြောင်းဖူး

ပြောင်းဖူးတွင် ပျော်ဝင်နေသော အမျှင်ဓာတ်နှင့်

မပျော်ဝင်သော အမျှင်ဓာတ်တို့ပါဝင်သည်။ ပျော်ဝင်နိုင်သော အမျှင်ဓာတ်သည် အလွယ်တကူ ပြိုကွဲပြီး Gel အဖြစ် အူအတွင်းတွင် နိုင်သည်။ ၎င်းသည် ကိုလက်စထရောကို ထိန်းချုပ်နိုင်သည့် အခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်သည်။ အစားအစာများ အမြောက်အမြား ထုတ်ရန် ၎င်းအမျှင်ဓာတ်ကို သုံးသည်။ မပျော်ဝင်သော အမျှင်ဓာတ်သည် အရသာရှိသော ပြောင်းဖူးကို ဖုံးထားသည့် အပြင်ပိုင်းအကာဖြစ်သည်။ ဆီးချို၊ သွေးချိုသမားများသည် အမျှင်ဓာတ်များစားသုံးပေးရန်လိုအပ်သည်ဖြစ်ရာ ပြောင်းဖူး၏အမျှင်ဓာတ်များသည် ဆီးချို၊ သွေးချိုဝေဒနာရှင်သမားများ၏ သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ပမာဏကို လျော့ကျစေ

သည်။ အမျှင်ဓာတ်ပါဝင်မှု မြင့်မားခြင်းသည် ပြောင်းဖူး၏ အကြီးမားဆုံးသော အကျိုးကျေးဇူးတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ အူမကြီးကင်ဆာ၊ အဆုတ်ကင်ဆာကို လျော့ကျစေသော ပြောင်းဖူး

ပြောင်းဖူးတစ်ခွက်စာပမာဏတွင် တစ်နေ့တာလိုအပ်သည့် အမျှင်ဓာတ် ၁၈ ဒဿမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သည်။ ပြောင်းဖူးတွင်ပါဝင်သော သဘာဝကော်ရည် ကစီဓာတ်ပေါင်းစုနှင့် အမျှင်ဓာတ်များသည် သွေးတွင်းရှိ ကိုလက်စထရောများကို လျော့ကျစေပြီး အူမကြီးကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ကျစေသည်။ ဗီတာမင် B၊ ဗီတာမင် E နှင့် ဗီတာမင် K တို့ကို ပိုတက်ဆီယမ်နှင့် တွဲဖက်၍တွေ့ရပြီး နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာကျန်းမာရေးကို ကောင်းမွန်စေသည်။ ပြောင်းဖူးတွင် Beta Cryptoxanthin ပါဝင်သောကြောင့် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ကျစေသည်။ အထူးသဖြင့် ဆေးလိပ်သောက်သူများသည် ပြောင်းဖူးကို ပုံမှန်စားသုံးပေးခြင်းဖြင့် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ ၃၇ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့ကျစေသည်။

မှတ်ဉာဏ်ကောင်းစေသော ပြောင်းဖူး

ပြောင်းဖူးတွင် ဘီတာကယ်ရီတင်း၊ အင်တီအောက်ဆီးဒင့်၊ သိုင်ယာမင်း၊ Vitamin B1 ဓာတ်များပါဝင်သဖြင့် ဦးနှောက်ဆဲလ်များကို အားကောင်းစေပြီး တွေးခေါ်နိုင်သည့် လုပ်ငန်းများကို တိုးတက်စေကာ မှတ်ဉာဏ်ကို ကောင်းမွန်စေသည်။ အယ်ဇိုင်းမားရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို နည်းပါးစေသည်။ ပြောင်းဖူးသည် ကောက်ပဲသီးနှံများတွင် ကယ်လိုရီဓာတ်အမြင့်ဆုံးပါဝင်သောကြောင့် လူကို ခွန်အားဖြစ်စေသည်။

အမြင်အာရုံကောင်းစေပြီး ကျောက်ကပ်ရောဂါကို ကုသပေးနိုင်သော ပြောင်းဖူး

အမြင်အာရုံနှင့်ပတ်သက်သည့် မျက်စိရောဂါများ

မဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးသည်။ လူ့ခန္ဓာကိုယ်ထဲရှိ ဂလူးကိုစီကို ပုံမှန်ဖြစ်စေကာ သွေးထဲရှိ သကြားဓာတ်ကို လျော့ကျစေသည်။ ပြောင်းဖူးကို မကြာခဏ စားသုံးပေးပါက ဆီးချိုရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့ကျစေသည်။ ပြောင်းဖူးစားသုံးခြင်းဖြင့် ဆီးအိမ်ကို ကောင်းစွာ အလုပ်လုပ်စေပြီး ကျောက်ကပ်နှင့်ဆိုင်သော ရောဂါအမျိုးမျိုးကို ကုသပေးနိုင်စွမ်းရှိသည်။ ပြောင်းဖူးဆီ လက်ဖက်ရည် တစ်ဖွန်းခန့်သည် ကျန်းမာသန်စွမ်းသော ကလေးငယ်၊ အရွယ်ရောက်သူတစ်ဦးအတွက် လုံလောက်သော မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည့် ပမာဏဖြစ်သည်။ ပြောင်းဖူးမွေး၊ ပြောင်းပင်အမြစ်၊ ပြောင်းရွက်၊ ပြောင်းရိုးတို့ကို ပြုတ်၍ အရည်ကို သောက်ခြင်းဖြင့် ဆီးအိမ်ပြဿနာများ၊ ပျို့အန်ခြင်း၊ မအိမသာဖြစ်ခြင်း၊ အစာအိမ်နာခြင်းတို့ သက်သာစေသည်။ အချို့သူများသည် ပြောင်းဖူးအများအပြားစားသောက်ပါက အစာမကြေဘဲ လေခံခြင်း၊ လေထိုးခြင်းနှင့် ဝမ်းလျှောခြင်းတို့ ဖြစ်စေနိုင်သည်။ ပြောင်းဖူးတွင် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်သော Quercetin ဓာတ် ပါဝင်သည်။ သုတေသနများအရ Quercetin သည် အမျိုးသားများ သုက်ရည်လွှတ်ပေးသော သုက်ရည်ဂလင်းနီရောင်ရမ်းခြင်းကို ကုသရန်အတွက် အရေးကြီးသော အခန်းမှ ပါဝင်သည်။ ထို့ပြင် ရူးသွပ်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ချို့ယွင်းခြင်း၊ အကြိုဇရာရောဂါတို့ကို ကာကွယ်နိုင်သည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်ညီသော ပြောင်းဖူးစားနည်း

ပြောင်းဖူးကို ပြုတ်ပြီးစားသုံးနိုင်သကဲ့သို့ ပြောင်းဖူးပါသည့် စားဖွယ်မျိုးစုံကို စီမံပြုလုပ်ကာလည်း စားသုံးကြသည်။ ပြောင်းကို ပုံစံအမျိုးမျိုးထုတ်လုပ်ကာ ကွန်းဖလိတ် (Corn Flakes) (လှော်ထားသော ပြောင်းဖူးအလွှာပါး) နံနက်စာစားဖွယ်အဖြစ် စားသုံးကြသည်။ ပြောင်းဖူးကို သရေစာအဖြစ် အမည်မျိုးစုံလုပ်စားကြသည်။ လူအများစုသည် သစ်သီးနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များထက် အာဟာရဓာတ်ပိုမိုပါဝင်နေသော ပြောင်းဖူးကို ပြုတ်စား၊ သုပ်စားသည်က ပိုများသည်။ အဆီ၊ ဆားများ၊ သကြားအစရှိသည်ဖြင့် ချက်ပြုတ်စားသောက်သည်ထက် သုပ်၍သော်လည်းကောင်း၊ စုပ်ပြုတ်ပြုတ်သောက်၍သော်လည်းကောင်း စားသောက်ခြင်းသည် ကျန်းမာရေးနှင့် ပိုမိုညီညွတ်စေသည်။

ရောဂါမျိုးစုံကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သော ပြောင်းဖူး

ပြောင်းဖူးကို ကလေးငယ်များလည်း စားသုံးနိုင်ပြီး ကိုယ်ဝန်ဆောင်အမျိုးသမီးများအတွက်လည်း အထူးကောင်းမွန်သည်။ ပြောင်းဖူးပုံမှန်စားသုံးခြင်းသည် သက်ကြီးရောဂါ၊ အရိုးကျိုးခြင်း၊ အရိုးအက်ခြင်းမှလည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ ပြောင်းဖူးစားသုံးခြင်းဖြင့် သက်လုံကောင်းစေခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်ထဲတွင်ရှိသော မကောင်းသော ကိုလက်စထရောများကို လျော့ချပေးနိုင်ခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်ကို ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ခြင်း၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာကျန်းမာရေးကို အကျိုးပြုစေနိုင်ခြင်း စသည့် ဖော်ပြချက်များနှင့်ဆိုင်သော အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိနိုင်သည်။

ထို့ပြင် ပြောင်းဖူးချိပ်သည် အလွန်ခြင်းကိုလည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ နေ့စဉ် လူနေမှုဘဝတွင် ကျန်းမာသောဘဝများအဖြစ် ရေရှည်ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် အာဟာရဓာတ်များစွာကြွယ်ဝပြီး ကျန်းမာရေးကို များစွာကူညီထောက်ပံ့ပေးနိုင်သော ပြောင်းဖူးကို လူတိုင်းသင့်တင့်မျှတစွာစားသုံးသင့်ကြောင်း လေ့လာရေးသားလိုက်ရပါသည်။

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

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

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

ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပိုက်ဆန်လျှော် ဧက ၂၅၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



မြောင်းမြ ဇန်နဝါရီ ၁၀ - ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် ဝါးခယ်မမြို့နယ် တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက် ဆန်လျှော်) ဧက ၂၅၀၀ စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သစ်စိမ်း မြေဩဇာ(ပိုက်ဆန်လျှော်) ဧက ၂၅၀၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ် က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧက ၂၅၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ "ဝါးခယ်မမြို့နယ်မှာ ပိုက်ဆန် လျှော် ဧက ၂၅၀၀ လျာထားစိုက် ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ တာကြောင့် မြေဆီလွှာစွမ်းရည်နဲ့ ဂုဏ်သတ္တိမြင့်မားစေတာ၊ မြေဆီ

လွှာပိုးကျမှုလျော့စေတာ၊ ဓာတ် မြေဩဇာအသုံးပြုမှုကိုလျော့နည်း စေတာ၊ ဓာတ်မြေဩဇာကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုကို သက်သာစေတာ စတဲ့အကျိုး ကျေးဇူးတွေ ရရှိစေပါတယ်"ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့် က ပြောပြသည်။ အဆိုပါ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆန်လျှော်) အပါအဝင် ဆောင်းနှံများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနနှင့် တောင်သူများ ပူးပေါင်း စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တောင်သူများအနေဖြင့် သစ် စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆန်လျှော်) များကို စိုက်ပျိုးစေတိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ပါက ဓာတ်မြေဩဇာအသုံးပြု ရမှု လျော့နည်းလာပြီး သွင်းအားစု ကုန်ကျစရိတ်များ သက်သာလာ နိုင်ခြင်းကြောင့် ပိုက်ဆန်လျှော် များကို ယခုထက် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး သွားသင့်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

ဟေမန်

- ချိန်ရာသီ ဟေမန်လပေမို့ ဝေလျှံကျ နှင်းစက်ဖြူ၊ ငွေနှင်းမှုန် ဆော်အသွေး ဖော်ဝေးကြင်သူ၊ ဧကရီနှင်း နန်းတက်ယူ ဖျန်းပက်လူ အသည်းခိုက်၊ ရှစ်တိုင်းခွင် မြူခညောင်းတဲ့ ဆောင်းလဂုဏ်ပိုက်။
 - ပန်းသဇင် တော်ဝင်ထိုက်သမို့ အပျော်လွန်လိုက် ဟေမန်ခါ၊ ခဝဲ၊ ခွာညို နှင်းစက်ကြား ခစားဝေဖြာ၊ ပဉ္စလက် ကကြိုးပမာ အလှတိုးလာ နှင်းပြယုဂ်၊ ဝသန်ကို ချကာနင်း၍ ဆောင်းမင်းအုပ်ချုပ်။
 - တိမ်စိုင့်တွေ အလုပ်ရှုပ်ကာပါ၊ ကသုတ်ကရက်နှင့် နှုတ်ဆက်ပြီ၊ ရောင်နီလာ အလင်းဖောက် ပြီးဖြောက်ရာသီ၊ ဝလာအနံ့ မှန်ပြာရီ၊ ဂုဏ်အလွှာညီ နတ်ပန်းချီကား၊ မြောက်ပြန်လေ ခလောက်ဆန်မွှေ ဝှေ့အယမ်းမှာဖြင့် (အိုကွယ်...) စိမ့်ချမ်းစေသား။ ။
- ညွှန်ဝင်း(နတ်တလင်း)

မှော်ဘီမြို့နယ် ရေသိုးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မှော်ဘီ ဇန်နဝါရီ ၁၀ - ရှေးဦးစွာ မှော်ဘီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးကျော်သူက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးရ ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း တာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ် ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာ တွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ပြောကြား ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေကျပ် ၁၀၄ သိန်း လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်

များက ရေသိုးကျေးရွာရှိ နေကြာ အပါအဝင် အခြားဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမည့် အသင်းသား၊ အသင်း သူ ၁၆ ဦးကို မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀၄ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း မှော်ဘီမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးကျော်သူ ထံမှ သိရသည်။ သော်ဇင်ထူး

COVID-19 ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်

နာချေ၊ ချောင်းဆိုးရာတွင် ပါးစပ် နှင့် နားခေါင်းတို့ကို ပဝါ၊ တစ်ရူးတို့ ဖြင့် လုံအောင်ဖုံးအုပ်ပါ (သို့မဟုတ်) တံတောင်ဆစ်ကွေးနှင့် ဖုံးအုပ်ပြီး နာချေချောင်းဆိုးပါ။





လက်ဘနွန်တပ်မတော်အကြီးအကဲ ဂျိုးဆက်အောင်းကို သမ္မတသစ်အဖြစ် လက်ဘနွန်အမျိုးသားလွှတ်တော်မဲခွဲရွေးချယ်

သမ္မတပူတင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရန် စီစဉ်နေကြောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်ပြောကြား



နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရုရှားသမ္မတပူတင်နှင့် အမေရိကန်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရသမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရန် တို့အနေဖြင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲတစ်ရပ်ကျင်းပနိုင်ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ရုရှားသမ္မတ ပူတင်အနေဖြင့် မိမိနှင့်တွေ့ဆုံရန် ဆန္ဒရှိကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရာ သမ္မတပူတင်နှင့် မိမိတို့ကြား တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပရေးအတွက် စီစဉ်နေကြောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်က ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

သို့ရာတွင် အဆိုပါတွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပမည့် အချိန်ကာလကို ဒေါ်နယ်ထရန်က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ဘေရွတ် ဇန်နဝါရီ ၁၀ လက်ဘနွန်တပ်မတော် အကြီးအကဲဗိုလ်ချုပ်ကြီးဂျိုးဆက်အောင်းကို သမ္မတသစ်အဖြစ် လက်ဘနွန်အမျိုးသားလွှတ်တော်က ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်တွင် မဲခွဲရွေးချယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ဘနွန် အမျိုးသားလွှတ်တော်သည် သမ္မတဟောင်း မိုက်ကယ်အောင်း၏သမ္မတရာထူးသက်တမ်း ကုန်ဆုံးခဲ့ပြီးနောက် ပြီးခဲ့သည့် နှစ်နှစ်ကျော်အတွင်း သမ္မတသစ်တစ်ဦးရွေးချယ်ရန် ၁၂ ကြိမ်ထိ ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း အောင်မြင်မှု မရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သော (၁၃) ကြိမ်မြောက် သမ္မတ မဲခွဲရွေးချယ်ပွဲ၌ လက်ဘနွန်လွှတ်တော်အမတ်များသည် လက်ဘနွန်တပ်မတော်အကြီးအကဲဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဂျိုးဆက်အောင်းကို သမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်



နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် လွှတ်တော်မဲခွဲပွဲတွင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဂျိုးဆက်အောင်းသည် လက်ဘနွန်လွှတ်တော်အမတ် ၁၂၈ ဦးအနက် ၉၉ ဦး၏ထောက်ခံမဲကိုရရှိခဲ့သည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ထောက်ခံမှု ရထားသောဗိုလ်ချုပ်ကြီးဂျိုးဆက်

အောင်းကို လက်ဘနွန်လွှတ်တော်က သမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခဲ့မှုသည် အီရန်ကျောထောက်နောက်ခံပြု ဟစ်ဇ်ဘိုလာ အုပ်စုနိုင်ငံရေးအင်အားနည်းပါးလာမှုကိုပြသနေကြောင်း လေ့လာသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

စစ်ပွဲကြောင့် ပျက်စီးခဲ့ရသော လက်ဘနွန်တောင်ပိုင်းကို ပြန်လည်တည်ဆောက်မည် ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရပြီးနောက် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဂျိုးဆက်အောင်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ပါကစ္စတန်လေကြောင်းလိုင်းက ဥရောပခရီးစဉ်များကို ပြန်လည်စတင်



အစ္စလာမ်မာဘတ် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ပါကစ္စတန် နိုင်ငံတကာ လေကြောင်းလိုင်းသည် ယနေ့မှစ၍ တိုက်ရိုက်ဥရောပခရီးစဉ်များကို စတင်ပျံသန်းပြေးဆွဲနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အရ ဥရောပသို့ ပါကစ္စတန်လေကြောင်းလိုင်း ခရီးသည်တင်လေယာဉ်များ ပျံသန်းပြေးဆွဲမှု ပိတ်ပင်ချက်ကို ဥရောပသမဂ္ဂက ပယ်ဖျက်ပေးခဲ့ပြီးနောက် တိုက်ရိုက်ဥရောပခရီးစဉ်များကို ပါကစ္စတန်လေကြောင်းလိုင်းက ပြန်လည်

ပြေးဆွဲနေခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ပါကစ္စတန်လေကြောင်းလိုင်းအနေဖြင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့နှင့်အစ္စလာမ်မာဘတ်မြို့ကြား ခရီးစဉ်များကို ယနေ့တွင် စတင်ပျံသန်းနေပြီဖြစ်သည်။

လေကြောင်းလိုင်းများသည် ပဲရစ်-အစ္စလာမ်မာဘတ် ခရီးစဉ်များကို ရက်သတ္တပတ်လျှင် နှစ်ကြိမ် ပျံသန်းပြေးဆွဲရန် စီစဉ်ထားသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ပါကစ္စတန်တောင်ပိုင်း ကရာချိုမြို့၌ ပါကစ္စတန်လေကြောင်းလိုင်း ခရီးသည်တင်လေယာဉ်တစ်စင်း ပျက်ကျခဲ့ပြီးနောက် ဥရောပသမဂ္ဂသည် ပါကစ္စတန်လေကြောင်းလိုင်းခရီးသည်တင်လေယာဉ်များ ဥရောပသို့ ပျံသန်းမှုကို စတင်ပိတ်ပင်ခဲ့သည်။

ဥရောပသမဂ္ဂ၏ အဆိုပါပိတ်ပင်ချက်ကြောင့် ပါကစ္စတန်လေကြောင်းလိုင်း အနေဖြင့် တစ်နှစ်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၁၅၀ နီးပါး နှစ်စဉ်နှစ်နာ ဆုံးရှုံးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးနှုန်း ၂ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိနိုင်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂမှန်း

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းမှာ ၂၀၂၄ ခုနှစ်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းထက် အတိုင်းပင် ၂ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း၌ ဆက်ရှိနေနိုင်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂက ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည့်အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကုလသမဂ္ဂ၏ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအခြေအနေနှင့် အလားအလာများအစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။ ကုလသမဂ္ဂ၏ ခန့်မှန်းချက်အရ အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းမှာ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ၂ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းထိရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင်မူ ၁ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းထိရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်း နှေးကွေးနေမှုကြောင့် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းမှာ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ၂ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းတွင်သာ ဆက်ရှိနေနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် တရုတ်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းမှာ နှေးကွေးလာနိုင်များ၊ ဂျပန်နိုင်ငံ၊ ဗြိတိန်နှင့် အချို့စီးပွားရေးအင်အားကြီး နိုင်ငံများ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းမှာ ထူထူထောင်ထောင် ရှိလာနိုင်ကြောင်း

အလားတူ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းမှာ ၄ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းထိရှိခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင်မူ ၄ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိနိုင်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂအစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။ တောင်အာရှ၏ စီးပွားရေးအင်အားအကြီးဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းမှာ ၆ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းထိ ရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ပါကစ္စတန်၌ ကျောက်မီးသွေးတွင်း ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် အလုပ်သမားအနည်းဆုံး ၁၂ ဦး ပိတ်မိနေ

အစ္စလာမ်မာဘတ် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်း ဘလူချီစတန်ပြည်နယ်၌ ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် ညပိုင်းတွင် ကျောက်မီးသွေးတွင်းပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး တွင်းပြိုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ ကျောက်မီးသွေးတွင်းမီးလောင်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် ယင်း

ကျောက်မီးသွေးတွင်းထဲ၌ အနည်းဆုံးအလုပ်သမား ၁၂ ဦး ပိတ်မိနေကြောင်း ပါကစ္စတန်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသမားများက ပိတ်မိနေသည့် အလုပ်သမားများကို ကယ်တင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း ဘလူချီစတန်ပြည်နယ်

အစိုးရက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ သို့ရာတွင် လက်ရှိအချိန်ထိ ပိတ်မိနေသူများအနက် တစ်ဦးတစ်ယောက်ကိုမျှ ကယ်ထုတ်နိုင်မှုမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၌ လုံခြုံရေးစည်းမျဉ်းများလိုက်နာမှုအားနည်းခြင်းကြောင့် ကျောက်မီးသွေးတွင်း

မတော်တဆမှုများ မကြာခဏ ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ဘလူချီစတန်ပြည်နယ် ကျောက်မီးသွေးတွင်း ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ပိတ်မိသက်၍ ပါကစ္စတန်တာဝန်ရှိသူများက စုံစမ်းစစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

လေမရှိသည့် လကမ္ဘာပေါ်၌ ဝေ့ယမ်းနိုင်စွမ်းရှိသော အလံတစ်မျိုးကို ဖန်တီးနိုင်ရေးအတွက် တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များ ကြိုးစားနေ



ပေကျင်း ဇန်နဝါရီ ၁၀ - လေမရှိသည့် လကမ္ဘာပေါ်၌ ဝေ့ယမ်းနိုင်စွမ်းရှိသော အလံတစ်မျိုးကို ဖန်တီးနိုင်ရေးအတွက် တရုတ် သိပ္ပံပညာရှင်များက ကြိုးစားနေကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ လေမရှိသောလည်း လပေါ်၌ ဝေ့ယမ်းနေနိုင်မည့် အဆိုပါအလံကို ချန်အာ-၇ လဆင်းယာဉ်ဖြင့် လကမ္ဘာပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ တရုတ် သိပ္ပံပညာရှင်များ အနေဖြင့် လပေါ်တွင်လေမရှိသော်လည်း အလံဝေ့ယမ်းနေနိုင်ရေး

အတွက် လျှပ်စစ်သံလိုက်စက်ကွင်း ဓာတ်တုံ့ပြန်မှုများကို အသုံးပြု မည်ဖြစ်သည်ဟု တရုတ်အစိုးရ မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန် ထားကြောင်း သိရသည်။ အောင်မြင်စွာ ဖန်တီးနိုင်ခဲ့ ပါက အဆိုပါအလံသည် လကမ္ဘာ ပေါ်၌ တလူလူလွှင့်နေနိုင်မည့် ပထမဆုံးအလံ ဖြစ်လာလိမ့်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ချန်အာ-၇ လဆင်းယာဉ်ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ ချန်အာ-၇ လဆင်းယာဉ်သည် လကမ္ဘာတောင်ပိုင်းစွန်းနယ်မြေ ရေဓာတ်များရှိမရှိကို စူးစမ်းရှာဖွေ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

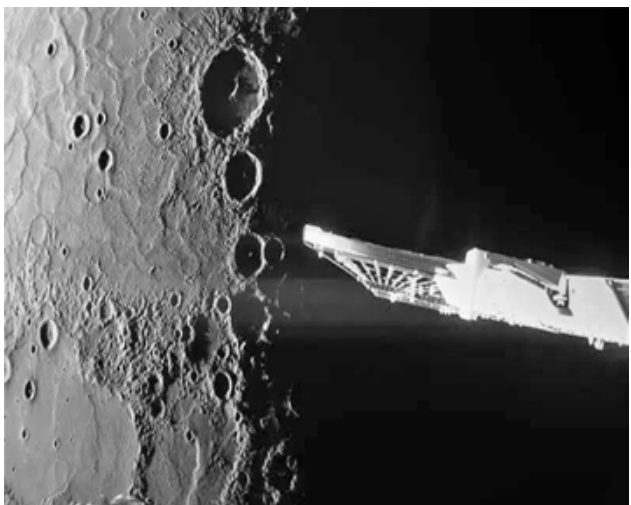
ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင် အစားအစာများ နေ့စဉ်စားသောက်ခြင်းဖြင့် အူမကြီးကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၁၀ - နွားနို့နှင့်ဒိန်ချဉ်ကဲ့သို့ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင် အစားအစာများ နေ့စဉ်စားသောက်ခြင်းဖြင့် အူမကြီးကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ နေ့စဉ် ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင် ပြောကြားသည်။ မီလီဂရမ် ၃၀၀၊ တစ်နည်းအားဖြင့် နွားနို့ဖန်ခွက်ကြီးတစ်ခွက် နေ့စဉ် သောက်သုံးပါက အူမကြီးကင်ဆာ ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို ၁၇ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အစားအစာ ၉၇ မျိုး၊ အဆိုပါအစားအစာများတွင် ပါဝင်သည့် အာဟာရဓာတ်များနှင့် အူမကြီးကင်ဆာရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

Bepicolombo အာကာသယာဉ်က ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်ကို အနီးကပ်ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းခဲ့

ပဲရစ် ဇန်နဝါရီ ၁၀ - ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီ၏ Bepicolombo အာကာသယာဉ်သည် ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်ကို အနီးကပ်ဖြတ်ကျော် ပျံသန်းခဲ့ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် Bepicolombo အာကာသယာဉ်သည် ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်ကို ၂၉၅ ကီလိုမီတာအကွာမှတစ်ဆင့် ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းခဲ့ကြောင်း ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ Bepicolombo အာကာသယာဉ်သည် ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်ကို ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။



အဆိုပါအာကာသယာဉ်သည် ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်ပတ်လမ်းအတွင်းသို့ ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ဝင်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ကော်ဖီသောက်သောအချိန်က သောက်သုံးသည့် ပမာဏထက် ကျန်းမာရေးအတွက် ပိုအရေးကြီး

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၁၀ - ကော်ဖီ သောက်သောအချိန်သည် သောက်သုံးသည့် ပမာဏထက် ကျန်းမာရေးအတွက် ပို၍ အရေးကြီးနိုင်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ ကော်ဖီကို နံနက်ပိုင်းတွင်သာ သောက်သုံးမှုသည် သေချိန်မတန် ဘဲ သေဆုံးနိုင်ခြေ ၁၆ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းလာမှုနှင့် ဆက်စပ်နေကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ တူလိန်း ကော့ဖီကို နံနက်ပိုင်းတွင်သာ သောက်သုံးသူများသည် အသက်ရှည်ရေးများ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ ထို့ပြင် နံနက်ပိုင်း ကော်ဖီ သောက်သုံးသူများသည် ကော်ဖီ လုံးဝမသောက်သူများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက နှလုံးသွေးကြောရောဂါများ ကြောင့် အသက်ဆုံးပါးနိုင်ခြေမှာ

Ref : Russia Today
Trs : KKO

ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီက New Glenn ဒုံးပျံသစ်လွှတ်တင်မည့်အစီအစဉ် နှစ်ရက်နောက်ဆုတ်

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၁၀ - အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် ဘလူးအော်ရီဂျင် ကုမ္ပဏီသည် New Glenn ဒုံးပျံသစ်လွှတ်တင် မည့်အစီအစဉ်ကို နှစ်ရက်နောက် ဆုတ်ထားကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ မူလက ဘလူးအော်ရီဂျင် ကုမ္ပဏီသည် New Glenn ဒုံးပျံ သစ်ကို ယနေ့တွင် ပွဲဦးထွက် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် New Glenn ဒုံးပျံ၏ ပထမအဆင့်ပင်မဒုံးယာဉ်ဆင်း သက်မည့် အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာ ရေပြင်ဒေသ၌ ရာသီဥတုဆိုးရွား နေမှုကြောင့် New Glenn ဒုံးပျံ လွှတ်တင်မည့် အစီအစဉ်ကို ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက်သို့နောက်ဆုတ် ထားသည်ဟု ဘလူးအော်ရီဂျင် ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ထား ကြောင်း သိရသည်။ New Glenn ဒုံးပျံ၏ ပထမ အဆင့် ပင်မဒုံးယာဉ်သည် အနည်း ဆုံး ၂၅ ကြိမ်ထိ ပြန်လည်အသုံးချ

နိုင်ရန် ပုံစံထုတ်တည်ဆောက်ထား သည့် ဒုံးယာဉ်ဖြစ်ကြောင်း ဘလူး အော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီ တာဝန်ရှိသူများ က ပြောကြားသည်။ New Glenn ဒုံးပျံသည် အလေး ချိန် မက်ထရစ် ၄၅ တန်ရှိသော ဂြိုဟ်တုနှင့် အာကာသယာဉ် များကို ကမ္ဘာပတ်လမ်း အနိမ့် ပိုင်းသို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်သည်။ ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီသည် ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် New Glenn ဒုံးပျံကို ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ကိပ် ကာနေဗာရယ် အာကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO





မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၅)တွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့်ဒဂုံစတားအသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိ



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၀ - မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီမှ ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယအကျော့ပွဲစဉ်များကို စတင်ကျင်းပခဲ့ရာ ပွဲစဉ်(၁၅)တွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့်ဒဂုံစတားအသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲပွဲစဉ်(၁၅)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရန်ကုန် YUSC အားကစားကွင်းတွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်း

အတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၃၂ မိနစ်တွင် သန်းကျော်ဌေးက လည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် ၇၉ မိနစ်တွင် စောလင်းထက်ပိုင်က လည်းကောင်း သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၅၀ မိနစ်တွင် နိုင်ငံထက်က သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။

အလားတူ ညနေ ၄ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းတွင် ဒဂုံစတားအသင်းနှင့် ဒဂုံပျေအသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ဒဂုံစတားအသင်းက သုံးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဒဂုံစတားအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၂၉ မိနစ်တွင် စွမ်းထက်၊ ပွဲချိန် ၅၂ မိနစ်နှင့် ပွဲချိန် ၉၄ မိနစ်တွင် အောင်ကျော်နိုင်တို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

ပုဂံအသင်းက အိမ်ရှေ့ရယ်ကို စတင်ပေါင် ၁၆ ဒသမ ၆ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၁၀ - ပုဂံအသင်းသည် ပြင်သစ်လီဂူးကလပ် ရိုမင်းအသင်းတွင် ခြေစွမ်းပြနေသည့် ခံစစ်ကစားသမား အိမ်ရှေ့ရယ်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတင်ပေါင် ၁၆ ဒသမ ၆ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အသက် ၂၇ နှစ်ရှိ ခံစစ်ကစားသမားသည် အဲဗာတန်အသင်းနှင့် လေးနှစ်ခွဲသက်တမ်းရှိသည့် စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး စာချုပ်ကုန်ဆုံးပါက တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးခွင့်ပါရှိခဲ့သကဲ့သို့ လက်ရှိနည်းပြသစ်အတွက် ယခုအပြောင်းအရွှေ့တွင် ပထမဆုံးကစားသမားသစ် ခေါ်ယူမှုပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပုဂံအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဇွန်လအထိ ခံစစ်ကစားသမား

Ref : ESPN
Trs : ML



အဲဗာတန်အသင်းက အက်ဖ်အေဖလားပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ နည်းပြဒိုက်ချီကို ရာထူးမှထုတ်ပယ်

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၁၀ - အဲဗာတန်အသင်းသည် ယခုနှစ်ပြိုင်ပွဲစဉ်တွင် ရလဒ်ပိုင်းဆိုးရွားနေသည့် နည်းပြဒိုက်ချီကို ပီတာဘရော့အသင်းနှင့် ကစားရမည့် အက်ဖ်အေဖလား တတိယပွဲစဉ်မတိုင်မီ နာရီပိုင်းအလိုတွင် ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နည်းပြ ဒိုက်ချီသည် ယခုနှစ်အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ၁၉ ပွဲတွင် သုံးပွဲသာ အနိုင်ရခဲ့ပြီး ရှစ်ပွဲသာ ရှစ်ပွဲရှုံးရလဒ်ဖြင့် ရမှတ် ၁၇ မှတ်ဖြင့် အဆင့် ၁၇ တွင် ရောက်ရှိနေသောကြောင့် တန်းဆင်းရန် အန္တရာယ်ရှိနေသည့်အတွက် ဒိုက်ချီကို အသင်းတာဝန်ရှိသူများက ထုတ်ပယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဲဗာတန် အသင်းသည် အက်ဖ်အေဖလားပြိုင်ပွဲ မတိုင်မီ နည်းပြဒိုက်ချီကို ထုတ်ပယ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သောကြောင့် ပီတာဘရော့

Ref : Daily Mail
Trs : ML

Adelaide International တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲသို့ ကနေဒါကစားသမား ဖိလစ်အူဂါ တက်ရောက်

ကင်ဘာရာ ဇန်နဝါရီ ၁၀ - ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွင် ကျင်းပသည့် Adelaide International တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်အဖြစ် ကနေဒါတင်းနစ်ကစားသမားဖိလစ်အူဂါနှင့် အမေရိကန်ကစားသမား တွမ်မီပေါလ်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဖိလစ်အူဂါက (၇-၆ | ၃-၆ | ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဖိလစ်အူဂါအနေဖြင့် ကစားသမားဘဝသက်တမ်းတစ်လျှောက် (၁၆) ကြိမ်မြောက် ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်ကို တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ခြောက်လုံးမြောက် ဆုဖလားကို ဆွတ်ခူးနိုင်ရန်လည်း ရေပန်းစားလျက်ရှိသည်။

တွမ်မီပေါလ်အနေဖြင့် ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်ကို တက်ရောက်ခွင့်မရခဲ့သော်လည်း ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ပထမဆုံးအကြိမ် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၀)အတွင်း ရပ်တည်ခွင့်ရခဲ့သည်။

တွမ်မီပေါလ်သည် ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်ကို တက်ရောက်ခွင့်ရရှိရေးအတွက် အကောင်းဆုံးကြိုးစားခဲ့သော်လည်း unforced error များစွာ ကျူးလွန်မိခဲ့သောကြောင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရသည်။

ဖိလစ်အူဂါသည် ပထမပွဲငယ်တွင် tie-break အဆင့်ထိ ကစားပြီး အနိုင်ရခဲ့သော်လည်း ဒုတိယပွဲငယ်တွင် တွမ်မီပေါလ်က ပြတ်သားသည့် ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့်အတွက် ဖိလစ်အူဂါအနေဖြင့် ဖိအားဝင်ခဲ့ပြီး တတိယပွဲငယ်အား ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစား

ခဲ့ရာ ဖိလစ်အူဂါက ပြတ်သားသည့် ရလဒ်ဖြင့် ပြန်လည်အနိုင်ရခဲ့ပြီး ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ဖိလစ်အူဂါသည် ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်တွင် ဆားဘီးယားတင်းနစ်ကစားသမားကက်မာနီဗာနှင့် အမေရိကန် တင်းနစ်ကစားသမား ဆီဘက်စတီယန်တို့ပွဲစဉ်မှ အနိုင်ရရှိလာသည့် ကစားသမားနှင့် ယှဉ်ပြိုင်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL



ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၏ ဒီဇင်ဘာလအတွက် တစ်လတာအကောင်းဆုံးနည်းပြဆုနှင့် ကစားသမားဆုကို နည်းပြဆန်းတို့စ်နှင့် အစ်ဆက်တို့ရရှိ

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၁၀ - ပရီးမီးယားလိဂ် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က လစဉ်ပေးအပ်သော တစ်လတာ အကောင်းဆုံးဆုဖြစ်သည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွက် တစ်လတာအကောင်းဆုံးဆုများကို နည်းပြဆန်းတို့စ်နှင့် အစ်ဆက်တို့က ဆွတ်ခူးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

နယူးကာဆယ်အသင်းတိုက်စစ်ကစားသမား အစ်ဆက်သည် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း နယူးကာဆယ်

ဘာလအတွက် တစ်လတာအကောင်းဆုံး ကစားသမားဆု ဆန်ခါတင် ကစားသမားစာရင်းတွင် အစ်ဆက်က လီဗာပူးအသင်းမှ ဆာလာဟ်၊ အာနီး၊ နော်တင်ဟမ်အသင်းမှ ဂစ်တိုက်၊ ဘုန်းမောက်အသင်းမှ ဒင်းဟောက်ဆန်၊ နယူးကာဆယ်အသင်းမှ ဂျက်ကော့မာဖီ၊ ချဲလ်ဆီးအသင်းမှ ကိုးလ်ပယ်မာနှင့် ဖူလ်ဟမ်အသင်းမှ ရော်ဘင်ဆင်တို့ကို ကျော်ဖြတ်ပြီး ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၏ ဒီဇင်ဘာလအတွက် တစ်လတာ အကောင်းဆုံးနည်းပြဆုကိုလည်း နော်တင်ဟမ်အသင်းကို ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်အားလုံးနိုင်ပွဲရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည့် နည်းပြဆန်းတို့စ်က ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sky Sports
Trs : STA

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ဥရောပတွင် ဆားဘီးယားက တရုတ်ထုတ် FK-3 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို ပထမဆုံးတပ်ဖြန့်အသုံးပြု



ဆားဘီးယားနိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံမှ ဝယ်ယူထားသော FK-3 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို တရားဝင်တပ်ဖြန့်အသုံးပြုခဲ့သဖြင့် အာရှအင်အားကြီးတရုတ်နိုင်ငံထုတ် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို ပထမဆုံးအသုံးပြုသည့် ဥရောပနိုင်ငံဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ လက်နက်စနစ်နှင့်ပတ်သက်၍ လေ့ကျင့်သင်တန်း တက်ရောက်မှုများ၊ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်မှုများနှင့်အတူ စနစ်ကိုင်တွယ်လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် သရုပ်ပြစမ်းသပ်မှုများအောင်မြင်စွာ ကျော်ဖြတ်ခဲ့ပြီးနောက် ယခုကဲ့သို့ တရားဝင်တပ်ဖြန့်အသုံးပြု၍ သမိုင်းမှတ်တိုင်သစ်တစ်ရပ် စိုက်ထူနိုင်ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

အမှတ်(၂၅၀) လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဦးစီးဌာနသည် ဆားဘီးယားနိုင်ငံ၏ အရေးကြီး အခြေခံအဆောက်အအုံများကို လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုအမျိုးမျိုးမှ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရန်အတွက် FK-3 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ်နှင့်အတူ တိုက်ပွဲဝင်အသင့် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ နေ့စဉ်ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်

လျက်ရှိကြောင်း ဒေသတွင်းမီဒီယာများက ရေးသားဖော်ပြထားကြသည်။
လေတပ်နှင့် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များတွင် FK-3 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို တပ်ဆင်ပေးလိုက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံ၏ဝေဟင်ဝိုက်နက်ကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်စွမ်း သိသိသာသာ တိုးတက်မြင့်မားလာခဲ့ပြီဖြစ်သည်ဟု ဆားဘီးယားနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။
FK-3 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်သည် ဒေသတွင်း လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုများကို တန်ပြန်တိုက်ခိုက်နိုင်ရန်အတွက် ဆားဘီးယားတပ်မတော်ကို ခေတ်မီအဆင့်မြင့်တင်ရေးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရာတွင် အရေးပါသောစွမ်းအားတစ်ရပ် ဖြစ်လာခဲ့သည်။
FK-3 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်တွင် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဖြေရှင်းချက်များကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်မည့် ကွပ်ကဲမှုယာဉ်၊ ချိတ်ပစ်လောင်ချာယာဉ်များ၊ ရေဒါယာဉ်များနှင့် အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်များ ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားသည်။ လက်နက်စနစ်တစ်စုံ (တပ်ခွဲအဆင့်)တွင် ခုံးပစ်လောင်ချာယာဉ်သုံးစီး၊ ခုံးပစ်လောင်ချာယာဉ်တစ်စီးလျှင်

ခုံးကျည် လေးစင်း တပ်ဆင်ထားပြီး ခုံးကျည် ၁၂ စင်းထိ တစ်ပြိုင်နက်တည်း ပစ်လွှတ်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၁၀၀ ကျော်အတွင်း ပစ်မှတ်ခြောက်ခုကို တစ်ပြိုင်နက်တည်း တိုက်ခိုက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ တစ်စက္ကန့်လျှင် မီတာ ၁၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ပျံသန်းနေသောလေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်နှင့် ခရုဇံခုံးကျည်များကို ထိရောက်စွာပစ်ချနိုင်စွမ်းရှိပြီး FK-3 လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်သည် မျိုးဆက်သစ်ခုံးကျည်များကြားတွင် လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်မှုနှင့်လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုမျိုးစုံကို ထိရောက်စွာ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်မှုတို့ ပိုင်ဆိုင်ထားကြောင်း သိရသည်။
ဆားဘီးယားနိုင်ငံသည် FK-3 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် လက်ခံရရှိခဲ့ပြီး အရေအတွက်ကို အတိအကျတရားဝင်ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းမရှိပေ။ သို့သော်လည်း ဥရောပနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံသို့ တရုတ်နိုင်ငံ၏ အကြီးမားဆုံး စစ်လက်နက်ပစ္စည်းရောင်းချမှုတစ်ရပ်ဟု ယုံကြည်ထားကြကြောင်း သိရသည်။
Serbia First to Deploy China's FK-3 Air Defense System in Europe ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ယူကရိန်းက ဖိုက်ဘာအော့ပတစ်ကေဘယ်ကြိုးဖြင့် ထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်နိုင်သော FPV ဒရုန်းများကို သရုပ်ပြသခဲ့

ယူကရိန်းနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ဖိုက်ဘာအော့ပတစ်ကေဘယ်ကြိုးဖြင့် ထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်နိုင်သော First-Person View (FPV) ဒရုန်းများကို သရုပ် ပြသခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်း ဌာနက ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်တွင် ရေးသား ဖော်ပြခဲ့သည်။
ယူကရိန်းနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဆန်းသစ်တီထွင်မှုဗဟိုဌာနက စီစဉ်ကျင်းပသော ဤသရုပ်ပြစမ်းသပ်မှုသည် အနာဂတ်တပ်မတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် နည်းပညာအသစ်များကို မိတ်ဆက်ပြသမည့် အစီအစဉ်၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအနေဖြင့် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုများကို ပြသရန် ရည်ရွယ်သည်။ သရုပ်ပြသမှုတွင် ပြည်တွင်းထုတ် FPV ဒရုန်းမော်ဒယ် တစ်ဒါဇင်ကျော် ပါဝင်သည်။
မောင်းသူမဲ့ လေကြောင်းစနစ်များ ဌာနမှူး ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး Yevhenii Tkachenko က ဖိုက်ဘာအော့ပတစ်ကေဘယ်ကြိုးများအသုံးပြု၍ ထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်နိုင်သော ရန်သူဒရုန်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်များကို တန်ပြန်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုထုတ်ဖော်ပြသထားသည့် ဒရုန်းမော်ဒယ်အမျိုးအစား အတော်များများသည် ကုဒ်ရေးသားထည့်သွင်းခြင်း နောက်ဆုံးအဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ မကြာမီယူကရိန်းတပ်မတော်သို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ် သွားနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း

ပြောကြားခဲ့သည်။
ဖိုက်ဘာအော့ပတစ်ကေဘယ်ကြိုးဖြင့် ထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်မှုစနစ်ဆိုသည်မှာ အော်ပရေတာနှင့် ဒရုန်းများကြား ဖိုက်ဘာအော့ပတစ်ကေဘယ်ကြိုးများဖြင့် တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါဒရုန်းများသည် ရေဒီယိုလှိုင်းနှုန်းပိတ်ဆို့ခြင်းကဲ့သို့သော အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေး တန်ပြန်လုပ်ဆောင်မှုများကို ခံနိုင်ရည်ရှိစေသည်။ အဆိုပါ FPV ဒရုန်းများကို Birds of Magyar ဟု အမည်ပေးထားသော အမှတ် (၄၁၄) မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေးစနစ်များ သီးခြားတပ်ရင်းကြီးတွင် တပ်ဖြန့်အသုံးပြုလျက်ရှိပြီး ဒီဇိုင်းပိုင်းဆိုင်ရာကို တပ်ရင်းကြီး၏ Climate-Team အင်ဂျင်နီယာတပ်ဖွဲ့က တာဝန်ယူရေးဆွဲပေးထားသည်။
ယူကရိန်းဘက်က စီးပွားဖြစ် အရပ်ဘက်သုံးဒရုန်းများကို ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံထားသည့် တန်ဖိုးနည်း FPV ဒရုန်းများက အရွယ်အစားကြီးမားသော ရုရှားထုတ် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များကိုပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ရန်နှင့် ကင်းထောက်ဒရုန်းများကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ရန် အဓိကထားအသုံးပြုခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါဒရုန်းများ၏ လျင်မြန်စွာ တိုက်ပွဲဝင်ဖြန့်ကြက်နိုင်မှုနှင့် ထိရောက်မှုတို့သည် ရုရှားတပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၏ ထိုးစစ်ဆင်တိုက်ခိုက်မှုများအပေါ် ကြီးမားသော ခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်နေခဲ့သည်။



ဖိုက်ဘာအော့ပတစ်ကေဘယ်ကြိုးများဖြင့် ထိန်းချုပ်ပျံသန်းလုပ်ဆောင်သော FPV ဒရုန်းများသည် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးစနစ်များ၏ တန်ပြန်လုပ်ဆောင်မှုများကိုကျော်လွှားနိုင်ရန် တီထွင်ကြံဆ အသုံးပြုထားသောကြောင့် ဒရုန်းစစ်ဆင်ရေးတွင် နည်းပညာဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်တစ်ခုကို ကိုယ်စားပြုနေသည်။ ရေဒီယိုလှိုင်းနှုန်းအချက်ပြမှုများအပေါ် မှီခိုထားလေ့ရှိသော သမားရိုးကျဒရုန်းများသည် ပိတ်ဆို့ခြင်းနှင့် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်

ခြင်းတို့ ခံနိုင်ခြေမြင့်မားပြီး ယူကရိန်းပဋိပက္ခကဲ့သို့ ပြင်းထန်သော စစ်မြေပြင်ပတ်ဝန်းကျင် အခြေအနေများတွင် တိုက်ပွဲဝင်ရန် ရည်မှန်းချက်တာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်မှုအပေါ် ကန့်သတ်ချက်ဖြစ်နေသည်။ ဖိုက်ဘာအော့ပတစ်ကေဘယ်ကြိုးဖြင့် တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက် ထိန်းကျောင်းခြင်းသည် ဒရုန်းနှင့်အော်ပရေတာကြား ကေဘယ်မှတစ်ဆင့် လုံခြုံပြီး ရှုပ်ထွေးမှုမရှိသော ဆက်သွယ်ရေးလင့်ခ်ဖြင့် လုပ်ဆောင်နိုင်သည့်အတွက်

အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးစနစ်များ၏ နှောင့်ယှက်ဖျက်မှုများကြားမှပင် ယုံကြည်စိတ်ချစွာနှင့် တိကျစွာတိုက်ပွဲဝင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ukrainian Army tests fiber optic controlled FPV drones to counter Russia's electronic warfare ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ် ၁၀၀ ပြည့်နှင့် ဆရာကြီးဦးကျော်မြင့်

ဒေါက်တာသန့်စင်



ဆရာကြီးဦးကျော်မြင့်

မန္တလေးတက္ကသိုလ်သည် မန္တလေးမြို့(၇၃)လမ်း ၏တောင်ဘက်ထိပ်တွင် တည်ရှိပြီး မန္တလေးမြို့၏ အဓိကကျက်သရေဂုဏ်ဆောင် တက္ကသိုလ်ကြီး ဖြစ်ပါသည်။ တက္ကသိုလ်ကြီးကို အဝေးမှလှမ်းကြည့် ပါက တိုင်ကြီးခြောက်တိုင်နှင့် ခန့်ညားထည်ဝါစွာ ပင်မအဆောက်အအုံကြီးကို မြင်တွေ့ရနိုင်ပါသည်။ တမာပင်များ၊ စိန်ပန်းပင်များဖြင့် လှပတင့်တယ်၊ လွမ်းမော့ဖွယ်အဆောက်အအုံကြီးကို တက္ကသိုလ် ရောက်ဖူးသူတိုင်း သတိရကြမည်ဖြစ်ပါသည်။ တက္ကသိုလ်ရှေ့မှ ဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေသော ရေနီမြောင်းမှ ရေစီးသံကလေးကိုလည်း အမှတ်တရ ကြားယောင်နေမည် ဖြစ်ပါသည်။

ကျွန်တော်တို့ မန္တလေးတက္ကသိုလ်စတက် သည့် ၁၉၇၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ကျောင်းဖွင့်ရက် တွင် ထိုစဉ်က မန္တလေးဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်မှာ ဆရာကြီးဦးလှရွှေ ဖြစ်ပါသည်။ ဆရာကြီးသည် မြန်မာစာဌာနတွင် အလုပ်လုပ် ကိုင်ခဲ့ဖူးသဖြင့် ကျွန်တော်တို့ပထမနှစ် ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူအားလုံးကို အင်းဝဆောင် အခန်း ကိုးရှိ စာသင်ခန်းမကြီးထဲတွင် မြန်မာစာကို တစ်ပတ်တစ်ကြိမ် သင်ကြားပေးပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပါမောက္ခချုပ်ဆရာကြီးကို ကျွန်တော်တို့တစ်တွေ သည် ရင်းရင်းနှီးနှီး မြင်တွေ့ခွင့်ရရှိခဲ့ပါသည်။ မော်ကွန်းထိန်းမှာ ဆရာကြီးဦးသာဆိုင်ဖြစ်ပြီး စာကြည့်တိုက်မှူးမှာ ဦးမောင်မောင် ဖြစ်ပါသည်။ တက္ကသိုလ်မောင်မယ်သစ်လွင် ကြိုဆိုပွဲတွင် စာကြည့်တိုက်အကြောင်းနှင့် စာကြည့်တိုက် အသုံး ပြုနည်း စာအုပ်ငယ်လေးများကို ဝေငှပေးပါသည်။

ကျွန်တော်တို့ ပထမနှစ်ရူပဗေဒ အဓိကဖြင့် ကျောင်းတက်စဉ်က ရူပဗေဒပါမောက္ခမှာ မန္တလေး ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံတက္ကသိုလ်နှင့် ရန်ကုန်ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံတက္ကသိုလ် နှစ်ခုသာရှိပါသည်။ ဆရာကြီး ဦးကျော်မြင့်သည် အရပ်ရည်ရည်၊ အသားဖြူဖြူ၊ ရုပ်ချောချောဖြစ်ပြီး ဝတ်စားဆင်ယင်မှုမှာ အလွန်သပ်သပ်ရပ်ရပ်ရှိလှပါ သည်။ သွားပုံ၊ လာပုံ၊ နေပုံ၊ ထိုင်ပုံတို့မှာတပည့်များက သဘောကျလွန်းသဖြင့် ပြော၍ဆုံးဖြတ်ရပါသည်။ ကျောင်းသားကျောင်းသူများကို သားသမီးများကဲ့သို့ သဘောထားပြီး လမ်းညွှန်ဆုံးမခြင်း၊ ရူပဗေဒ အသင်းတွင် ပါဝင်ကာ အားကစား၊ အနုပညာ၊ စာပေ ယဉ်ကျေးမှုများတွင် တက်ကြွစွာလှုပ်ရှားကြရန်နှင့် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူအချင်းချင်း မောင်နှမများကဲ့သို့ အချင်းချင်းကူညီစောင့်ရှောက် ရန်တို့ကို စာသင်ခန်းတွင်လည်းကောင်း၊ မောင်မယ် သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲ၊ တက္ကသိုလ်မှကျင်းပသည့် ပွဲလမ်း သဘင်များတွင် မကြာခဏ ပြောဆိုသွန်သင်ဆုံးမ လေ့ရှိပါသည်။ စာသင်ကြားရာတွင်လည်း စာသင် ကောင်း သူဖြစ်ပါသည်။

ဆရာကြီးဦးကျော်မြင့်ကို အဖ ဦးဖိုးမှန်၊ အမိဒေါ်သင်းငွေတို့က ရန်ကုန်မြို့တွင် ၁၉၂၈ခုနှစ် တွင် မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။ ပညာအရည်အချင်းမှာ BSc

(Honours) MSc (London)၊ DIC၊ AInst.P ဖြစ်ပါသည်။ ၁၉၅၁ ခုနှစ်မှ ၁၉၅၂ ခုနှစ်ထိ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ် ရူပဗေဒဌာနတွင် သရုပ်ပြဆရာအဖြစ် စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါသည်။ ၁၉၅၂ ခုနှစ်တွင် လက်ထောက်ကထိကအဖြစ်တာဝန်ထမ်းဆောင်နေ စဉ် အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့ရှိ လန်ဒန်တက္ကသိုလ်သို့ နိုင်ငံခြားပညာသင်သွားရောက်ခဲ့ပြီး စပက်ထရို စကုပ်ပီအက်တစ်ရောင်စဉ်ပညာ (Spectroscopy) အထူးပြုဘာသာဖြင့် မဟာသိပ္ပံ (MSc) ဘွဲ့ကိုရရှိ ခဲ့ပါသည်။

၁၉၅၈ ခုနှစ်မှ ၁၉၅၉ ခုနှစ်ထိ မန္တလေးတက္ကသိုလ် ရူပဗေဒ ဌာနတွင် လက်ထောက်ကထိကတာဝန်ကို ဆက်လက်ထမ်းဆောင်ပြီး ၁၉၅၉ ခုနှစ်မှ ၁၉၆၇ ခုနှစ်ထိ ကထိကအဖြစ် ဆက်လက်တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါသည်။ ၁၉၆၇ ခုနှစ်မှ ၁၉၇၅ ခုနှစ်ထိ ရူပဗေဒ ပါမောက္ခအဖြစ် မန္တလေးတက္ကသိုလ်တွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါသည်။ မန္တလေးတက္ကသိုလ် ရူပဗေဒဌာနတွင် ပထမဆုံး Spectroscopy (စပက် ထရို စကုပ်ပီအက်တစ်ရောင်စဉ်ပညာ) စမ်းသပ် ခန်းကို စတင်တည်ထောင်၍ တိုးတက်အောင် မြှင့်တင်ရန်အောင် ဦးဆောင်မှုပေးခဲ့ပါသည်။ ၁၉၆၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၇၅ ခုနှစ်ထိ ရူပဗေဒဘာသာရပ်အသင်းတွင် ဥက္ကဋ္ဌတာဝန်များကို ထမ်းဆောင် ခဲ့ပါသည်။ အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန်တက္ကသိုလ် ရူပဗေဒအသင်း ၏အသင်းဝင် (Associate of Institute of Phys- ics)အဖြစ် ပါဝင်ပြီး ရူပဗေဒပညာရပ် တိုးတက် မြှင့်တင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းခဲ့ပါသည်။

၁၉၇၅ခုနှစ်မှ ၁၉၈၆ ခုနှစ်ထိ မန္တလေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါသည်။ ၁၉၈၆ခုနှစ်တွင် အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်တာဝန်သို့ တိုးမြှင့်ထမ်းဆောင်၍ ၁၉၈၈ ခုနှစ်တွင် ဝန်ထမ်းဘဝမှ အနားယူခဲ့ပါသည်။ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေစဉ် မန္တလေး သာစည်မြို့နယ် ပြည့်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ရွေးချယ်ခံခဲ့ပြီး လွှတ်တော် တွင် ပညာရေးအတွက် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

ဆရာကြီးသည် ရူပဗေဒပညာနှင့်ပတ်သက်၍ ပထမနှစ် ရူပဗေဒသင်ရိုးစာအုပ်၊ ပထမနှစ် ရူပဗေဒ လမ်းညွှန်စာအုပ်၊ ဒုတိယနှစ်၊ တတိယနှစ် ရူပဗေဒ လက်တွေ့လမ်းညွှန်စာအုပ်များ၊ ပညာပဒေသာစာ စောင်တွင် ရူပဗေဒပညာနှင့်သက်ဆိုင်သော အကြောင်းအရာများကို ရေးသားပြုစုခဲ့ပါသည်။

ဆရာကြီးသည် မန္တလေးမြို့၊ ၆၂လမ်း၊ မြို့သစ် တွင် နေထိုင်ပြီး ၁၉၉၁ ခုနှစ်၌ မန္တလေးပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးတွင်ကွယ်လွန်ခဲ့ပါသည်။ မကွယ်လွန်မီ ထိ တပည့်များနှင့် ပျော်ရွှင်စွာနေထိုင်ခဲ့ပါသည်။

ဆရာကြီးသည် အနုပညာကို ဝါသနာပါသူတစ်ဦး လည်းဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော်၏ ဦးကြီးဖြစ်သူ ဦးချစ်မောင် (ဒုဝန်ကြီးငြိမ်း-စိမ့်ဘဏ္ဍာ)သည် ဆရာကြီးနှင့် အင်္ဂလန်နိုင်ငံတွင် တက္ကသိုလ်အတူ တက်ရောက်ခဲ့သူဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော်တက္ကသိုလ် ပထမနှစ်တက်နေစဉ် ဦးကြီးဦးချစ်မောင်က ကျွန်တော့်ကိုဆရာကြီးဦးကျော်မြင့်အိမ်သို့ ခေါ်သွား ပြီး ဂရုတစိုက်အပ်နှံ ပေးခဲ့ပါသည်။ ထိုမှစ၍ ဆရာကြီးသည်ကျွန်တော့်ကို ရူပဗေဒပညာတင်မက နေထိုင် စားသောက်မှုပုံစံ၊ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံမှု စသည်တို့ကို လက်ထပ်သင်ပေးခဲ့ပါသည်။ ဆရာ၏ ရွှေပန်းခမ်းရှိပါမောက္ခအိမ်တွင် ဆရာကြီးအတွက် ထမင်းဟင်းချက်ပြုတ်ပေးသည့် ဒေါ်သိန်းဆိုသည့် အမျိုးသမီးကြီးနှင့် ဆရာကြီး၏ မွေးစားသား များဖြစ်သည့် ကိုထွန်းမောင်နှင့် သူ၏ညီဖြစ်သူ ကိုသန်းထွန်းတို့နှင့်အတူ နေထိုင်ကြပါသည်။

ဆရာကြီးသည် မန္တလေးကို အလွန်ချစ်သူဖြစ် ပါသည်။ ရန်ကုန်တွင် မွေးဖွားခဲ့သော်လည်း မန္တလေး

မြို့မှာပင် ကွယ်လွန်သည်ထိ နေထိုင်သွားခဲ့ပါသည်။ မန္တလေးမြို့သူ၊ မြို့သားများကလည်း ဆရာကြီးကို ချစ်ခင်ရိုသေကြပါသည်။ ဆရာကြီးနှင့်အတူ မန္တလေး မြို့ဈေးချိုသို့ ဈေးဝယ်အတူ လိုက်ပါဖူးပါသည်။ ဈေးဆိုင်ခန်းမှ ပိုင်ရှင်များ၊ ဈေးဝယ်သူများက ဆရာကြီးကို ဝိုင်းဝန်းနှုတ်ဆက်ကြပါသည်။ အချို့ ကလည်း အချင်းချင်း "မန္တလေးတက္ကသိုလ်ပါမောက္ခ ချုပ်ကြီး"ဟု ပြောနေကြသည်ကို ကိုယ်တိုင်တွေ့ ကြုံခဲ့ရပါသည်။

စနေ၊ တနင်္ဂနွေရုံးပိတ်ရက်များတွင် ဆရာကြီး နှင့် အတူ ကျွန်တော်နှင့်ကိုထွန်းမောင်တို့ မင်္ဂလာဈေး သို့သွားပြီး အသား၊ ငါးနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ဝယ်လေ့ရှိပါသည်။ တစ်ခါတစ်ရံတွင် ကိုထွန်းမောင် ကိုယ်တိုင် ဝင်ချက်ပါသည်။ ကိုထွန်းမောင်သည်လည်း ထမင်းဟင်းချက် အလွန်ကောင်းပါသည်။ ထမင်း အတူစားကြစဉ် ဆရာကြီးသည် သူ၏နိုင်ငံခြား အတွေ့အကြုံများ၊ တပည့်များအကြောင်းကို ပြောပြ လေ့ရှိပါသည်။

ဆရာကြီးသည် ပါမောက္ခချုပ်တာဝန်ဖြင့် ရွှေ ပန်းလမ်း၊ အမှတ်(၃)နေအိမ်တွင် နေထိုင်စဉ်၊ ကျွန်တော်က အောင်မင်္ဂလာဆောင်တွင် အဆောင် နည်းပြ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရင်း မဟာသိပ္ပံ ဆက် တက်နေပါသည်။ ကျောင်းပိတ်ရက်တစ်နေ့တွင် ဆရာကြီးအိမ်သို့ မနက်ပိုင်းသွားလည်စဉ် ဆရာကြီး က အပေါ်ထပ်တွင် ရေချိုးနေ၍ အိမ်ဘေးရှိ သစ်ပင် အောက်ခုတင်ပေါ်တွင် ကျွန်တော်သည် ဆရာကြီး



၏ ကားဒရိုင်ဘာ ဦးခံလွန်းတို့နှင့် ထိုင်နေစဉ် လူတစ်ယောက်သည် ခြင်းတောင်းတစ်ခု ထမ်း၍ ဝင်လာပါသည်။

ထိုသူက ဆရာကြီးကိုကန်တော့ရန်လာခြင်း ဖြစ်ကြောင်းပြောသဖြင့် ဆရာကြီးကို အကြောင်း ကြားပြီး ဧည့်ခန်းတွင် ဆရာကြီးနှင့် တွေ့ကြပါသည်။ ဆရာကြီးက ယခုလာသူမှာ ရူပဗေဒကျောင်းသား ဟောင်းဖြစ်ပြီး ရူပဗေဒအသင်းအတွက် တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် တပည့်ဟောင်းတစ်ဦးဖြစ် ကြောင်း ကျွန်တော့်ကို မိတ်ဆက်ပေးပါသည်။ ဆရာကြီးက "ငါ့တပည့်၊ အခု ဘာအလုပ်လုပ်နေ သလဲ"ဟု မေးရာ အလယ်တန်းပြကျောင်းဆရာ လုပ်နေကြောင်းနှင့် ယခုရာထူးတိုးအတွက် တိုင်း ပညာရေးမှူးရုံးသို့ လျှောက်လွှာလာယူရင်း ဆရာကြီး ဆီ သတိရသဖြင့် လာကန်တော့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောပါသည်။ ခဏကြာသောအခါ ဆရာကြီးသည် အပေါ်ထပ်သို့ တက်သွားပြီး အဝတ်အစားလဲကာ ပြန်ဆင်းလာပြီး လက်ထဲတွင် ပုဆိုးနှစ်ထည်ပါ လာသည်။ သူ့တပည့်ကို ပုဆိုးတစ်ထည်ပေးပြီး ကျွန်တော့်ကို "ကိုသန့်စင်ရေ ကားဒရိုင်ဘာကို ခေါ်လိုက်၊ ဆရာတို့ အပြင်သွားမယ်" ဟုပြောကာ

ဆရာကြီး၊ သူ့တပည့်ကျောင်းသားဟောင်းနှင့် ကျွန်တော်တို့သည် ဆရာကြီး၏ လင်ရိုဗာကား (Land Rover) ကြီးဖြင့် ထွက်ခဲ့ကြပါသည်။

ကားပေါ်ရောက်သောအခါ ဆရာကြီးက ဒရိုင်ဘာ ကို မန္တလေးတိုင်းပညာရေးမှူးရုံးကို သွားမည်ဟု ပြောပါသည်။ တိုင်းပညာရေးမှူးရုံးရောက်သောအခါ သူ့ တပည့်ကို တိုင်းပညာရေးမှူးရုံးခန်းသို့ ခေါ်သွား ပြီး သူ့ယူလာသော ပုဆိုးတစ်ထည်နှင့် တိုင်းပညာရေး မှူးကို ကန်တော့ခိုင်းပြီး "ဒါကျွန်တော့် တပည့်တစ်ဦး ပါ ဆရာကြီး၊ လိုအပ်သည်များကို ကူညီပေးပါရန်နှင့် သွန်သင်ဆုံးမပေးပါရန် အပ်ပါသည်" ဟု ပြောပြီး သူ့တပည့်ကို တိုင်းပညာရေးမှူးထံ အပ်နှံပေးပါ သည်။ တိုင်းပညာရေးမှူးရုံးက အပြန်၊ သူ့တပည့်ပြန် မည့်ကားဂိတ်သို့ လိုက်ပို့ပါသည်။

ကျွန်တော်သည် ဆရာကြီးဦးကျော်မြင့်၏ တပည့်များအပေါ်ထားရှိသည့် စေတနာ၊ မေတ္တာကို လက်တွေ့ကြုံလိုက်ရသဖြင့် များစွာဝမ်းသာရပါ သည်။ စာပေပညာ၊ လူမှုရေး၊ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေး ပညာများအား တပည့်များကိုသင်ပေးရုံမက တပည့် များဘွဲ့ရပြီး တက္ကသိုလ်မှ ကျောင်းပြီးသွားသည့် တိုင်အောင် သူတို့လိုအပ်သည်များကို တတ်နိုင်သမျှ ကူညီစောင့်ရှောက်ပေးနေသည့် ဆရာတစ်ဦး ဖြစ်ပါသည်။

ဆရာကြီး ဦးကျော်မြင့် ပါမောက္ခချုပ်၏ တာဝန် ထမ်းဆောင်နေချိန်တွင် မန္တလေးတက္ကသိုလ်တွင် "နှစ်စဉ် ကျင်းပသည့် မန္တလေးတက္ကသိုလ် ဂီတ

ဆည်းဆာ" ပွဲသည် မန္တလေးမြို့တွင် နာမည်ကြီး သည့်ပွဲတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ မောင်မယ်သစ်လွင် ကြိုဆိုပွဲ၊ ပြည်ထောင်စုနေ့၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာကပွဲ၊ ဆရာကန်တော့ပွဲ၊ အဆောင်များညစာစားပွဲစသည့် တို့မှ အဆိုအက ထူးချွန်သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို စုစည်းကာ တက္ကသိုလ်ကြီး၏ ပင်မဆောင်ကြီး တောင်ဘက်တွင် ခွဲညားလှသော စင်ကြီးဆောက်၍ "မန္တလေးတက္ကသိုလ်ဂီတဆည်းဆာ" ပွဲကို ကျောင်းစာသင်နှစ်ကုန်ခါနီးတွင် နှစ်စဉ်ပြုလုပ် လေ့ရှိပါသည်။ ထိုပွဲသို့ မန္တလေးမြို့မှ မြို့မ၊ မြို့ဖများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ပုဂ္ဂိုလ်များပါ လာရောက် ကြည့်ရှုကြပါ သည်။ ညအချိန် ၁၂ နာရီခန့်မှ အောင်မြင်စွာပြီးဆုံး ပါသည်။ ထိုစဉ်က မန္တလေးတက္ကသိုလ်မှာ ပညာသင် ခဲ့ဖူးကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတိုင်း သတိ ရနေမည် ဖြစ်ပါသည်။

ယခု၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ် ၁၀၀ပြည့် ပွဲတော်ကြီးကို အောင်မြင်ခမ်းနားစွာ ကျင်းပတော့မည် ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော်တို့၏ တစ်ခါက ပါမောက္ခချုပ် ဆရာကြီးဦးကျော်မြင့်ကို သတိရစွာဖြင့် မန္တလေးတက္ကသိုလ်နှစ်၁၀၀ပြည့်ကို ကြိုဆို လိုက်ရပါသည်။

Ghost Hotel ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား စာနယ်ဇင်းမိတ်ဆက်ပွဲ ကျင်းပ



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၀
Triple Six & Double Win
Film Production က ရိုက်ကူး
ထုတ်လုပ်မည့် Ghost Hotel ရုပ်ရှင်
ဇာတ်ကား စာနယ်ဇင်းမိတ်ဆက်
ပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်က ရန်ကုန်
တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ

M3 Food Center ၌ ကျင်းပပြုလုပ်
ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ghost Hotel ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား
၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို ဒါရိုက်တာ
မောင်မျိုးမင်း(ရင်တွင်းဖြစ်)ရေးသား
ထားပြီး ဇာတ်ညွှန်းကို မိုးစက်ဝိုင်
နှင့် သူရသုဝါတို့က ရေးသားကာ

ဒါရိုက်တာ မိုးမိုးက ရိုက်ကူးပုံဖော်
သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ကျွန်တော် ဒီဇာတ်ကားနဲ့
ပတ်သက်ပြီးတွေ့ထူးထူးတော့
ပြောစရာမရှိပါဘူး။ မိုးမိုးက
ဒါရိုက်တာအဖြစ်နဲ့ စတင်လျှောက်
လှမ်းတဲ့နေရာမှာ ကျွန်တော်တို့က

အုတ်တစ်ချပ် သဲတစ်ပွင့်ဝင်ပြီး
တော့ ဖေးမတာပါ။ ဒီဇာတ်လမ်း
လေးက ကျွန်တော့်ဆီမှာ ရှိနေတာ
ကြာပါပြီ။ အခုမှ ဇာတ်ကား
ရိုက်ကူးဖို့ စတင်အကောင်အထည်
ဖော်ဖြစ်တာပါ။ ဒီဇာတ်ကားမှာက
သရုပ်ဆောင်တွေကလဲ သူ့နေရာ
နဲ့သူ အဆင်ပြေပါတယ်" ဟု
အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် အဓိက
သရုပ်ဆောင်အဖြစ် ပါဝင်မည့်
သရုပ်ဆောင် ကျော်ကျော်ဗိုက
ပြောပြသည်။
အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင်
သရုပ်ဆောင် ကျော်ကျော်ဗို၊
မင်းဘုန်းမြတ်၊ စစ်နိုင်၊ ငှက်ပျော
ကြော်၊ ဇော်ဝင်းနိုင်(မန်း)၊ ဆင်မ၊
ဂျိုကာ၊ သွက်လက်၊ ဒိုပေါက်၊
မေမြင့်မိုးရီ၊ ဝေလာရီ၊ ဆို၊ ဆူး၊
ခိုင်စု၊ သွန်းစုနီထက်နှင့်အခြားအနု
ပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်
မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Wolf Man ဇာတ်ကား ပွဲဦးထွက်ပြသမည့် အစီအစဉ် ယူနိုက်တက်ကုမ္ပဏီ ဖျက်သိမ်း

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၁၀
လော့စ်အိန်ဂျလိစ်နယ်မြေ
အတွင်း လောင်ကျွမ်းနေသည့်
တောမီးများကြောင့် Wolf Man
ဇာတ်ကား ပွဲဦးထွက်ပြသမည့်အစီ
အစဉ်ကို ယူနိုက်တက်ကုမ္ပဏီက
ဖျက်သိမ်းခဲ့ကြောင်း
ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် သတင်းများအရ
သိရသည်။
ယူနိုက်တက်ကုမ္ပဏီသည်
Wolf Man ဇာတ်ကားကို ဇန်နဝါရီ
၇ ရက်တွင် တီစီအယ်ရုပ်ရှင်ရုံ၌
ပွဲဦးထွက်ပြသရန် စီစဉ်ထားသည်။
သို့ရာတွင် လော့စ်အိန်ဂျလိစ်
တောမီးများကြောင့် Wolf Man
ဇာတ်ကားပွဲဦးထွက်ပြသမည့်အစီ
အစဉ်ကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ကြောင်း
ယူနိုက်တက်ကုမ္ပဏီက သတင်း

ထုတ်ပြန်ထားသည်။
ယူနိုက်တက်ကုမ္ပဏီသည်
Wolf Man ဇာတ်ကားကို လာမည့်
ဇန်နဝါရီ ၁၇ ရက်တွင် အမေရိကန်
ပြည်တွင်းရုပ်ရှင်ဈေးကွက်၌ စတင်
ရုံတင်ပြသရန် စီစဉ်ထားသည်။
ထိတ်လန့်သည့်ဖိုဇာတ်ကား
အမျိုးအစားဖြစ်သော Wolf Man
ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ လိုက်ဟာ
နဲက တာဝန်ယူရိုက်ကူးထား
ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး
ဂျူလီယာဂါနာ၊ မာသီဒါဗွာ၊
မင်းသား ခရစ္စတိုဖာအဘော့နှင့်
ဆပ်ဂျေဂျာတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်
ထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO



တေးသံရှင် စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်၏ လူသားအသည်းနှလုံးနဲ့ကျွန်တော် တေးသီချင်း Music Video (MV) ထွက်ရှိလာ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၀
တေးသံရှင် စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်၏
လူသားအသည်းနှလုံးနဲ့ ကျွန်တော်
အမည်ရှိ In loving Memory of
U Kyaw Hein (1947-2020)
တေးသီချင်း Music Video (MV)
ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်က ထွက်ရှိလာပြီ
ဖြစ်ကြောင်း တေးသံရှင် စိုင်းစိုင်း
ခမ်းလှိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
လူသားအသည်းနှလုံးနဲ့ ကျွန်
တော် တေးသီချင်းကို တေးရေး
ဒီနေ့ပုဏ္ဏကက လွန်ခဲ့သည့်
နှစ်ပေါင်း ၄၀ ခန့်က ရေးသား
ထားပြီး မူရင်းတေးသံရှင်မှာ
သရုပ်ဆောင် ကျော်ဟိန်းဖြစ်ကာ
ယခုထွက်ရှိလာသည့် တေးသီချင်း
Music Video (MV) တွင် မူရင်း
အဆိုရှင် သရုပ်ဆောင် ကျော်ဟိန်း
၏မူရင်းအသံနှင့် တေးသံရှင်

စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်၏ Rap & lyrics
သီဆိုမှုများကို ပေါင်းစပ်ဖန်တီး
ထားသော သီချင်းသစ်အဖြစ်
ထွက်ရှိလာကြောင်း သိရသည်။
"ဒီသီချင်းကို ကျွန်တော်စိတ်
ကြိုက်ဖန်တီးထားတာတော့ ကြာ
ခဲ့ပေမဲ့ အကြောင်းကြောင်းကြောင့်

အခုမှ ထွက်ရှိလာတာဖြစ်ပါ
တယ်။ ဒီသီချင်းက ဦးကျော်ရဲ့
လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ပေါင်း ၄၀ လောက်
ကထင်ရှားခဲ့တဲ့တေးသီချင်းဖြစ်တဲ့
အတွက် ဦးကျော်မိသားစုဆီကနေ
ဒီသီချင်းကို ဦးကျော်ရဲ့မူရင်းအသံ
နဲ့ ကျွန်တော်ရဲ့ Rap သီဆိုမှု

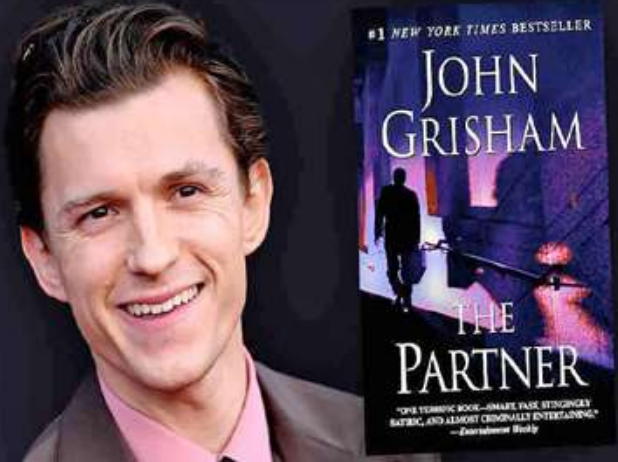
တွဲဖက်ပြီးတော့ သီချင်းသစ်အနေ
နဲ့ဖန်တီးဖို့ ခွင့်ပြုချက်တောင်းတဲ့
အခါ ခွင့်ပြုတဲ့အပြင် လိုအပ်တဲ့
ဦးကျော်ဟိန်းရဲ့မူရင်းသီဆိုထားတဲ့
အသံကော၊ အရုပ်တွေကော ရှာဖွေ
ပေးအပ်ခဲ့တဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်
ပါတယ်။ ဒီသီချင်းမှာ မူရင်းတေး
သွားနဲ့အတူ ပေါင်းစပ်ဖန်တီးမဲ့
ကျွန်တော်ရဲ့ Rap စာသားတွေကိုလဲ
မူရင်းတေးရေးဆရာ ဒီနေ့ပုဏ္ဏက
မကွယ်လွန်ခင်မှာ ခွင့်ပြုချက်ရခဲ့
ပါတယ်"ဟု တေးသံရှင် စိုင်းစိုင်း
ခမ်းလှိုင်က ပြောပြသည်။
အဆိုပါ တေးသီချင်းကို
မောင်မောင်ပြည့်စုံက တီးခတ်ထား
ပြီး ဒါရိုက်တာ XZ က ဖန်တီးရိုက်
ကူးထားကာ တေးသံရှင် စိုင်းစိုင်း
ခမ်းလှိုင်က သီဆိုသရုပ်ဆောင်
ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH



The Partner ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၌ မင်းသား တွမ်ဟော်လန်း ပါဝင်မည်

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၁၀
ကမ္ဘာကျော်မင်းသား တွမ်ဟော်
လန်းသည် The Partner အမည်ရှိ
လျှို့ဝှက်သည့်ဖိုရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား
သစ်၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်
ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် သတင်း
များအရ သိရသည်။
အဆိုပါရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသည်
ကမ္ဘာကျော် အမေရိကန်စာရေး
ဆရာ ဂျွန်ဂရစ်ဟမ်း၏ The Part-
ner အမည်ရှိ ဝတ္ထုကို အခြေခံ
ရိုက်ကူးမည့်ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိတွင် မင်းသား တွမ်ဟော်
လန်းသည် The Partner ဇာတ်ကား
၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ရေးအတွက်
ယူနိုက်တက်ကုမ္ပဏီနှင့်

သဘောတူညီချက် လက်မှတ်ရေး
ထိုးထားပြီးဖြစ်သည်။
The Partner ဇာတ်ကားကို
ဒါရိုက်တာ ဂျွန်လီဟန်ကွတ်က
ယူနိုက်တက်ကုမ္ပဏီအတွက်
တာဝန်ယူရိုက်ကူးဖွယ်ရှိသည်။
အဆိုပါ ဇာတ်ကားအတွက်
ဇာတ်ညွှန်းကို အော်စကာဆုရ
ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ မိုက်ကယ်မိုး
က ရေးသားပေးမည်ဖြစ်သည်။
လက်ရှိတွင် The Partner ဇာတ်
ကား ရိုက်ကူးမည့်ရက်နှင့် ရုံတင်
ပြသမည့်ရက်ကို ယူနိုက်တက်
ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်းမရှိ
သေးကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO



G20 လျှို့ဝှက်သည့်ဖိုအက်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၀ ရက်တွင် Prime Video က အွန်လိုင်းရုပ်သံစနစ်ဖြင့် ထုတ်လွှင့်ပြသမည်



နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၁၀
G20 အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည့်ဖို

အက်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်ကို ၂၀၂၅
ခုနှစ် ဧပြီ ၁၀ ရက်တွင် Prime

Video က အွန်လိုင်းရုပ်သံစနစ်
ဖြင့် စတင်ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်
ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် သတင်း
များအရ သိရသည်။
G20 အက်ရှင်ဇာတ်ကားတွင်
မင်းသမီး ဗိုင်းအိုလာဒေးဗစ်၊ မင်းသား
အန်တိုနီအန်ဒါဆန်နှင့် အန်တိုနီ
စတားတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထား
ကြောင်း သိရသည်။
G20 ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး
ဗိုင်းအိုလာဒေးဗစ်က G20 ထိပ်သီး
အစည်းအဝေးတစ်ခုတွင် အခြား
G20 ခေါင်းဆောင်များနှင့်အတူ
အကြမ်းဖက်သမားများ အန္တရာယ်
ကြုံတွေ့ခဲ့ရသော အမေရိကန်သမ္မတ

အဖြစ် သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း
သိရသည်။
G20 ဇာတ်ကားကို အမျိုးသမီး
ဒါရိုက်တာ ပက်ထရစ်ရှာရစ်ဂျင်က
ရိုက်ကူးပေးထားပြီး G20 ဇာတ်ကား
အတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို
ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ အာရီကာဂိုက်
က ရေးသားပေးထားသည်။
G20 ဇာတ်ကားကို ယခုနှစ် ဧပြီ
၁၀ ရက်မှစ၍ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံနှင့်
ဒေသပေါင်း ၂၄၀ ကျော်အတွက်
ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO

Chairman of State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing meets officers, other ranks and families of Meiktila and Mandalay stations of Central Command HQ



Senior General Min Aung Hlaing meets officers, other ranks and families of Meiktila Station.

Nay Pyi Taw January 10
Chairman of State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing met officers, other ranks and families of Meiktila and Mandalay stations of Central Command HQ at the halls of local unit HQs this morning at separate meetings.

Also present were Daw Kyu Kyu Hla, wife of the Senior General, Commander-in-Chief (Navy) Admiral Htain Win and wife, Commander-in-Chief (Air) General Tun Aung and wife, senior military officers from Office of Commander-in-Chief and wives, and the Central Command commander.

The nation's political developments and Tatmadaw's services for the national cause

In his address, the Senior General elaborated on the political developments of the

country, Tamadaw's shouldering of duties throughout the successive periods to protect the Union and national solidarity from disintegration and safeguard sovereignty in ensuring security and perpetuation of sovereignty due to the geographical local of the country, eruption of internal armed conflicts and the endeavours for the perpetuation of the Union, unitedly formed with states and regions where all nationalities had lived in harmony all along the course of history, vote rigging during the 2020 multiparty general election, attempts to grab state power without addressing the vote rigging problem and Tatmadaw's declaration of the state of emergency and assumption of the State responsibilities, the formation of terrorist groups by some EAOs and those under the influence of foreign instiga-

tion and their multiple acts to prevent flourishing of security and peace and stability in the



Senior General Min Aung Hlaing meets officers, other ranks and families of Mandalay Station.

country although there were only demonstrations during

the early period of Tatmadaw's assumption of State power, utmost restraint Tatmadaw

was exercising in restoring the national situation, multiple plots of local and foreign organizations and individuals, who were against national peace, stability and prosperity, to sow seeds of mistrust between Tatmadaw, the main national defence force and people, recognition of the national defence and security duties by the ones, who have accepted the life of a soldier, the government's endeavours for development of political, economic, security sectors and other multiple sectors as only the constant efforts will bring progress for an individual or a country.

Then, the Senior General said since the start of its assumption of state responsibilities, SAC has adopted the roadmap and objectives for

national development and its ultimate goal is the holding of a free and fair multiparty general

election. It is making necessary preparations including the enumeration of population and housing census, and is making utmost efforts to realize a free, fair and honorable election. Throughout the successive eras, Tatmadawmen are dutiful in serving the interest of the nation and people with sacrificing spirit amidst the internal and external dangers erupted due to political causes or armed conflicts. History bears witness to the Tatmadaw's services in the interest of the country and people in view of national cause amidst the hostilities originated from internal armed conflicts, broke out when the country regained independence, and sectarian and political beliefs. As the Tatmadaw's recent national duties will go down in the

annals of history, it must write a honourable history. He said he acknowledged and honour

those who are serving the nation and people by shouldering national defence and security duties, while facing internal and external interferences and dangers. Tatmadawmen must be proud of themselves and be dutiful. They must nurture the habit of learning to know the situation of the area where they are active in. They must have individual-wise and unit-wise military knowledge and awareness and have the wisdom to see and prepare for coming security situation.

The ongoing violence in the country has led to the loss of lives among security forces, civil servants, and civilians, as well as significant damage to infrastructure, including roads, bridges, factories, and buildings constructed for national development. *See Page 15*



Senior General Min Aung Hlaing inspects the reconstruction of Hseshe Bridge.

Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing meets with district- and township-level departmental officials and MSME entrepreneurs in Meiktila District to discuss matters related to regional development



Senior General Min Aung Hlaing meets with district- and township-level departmental officials and MSME entrepreneurs in Meiktila District.

Nay Pyi Taw January 10

Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing met with district- and township-level departmental staff and small, medium, and micro-enterprise (MSME) entrepreneurs from Meiktila District, Mandalay Region, this afternoon. The meeting was held at the Kandaw Mingala Hall in Meiktila and focused on discussions regarding regional development and the progress of economic activities.

Also present at the meeting together with the Senior General were Joint Secretary of the Council General Ye Win Oo, Union Ministers General Moe Aung, U Khin Maung Yi, and Dr. Charlie Than, Chief Minister of Mandalay Region U Myo Aung, senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief, the Central Command Commander, district- and township-level departmental staff from Meiktila District, and MSME entrepreneurs from within the district.

Discussion of regional information and needs

Initially, the Chairman of the Meiktila District Administration Council and District Administrator, U Zaw Tin Moe, presented an overview of regional information. This included updates

on social, economic, educational, healthcare, and beautification initiatives, as well as the ongoing development activities in these sectors. He also highlighted the operations of small, medium, and micro-enterprise (MSME) businesses within the district, the functioning of the Meiktila Industrial Zone, and the implementation of plans for the development of MSME businesses. Following this, the Chief Minister of Mandalay Region supplemented the discussion by explaining the efforts being made by the Regional Government to address the needs of Meiktila District for its continued development.

Next, MSME entrepreneurs shared insights on their business operations, market conditions, and challenges they are currently facing. They discussed the need for reliable electricity, particularly the benefits and profitability achieved through the use of solar power systems, and requested government assistance to enable broader adoption of solar energy for businesses. Entrepreneurs from oil mill industries expressed a desire for additional support to achieve greater development. Similarly, representatives from agriculture and livestock sectors emphasized the need for en-

hanced cultivation of cotton and boosting cotton-related industries and sustainable improvements in livestock farming, particularly goat rearing, which has been a successful venture in the region. They presented these specific needs and challenges to seek support for the overall development of the region.

Discussions and clarifications based on sector-specific presentations

Regarding the presentations, Union Ministers explained that the government is actively providing the necessary support for generating and utilizing electricity through solar systems. They also highlighted that loans required for the development of small, medium, and micro-enterprise (MSME) businesses are being issued in accordance with established guidelines. Meanwhile, efforts are being made to boost cotton cultivation and improve cotton-related industries as guided by the Head of State. For the agricultural and value chain sectors, they emphasized that, under the guidance of national leadership, systematic measures are being implemented to ensure comprehensive development—from crop cultivation to the production of textiles and garments. Additionally, efforts are being made to

promote MSME development and market access by organizing product exhibitions at both regional and national levels. Businesses are encouraged to produce high-quality products that meet standards, enabling them to showcase their goods at these exhibitions. It was also noted that Meiktila District is the largest producer of bamboo in Mandalay Region, highlight-



Senior General Min Aung Hlaing views local foodstuffs.

ing the potential for further production of bamboo-related goods. Discussions and clarifications were provided for each relevant sector during the meeting.

Discussion of development needs for the region

Following these discussions, the Senior General elaborated on the develop-

ment of Meiktila District and its MSME sector. He emphasized the importance of addressing regional socio-economic needs based on local data and fostering progress in the district's social and economic landscape. Referring to recommendations made during his visit to Meiktila in 2024, he reiterated the measures required for regional development. He also highlighted that the growth of a region depends primarily on the efforts of administrative authorities and local residents. He urged all stakeholders to continue their collective endeavors to ensure sustainable regional development.

In the agricultural industry, given goals and objectives are calculated based on actual output. There is a difference in the yields depending on the seeds, types of soil, water and planting methods, so it must be considered that the target of crop production is not be-

tion and proper inputs, to get enough water for cultivation and to have correct planting methods. It is known that the yield is low due to the lack of good agricultural land in Meiktila District. It is necessary to search for methods including adding to meet the required inputs, planting green manures, adding natural fertilizers and improving the soil. Along with the development of agricultural industries, livestock industries will also improve, and the socio-economic life of the region will also develop. Therefore, local administrative officials need to develop opportunities for the successful implementation of agriculture-based businesses in the region, said the Senior General.

We are encouraging the use of renewable energy for the electricity needs. As Meiktila is a region with few rainy days, it will be possible to successfully extract and use electricity from solar energy. As

there are projects carried out by the state, entrepreneurs can also carry out solar projects according to their business needs. Regarding the ability to distribute electricity, there are difficulties due to the destruction of infrastructure caused by terrorists, factory power limitations, and fuel shortages. *See Page 14*

SAC Vice Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win delivers speech at the first coordination meeting of Central Committee for Organizing the 78th Anniversary of Union Day 2025



Vice-Senior General Soe Win delivers a speech at the first coordination meeting of Central Committee for Organizing the 78th Anniversary of Union Day 2025.

Nay Pyi Taw January 10

The Central Committee for Organizing the 78th Anniversary of Union Day 2025 held its first coordination meeting at the meeting hall of the Office of the State Administration Council in Nay Pyi Taw this afternoon, with an address by Chairman of the Central Committee SAC Vice Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win.

Also present at the meeting were Central Committee member Union ministers, the chairman of the management committee Nay Pyi Taw Council Chairman, NSPNS, chairs of the subcommittee deputy ministers, senior Tat-

madaw officers and officials. In his speech, the Vice-Senior General highlighted that it is the first meeting to hold the 78th Anniversary of Union Day 2025. The Union Day ceremony will be held in accord with five national objectives: to strive for the perpetual development of the Union through the Union spirit, patriotic values, a sublime state of mind and a genuine nationalist spirit; to encourage collaborative efforts among all ethnic nationals to pursue dialogue for durable peace and to end armed conflicts; to collectively advance cooperation amongst all national people, the government, and Tat-

madaw to ensure stability and the rule of law; to enhance collaborative efforts to ensure nationwide stability and tranquillity, enabling the successful conduct of multiparty general elections; and to promote balanced development across all regions and states, as well as enhance health, education and job opportunities for ethnic nationals.

The celebration must focus on national unity and peace in line with the Our Three Main National Causes: non-disintegration of the Union, non-disintegration of national solidarity and perpetuation of sovereignty based on five

national objectives of the celebration. Moreover, as a special feature, during the 78th Anniversary of Union Day celebration in 2025, an MSME exhibition and various competitions will be organized.

The Union Day ceremony is a national-level event that is held annually. Due to the experience gained over the years, the relevant committees and subcommittees need to study the experiences of previous ceremonies, identify any shortcomings, weaknesses, and challenges, and work together to coordinate and prevent such issues from arising.

In connection with Un-

ion Day celebrations, there will be an exhibition of MSME products from all states and regions, including the Nay Pyi Taw Council Area. The exhibition aims to promote the quality and development of production sectors through competition among products from various regions and states. Moreover, a major MSME product competition will be held, and traditional regional foods will be showcased in a variety of categories at a single venue, providing an opportunity for people to experience them in order to foster growth and improvement in these areas.

The Union Day ceremony is a national-level event, so special attention must be given to health and security, ensuring that everything is thoroughly and precisely checked and conducted. In terms of security, it is necessary to take more stringent measures than previous ceremonies to prevent any negligence. Although the subcommittees are carrying out their tasks, they are reminded to take care and ensure that no mistakes or negligence occur.

Chairman of the Management Committee for Organizing the 78th Anniver-

sary of Union Day ceremony will be an exhibition of MSME products from all states and regions, including the Nay Pyi Taw Council U Than Tun Oo reported on formation of committees to successfully hold the ceremony and their operations.

Chairmen and officials from transport and communications subcommittee, security subcommittee, financial subcommittee, information subcommittee, subcommittee on entertainment at dinner, message compilation subcommittee, health subcommittee, cultural troupe ushering subcommittee, reception subcommittee, fireworks launching subcommittee, invitation and accommodation subcommittee, State flag-hoisting subcommittee, ceremony preparation subcommittee, poster erecting subcommittee and dining subcommittee discussed progress of works and future plans.

Central Committee member Union ministers and other attendees discussed their perspectives on the successful holding of the ceremony in their respective sectors.

The Vice-Senior General coordinated all discussions and fulfilled the needs before giving remarks. 100

From Page 13

In addition, there are objections to the implementation of hydropower projects implemented by the state. Therefore, we are promoting the solar system that can be implemented as soon as possible, and as the state is doing, the entrepreneurs also need to work together, said the Senior General.

The animal feed factory can also be made successful with the agricultural products produced from agricultural activities in Meiktila District. If the regional meat production is to be improved more than now, it will become the center of meat production in

the country. It is because the central location allows for the efficient transport and sale of meat, dried meat, frozen meat, and leather across the entire country, said the Senior General.

By successfully carrying out livestock breeding businesses, leather-related industries can also be implemented successfully. Products made from leather, such as clothing, bags, shoes, and other accessories, are marketable goods. Therefore, ensuring the success of livestock breeding can also lead to the success of other related industries.

Onion, which is an ag-

ricultural crop, is a must-have daily kitchen crop. It was found that onions are cultivated in Meiktila District, and if the yield can be improved, it will be sold locally as well as being able to export and sell to foreign markets. We will also be able to produce and sell high-value onion-based products. The cultivation of pepper is also the same. Since onion and pepper are local crops that are in demand in the local and foreign markets, if it can be cultivated and sold throughout the year, the local economy will develop and export and sell abroad

will help the country's economic development a lot. In addition to the sale of onion and pepper, it can also be done by producing high-value industrial products based on them. Industrial products related to neem trees that grown in the region should also be carried out, neem trees not only provide shade and wind protection but can also be utilized to produce neem-based pesticides and fertilizers, thereby creating various benefits. said the Senior General.

Meiktila District need to develop manufacturing activities based on agriculture and livestock activities and

industries, and to develop a green environment in the Meiktila District. We can get water, which is the main source of water for greening, from rain, underground, dam, river and stream, and we need to find ways to get water that suits the Meiktila area. If the area possesses the beauty and the green environment, peace and tranquillity, the number of visitors to the area will increase. Many travellers coming to the area can greatly contribute to the socio-economic development of the local people, so it is mandatory to implement green zone areas

in Meiktila District, and encourage the need to properly plant and maintain perennial shade plants according to the age of the plants, urged the Senior General.

After that, the Senior General warmly greeted the departmental staff and MSME entrepreneurs.

After that, the Senior General observed the displays of the local products, food, consumer goods, clothing and cotton products, and inquired about the conditions of market availability, and the businessmen gave explanations according to their business.

Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win attends honorary dinner for International Conference on Applied Research in Education (2025)



Vice-Senior General Soe Win enjoys performances at the honorary dinner for International Conference on Applied Research in Education (2025).

Nay Pyi Taw January 10
An honorary dinner for the International Conference on Applied Research in Education (2025) was held at the Myanmar International Convention Centre-2 in Nay Pyi Taw this evening and Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win attended the dinner.

Also present were members of the SAC, union level officials, union ministers, ambassadors to Myanmar

from foreign missions, senior officers from the Office of the Commander-in-Chief of Defence Services, the commander of Nay Pyi Taw Command, deputy ministers, rectors and principals, education officers from regions and states, professors, scholars, officials from ministries, local and foreign researchers, teachers and students.

First, the Vice-Senior General presented honorary gifts to representatives of organizations that participated in the conference

including China Geological Survey, Guangzhou Marine Geological Survey (GMGS) Association of Southeast Asian Teacher Education Network (ASTEN) and Southeast Asian Ministers of Education Organization (SAMEO).

Then, Member of the SAC Deputy Prime Minister and Union Minister for Transport and Communications General Mya Tun Oo presented certificates of honour to a representative of board of patrons, a representative of scholars who

scrutinized research papers and a representative of education researchers who submitted papers.

Afterward, Member of the SAC Deputy Prime Minister Union Minister for Defence General Maung Maung Aye presented certificates of honour to a representative of arts and science researchers, a representative of oceanography and earth science researchers and a representative of MSMEs, technology and vocational training

researchers.

Afterward, Member of the SAC Union Minister for Home Affairs Lt-Gen Yar Pyae presented certificates of honour to a representative of language resources and technology researchers, a representative of Young Generation Scientists and a representative of the organizing committee.

Then, the Vice-Senior General and attendees enjoyed the dinner.

During the dinner, artists from the Myanmar Radio and

Television of the Ministry of Information and Fine Arts Department of the Ministry of Religious Affairs and Culture, students from Yangon University of Education and universities and degree colleges of education and staff from the Ministry of Education entertained the guests with music and dances.

After the dinner, the Vice-Senior General presented an honorary basket of flowers and cash rewards for performers and cordially greeted the attendees. 100

From Page 12
In addition to the state's loss, individuals also experienced social and economic losses. Acts of violence must be defended against by the people, government, and military with a united front. Security responsibilities must be systematically carried out in the areas of service to prevent violence and the use of armed force to intimidate the public. As military personnel, we must also strengthen unity within the military and focus on organizing outside the military to unite the military and the people as one. By building and uniting forces both within and outside the military, we will collaborate to ensure the security, stability, rule of law, and socio-economic development of the region in which we serve. Sol-

diers must live as individuals who are respected and trusted by the people by properly performing their duties.

Tatmadaw must place special emphasis on Our Three Main National Causes: non-disintegration of the Union, non-disintegration of national solidarity, and perpetuation of sovereignty. A united force must be acted upon, and every military personnel must cultivate a soldierly spirit in defending the country. The ability to effectively apply learned military skills, as well as experienced social knowledge and skills, in real-life situations is essential. In line with the "study, practice, and follow" policy, we must continually study the ever-changing military skills, consistently prac-

tice the techniques and skills we have learned to improve proficiency, and always adhere to the established rules and regulations. If applied not only to military matters but also to other activities, the work will be successful.

It is essential to encourage education and foster good habits of reading and studying literature.

In terms of education, officers, soldiers, and their families must read and study books to acquire knowledge that will contribute to the improvement of their lives. Just as we must read and memorize literature to gain knowledge, we must also encourage our children to pursue education and develop the good habit of reading. We must guide our children to se-

lect and read good books, fostering a future generation that is knowledgeable, skilled, and well-mannered. I encourage you to support your children in achieving high academic standards and to strive to be good parents, so you can pass on a valuable educational legacy. With the availability of numerous educational opportunities in the Meiktila region, it is essential for the families of officers and soldiers to support their children's education.

In terms of welfare, we are ensuring a standard of living for our military personnel that includes provisions for food and shelter, while striving to meet their rights and other needs to the best of our ability. Leaders must also create a good environment

for officers, soldiers, and their families, ensuring a balanced and fair governance model. Leaders must command and govern with the spirit of a good commander and a father. All officers, soldiers, and family members must live in harmony and unity, while fulfilling the duties assigned by the state and the military.

The Senior General then presented food items to the officers, soldiers, and families, which were received by the Meiktila Station Commander and the Central Command Commander, and the Senior General's wife presented food items to the families of the Station Commander and Central Command Commander, respectively.

After the meeting, the Senior General and wife and party cordially greeted the officers, other ranks and families.

Then, the Senior General and party inspected the reconstruction of Hseshe Bridge at the back of the Mandalay palace and responsible officials reported to the Senior General on construction tasks. After hearing the reports, the Senior General gave instructions on reconstruction of the bridge in its original design, the need to maintain roads connected to the bridge properly and carry out maintenance tasks for the moat and palace consistently and other necessary measures.

Afterward, the Senior General and party made an inspection tour along the wall of the palace by car. 100

Public Notice for Elimination of Violence

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



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ခဲ့ပြီး တပ်မတော်က နိုင်ငံတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခဲ့ရသည့် အခြေအနေများ၊ တပ်မတော်က စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် အစောပိုင်းကာလများ၌ ဆူပူဆန္ဒပြမှုများ သာရှိခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် ပြည်တွင်း တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ အချို့နှင့် ပြည်ပမှ သွေးထိုးမြှောက်ပင့်မှုများကြောင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းကာ နိုင်ငံအတွင်း လုံခြုံမှု၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု မရှိစေရေး နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့်လုပ်ဆောင် ခဲ့သည့်အခြေအနေများနှင့် တပ်မတော်အနေ ဖြင့် ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ သည့်အခြေအနေများ၊ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို မလိုလားသည့်ပြည်တွင်း၊ပြည်ပမှ အဖွဲ့ အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏အဓိကကာကွယ်ရေးအင်အားစု ဖြစ်သည့် တပ်မတော်နှင့်ပြည်သူကို သွေးကွဲ အောင်နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့်အခြေအနေများ၊ တပ်မတော်သား ဘဝကိုခံယူခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်၏ကာကွယ်ရေး နှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်နေမှု



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများပေးအပ်ရာ မိတ္ထီလာ တပ်နယ်မှူးက လက်ခံရယူစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၏ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ တပ်နယ်မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများပေးအပ်ရာ တပ်နယ်မှူး၏ ဇနီးက လက်ခံရယူစဉ်။

★ ကျောဖုံးမှအဆက်

အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး တာဝန်များကို တစိုက်မတ်မတ်ထမ်းဆောင် ခဲ့သည့်အခြေအနေများ၊ ပြည်တွင်း လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့မှုနှင့် နိုင်ငံတော်၏ သမိုင်းကြောင်းစဉ်ဆက်အရ ရှေးယခင်ကတည်းကပင် အတူတကွ ပေါင်းစည်းနေထိုင်ခဲ့ကြပြီး ပြည်နယ်များ၊ ဒေသများ စုပေါင်းတည်ဆောက်ထားသည့် ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံတော်ကြီးကို ရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည့်အခြေအနေများ၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲမသမာမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် အခြေအနေ များနှင့် အဆိုပါမဲမသမာမှုများကို ဖြေရှင်း ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း မရှိခဲ့သည့်အပြင် နိုင်ငံတော်၏အာဏာကို အတင်းအဓမ္မရယူ ရန် လုပ်ဆောင်လာခဲ့သောကြောင့် ဖြစ်ပေါ် လာသည့်အခြေအနေများအရ နိုင်ငံတော်ကို နိုင်ငံရေးအရအရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ တက်ရောက်လာကြသည့် မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်စဉ်။

အပေါ်တွင် အသိအမှတ်ပြုဂုဏ်ယူသည့် အခြေအနေများ၊ လူတစ်ဦးပင်ဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံ တစ်ခုပင်ဖြစ်စေ အမြဲမပြတ်ကြိုးပမ်း အားထုတ်နေမှသာလျှင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ မည်ဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့အနေဖြင့်လည်းအခက် အခဲများကြားက နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေး၊ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို စဉ်ဆက်မပြတ် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိမှုတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ဦးစွာအကျယ်တဝင့် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်ပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် နိုင်ငံတော် တာဝန်များကို စတင်ထမ်းဆောင်ချိန် ကတည်းကပင် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ဦးတည်ချက်များချမှတ်၍ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ၏ အန္တိမရည်မှန်းချက်သည် လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသည့်ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ် ကျင်းပနိုင်ရေးငြိမ်

ပြီး လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာသန်း ခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်း လုပ်ငန်းအပါ အဝင် လိုအပ်သည်များကို ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ လွတ်လပ်၍ တရားမျှတပြီး သိက္ခာရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲ တစ်ရပ်ကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရေး မိမိတို့ အနေဖြင့် အတတ်နိုင်ဆုံးကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

တပ်မတော်ပိုင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ခေတ် အဆက်ဆက်တွင် နိုင်ငံရေးအရ စစ်ရေးအရ ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ပြည်တွင်းပြည်ပအန္တရာယ် များကြား၌ မိမိတို့တပ်မတော်သားများသည် နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူ့အကျိုးအတွက် စွန့်လွှတ် စွန့်စားခြင်းများစွာဖြင့် ပေးအပ်လာသည့် တာဝန်များကို ကျေပွန်အောင်ထမ်းဆောင် ခဲ့ကြကြောင်း၊ လွတ်လပ်ရေးနှင့်အတူ ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည့် ပြည်တွင်းသောင်းကျန်းမှု များ၊ ဝါဒစွဲဂိုဏ်းဂဏစွဲကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာ သည့် ထိုးနှက်တိုက်ခိုက်မှုများကြားတွင် တပ်မတော်အနေဖြင့် စစ်မှန်သည့် အမျိုးသားရေးတာဝန်ကိုသာ ရှေးရှုပြီး တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုးအကျိုး သယ်ပိုးခဲ့သည် မှာ သမိုင်းသက်သေရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ယခု မိမိတို့ တပ်မတော်၏ နိုင်ငံအရေးတာဝန် များကို ထမ်းဆောင်နေမှုများသည်လည်း သမိုင်းများပင်ဖြစ်သဖြင့် သမိုင်းမှတ်တမ်း ကောင်းကို ရေးထိုးနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအန္တရာယ်များ၊ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှုများဖြင့် ကြုံတွေ့နေရ



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးတပ်နယ်မှ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာ ပစ္စည်းများပေးအပ်ရာ အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးက လက်ခံရယူစဉ်။

တိုးတက်ရေးတို့ကိုအတူတကွပိုင်းဝန်းဆောင် ရွက်နေရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့၏တာဝန် များကို မှန်မှန်ကန်ကန်ထမ်းဆောင်ပြီး ပြည်သူကလေးစားရသည့် အားကိုးရသည့် စစ်သည်များဖြစ်အောင် နေထိုင်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

တပ်မတော်အနေဖြင့် ဒို့တာဝန်အရေး သုံးပါးဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးကို အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ စုစည်းညီညွတ်သည့် အင်အားဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး တပ်မတော်သားတိုင်းအနေဖြင့် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးနှင့်ပတ်သက်ပါက စစ်သားစိတ် မွေး၍ ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့သင်ကြားခဲ့ရသည့် စစ်ပညာများ၊ တွေ့ကြုံခဲ့ရသည့် လူမှုဆက်ဆံရေးအသိ

နိုင်ငံတော်တွင် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် ဆူပူအကြမ်းဖက်ဖြစ်စဉ်များကြောင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ နိုင်ငံ ဝန်ထမ်းများ၊ ပြည်သူလူထုများ အသက်ခန္ဓာဆုံးရှုံးခဲ့ကြရသကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ထားသည့် လမ်းတံတားများ၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံများ၊ အဆောက်အအုံများ များစွာပျက်စီးဆုံးရှုံးထိခိုက် နှစ်နာခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်မှုဖြစ်စဉ်များအပေါ် ပြည်သူလူထု၊ အစိုးရ၊ တပ်မတော်တို့၏ ပေါင်းစည်းအား၊ ညီညွတ်သော စိတ်ဓာတ်တို့ဖြင့် ကာကွယ်သွားရမည်ဖြစ် . . .



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ တပ်နယ်မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများနှင့်ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်ရာ တိုင်းမှူး၏ဇနီးက လက်ခံရယူစဉ်။

ချိန်တွင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံ ရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်နေကြသူများ အားလုံး၏ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူလူထု အတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေမှုများကို လည်းမိမိအနေဖြင့် အသိအမှတ်ပြုဂုဏ်ပြုပါ ကြောင်း၊ နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူတို့အတွက် မြင့်မြတ်လှသည့် တာဝန်များကိုထမ်းဆောင် နေရသည့် မိမိတို့တပ်မတော်သားများ၏ ဘဝကို ဂုဏ်ယူတတ်ရန်နှင့် ပေးအပ်လာ သည့် တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင် သွားရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့နေ့စဉ်လှုပ်ရှား သွားလာမှုများဆောင်ရွက်ရာ၌ စစ်သည် တစ်ဦးချင်းစီအလိုက် ပတ်ဝန်းကျင်ကို သိရှိ မှတ်သားတတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်း များ မွေးမြူထားရှိရန်လိုပြီး လုံခြုံရေးအသိ၊ လုံခြုံရေး သတိရှိရန်လိုကြောင်း၊ တစ်ဦး ချင်းစီအလိုက်၊ တပ်ဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ချင်းစီအလိုက် စစ်ရေးအသိ၊ စစ်ရေးသတိရှိရန်လိုပြီး

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး၊ လုံခြုံရေးနှင့် ပတ်သက်ပါက ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည်များကို ကြိုတင်မြော်တွေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေရ မည်ဖြစ်ကြောင်း။ နိုင်ငံတော်တွင် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် ဆူပူအကြမ်းဖက်ဖြစ်စဉ်များကြောင့် လုံခြုံ ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ၊ ပြည်သူ လူထုများ အသက်ခန္ဓာဆုံးရှုံးခဲ့ကြရသကဲ့သို့ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ထားသည့် လမ်းတံတားများ၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံများ၊ အဆောက်အအုံများ များစွာပျက်စီးဆုံးရှုံး ထိခိုက်နှစ်နာခဲ့ရ ကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့နိုင်ငံတော်က ထိခိုက်နှစ်နာ ရသကဲ့သို့ ပြည်သူတစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် လည်း လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးအရ ထိခိုက် နှစ်နာခဲ့ခြင်းများရှိခဲ့ကြောင်း၊ အကြမ်းဖက်မှု ဖြစ်စဉ်များအပေါ် ပြည်သူလူထု၊ အစိုးရ၊ တပ်မတော်တို့၏ ပေါင်းစည်းအား၊ ညီညွတ်

သော စိတ်ဓာတ်တို့ဖြင့် ကာကွယ်သွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်နယ်များအလိုက် မိမိတို့ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသည့် ဒေသအတွင်း အကြမ်းဖက်မှုများမရှိစေရေး၊ လက်နက်ကိုင် ၍ ပြည်သူလူထုကို အနိုင်ကျင့်နေမှုများမရှိ စေရေး နယ်မြေလုံခြုံရေးတာဝန်များကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများ အနေဖြင့်လည်း တပ်တွင်းစည်းလုံးညီညွတ်ရေး ခိုင်မာမှုမှ သည် တပ်ပြင်စည်းရုံးရေးကို တည်ဆောက် ၍ တပ်နှင့်ပြည်သူတစ်သားတည်းဖြစ်အောင် တည်ဆောက်ထားရှိရန် လိုကြောင်း၊ တပ်တွင်း၊ တပ်ပြင်အင်အားများကို တည် ဆောက်၍ စုစည်းညီညွတ်သည့်အားဖြင့် မိမိတို့တာဝန်ထမ်းဆောင်နေရသည့် ဒေသ ၏ လုံခြုံရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရား ဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုး

ပညာ၊ အတတ်ပညာများကို လက်တွေ့ နယ်ပယ်၌ အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဟူသည့် မူဝါဒအတိုင်း စဉ်ဆက်မပြတ် ပြောင်းလဲတိုးတက်နေသည့် စစ်အတတ် ပညာများကို အမြဲမပြတ်လေ့လာနေရမည်၊ သင်ယူထားရှိပြီးဖြစ်သည့် စစ်မှုရေးရာ နည်းနာများနှင့် အတတ်ပညာများကို ပိုမို ကျွမ်းကျင်အောင် အမြဲလေ့ကျင့်နေရမည်၊ ချမှတ်ထားရှိသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း များကို အမြဲလိုက်နာကျင့်သုံးနေရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ စစ်မှုရေးရာကိစ္စရပ်များသာမက အခြားသောလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်ရာတွင် လည်း ထိုကဲ့သို့ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်သွားမည် ဆိုပါက လုပ်ငန်းများအောင်မြင်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ တက်ရောက်လာကြသည့် မန္တလေးတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးနန်းမြို့ အနောက်ဘက်ရှိ စည်ရှည်တံတား ပြန်လည်တည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

မိမိတို့၏ လက်အောက်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းမွန်းဖန်တီးပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ညီညွတ်မျှတသည့် အုပ်ချုပ်မှုပုံစံရှိရမည်ဖြစ်။ တပ်မှူးကောင်းသဖွယ်စိတ်ဓာတ်၊ ဖခင်သဖွယ်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်ရမည်ဖြစ်။ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၊ မိသားစုဝင်များအားလုံး ညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်စွာနေထိုင်ကြရန်လိုပြီး နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်က ပေးအပ်လာသည့် တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင် . . .

စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်
ပညာရေးအားပေးရန်နှင့် စာပေဖတ်မှတ်လေ့လာတတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများရရှိရေး
ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအနေဖြင့် မိမိတို့ ဘဝတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြု စေမည့် ဗဟုသုတများရရှိစေရန် စာအုပ် စာစောင်များကို ဖတ်ရှုလေ့လာနေရန် လိုကြောင်း၊ မိမိတို့ကိုယ်တိုင် အသိပညာ ဗဟုသုတများရရှိစေရေး စာပေဖတ်မှတ် ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ မိမိတို့၏သားသမီးများကိုလည်း ပညာ ရေးအားပေးရန်၊ စာပေဖတ်မှတ်တတ် သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းကို ပြုလုပ် ပေးရန်လိုကြောင်း၊ စာကောင်းပေမွန် များကို ရွေးချယ်ဖတ်ရှုစေပြီး အသိပညာ အတတ်ပညာကြွယ်ဝသည့်၊ ယဉ်ကျေး သိမ်မွေ့သည့် အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်

ကြောင်း၊ သားသမီးများ၏ ပညာရည် မြင့်မားရေးအတွက် အားပေးဆောင်ရွက် ၍ မိဘကောင်းများဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက် ကြစေလိုပြီးကောင်းမွန်သည့် ပညာအမွေ ကို ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိတ္တီလာ ဒေသတွင် ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အခွင့်အလမ်းကောင်း များစွာရှိပြီး ဖြစ်သဖြင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ အနေဖြင့် မိမိတို့၏သားသမီးများ၏ ပညာရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်း။
သက်သာချောင်ချိရေးနှင့် ပတ်သက်၍ မိမိတို့တပ်မတော်သားများ၏ စားသောက် နေထိုင်မှုအစ လူနေမှုအဆင့်အတန်း များကို အဆင့်နှင့်လျော်ညီစွာ ဖြည့်ဆည်း ပေးထားပြီး ရသင့်ရထိုက်သည့် ရပိုင်ခွင့် များအပြင် အခြားလိုအပ်ချက်များကို တတ်စွမ်းသရွေ့ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဦးစီးခေါင်းဆောင် များအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့၏လက်အောက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေး နန်းမြို့အနောက်ဘက်ရှိ စည်ရှည်တံတားအား ပြန်လည်တည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

ခိုလှုံ့မှုရရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို သွားရောက်တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၀
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ခိုလှုံ့မှုရရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မှူးမင်းထွန်းနှင့် တာဝန် ရှိသူများက စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာသို့ သွားရောက်တွေ့ဆုံသည်။
ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြော ကြားသည်။ ထို့နောက် စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ၏ တင်ပြ

ချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲနှင့် အာဟာရပြည့်စုံစား သောက်ဖွယ်ရာများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။
ယင်းနောက် တိုင်းမှူးက စစ်မှုထမ်း ဟောင်းအိမ်ရာအတွင်း လေးခန်းတွဲ ခြောက်ထပ် အဆင့်မြင့်စစ်မှုထမ်းဟောင်း အိမ်ရာတည်ဆောက်နေမှုကို လိုက်လံ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန်ရှိသူများ၏ ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်

သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)
အရှေ့အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မှူးမင်းထွန်း စစ်မှုထမ်း ဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ အတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲနှင့် အာဟာရပြည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်စဉ်။

မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းမွန်းဖန်တီးပေးနိုင် ရမည်ဖြစ်ပြီး ညီညွတ်မျှတသည့် အုပ်ချုပ် မှုပုံစံရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မှူးကောင်း သဖွယ်စိတ်ဓာတ်၊ ဖခင်သဖွယ်စိတ်ဓာတ် ဖြင့် ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၊ မိသားစုဝင်များ အားလုံး ညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် စည်းလုံး ညီညွတ်စွာ နေထိုင်ကြရန်လိုပြီး နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်က ပေးအပ်လာ သည့်တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် မှာကြားသည်။
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်က တပ်နယ်များမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက် ဖွယ်ရာ ပစ္စည်းများကိုပေးအပ်ရာ မိတ္တီလာ တပ်နယ်များနှင့် တိုင်းမှူးကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ဇနီး က တပ်နယ်မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများကို ပေးအပ်

ရာ တပ်နယ်များ၏ ဇနီးနှင့် တိုင်းမှူး၏ ဇနီးတို့ကလည်းကောင်း အသီးသီးလက်ခံ ရယူကြသည်။
တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် ဇနီးအဖွဲ့ဝင် များသည် တက်ရောက်လာကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်မိသားစုများကို ရင်းရင်း နီးနီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြသည်။
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် မန္တလေး နန်းမြို့အနောက်ဘက်ရှိ စည်ရှည်တံတား အား ပြန်လည်တည်ဆောက်နေမှုအခြေ အနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန် ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ရှင်းလင်း တင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က တံတား ပြန်လည်တည်ဆောက်ရာတွင် ရှေးမူ မပျက်မူလပုံစံအတိုင်း တည်ဆောက် သကဲ့သို့ တံတားနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသည့် လမ်းများကိုလည်း စနစ်တကျဆောင်ရွက် ရန်လိုကြောင်း၊ ကျိုးမြို့ရိုးသာယာလှပစေ ရေးအတွက်လည်း စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင် ရွက်သွားရန်နှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မန္တလေးနန်းမြို့ရိုးတစ်လျှောက် မော်တော် ယာဉ်များဖြင့် လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



စိုက်ပျိုးရေးနှင့်အထောက်အကူပြုရေးကော်မရှင်များ ဆောင်ရွက်မှု ဖုတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား မိတ္ထီလာခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဇော်တင်မိုးက ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

ရှေ့ဖုံးမှအဆက် ကောင်စီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးအောင်၊ ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဒေါက်တာချာလီ သန်းမန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ မိတ္ထီလာခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ မိတ္ထီလာခရိုင် အတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး(MSME) လုပ်ငန်း ရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဒေသဆိုင်ရာအချက်အလက်များနှင့် လိုအပ်ချက်များအား အသီးသီးဆွေးနွေးတင်ပြ

ဦးစွာ မိတ္ထီလာခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဇော် တင်မိုးက ဒေသဆိုင်ရာအချက်အလက် များ၊ ဒေသတွင်း လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ သာယာလှပရေး အပါအဝင် ကဏ္ဍပေါင်းစုံ၌ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ခရိုင်အတွင်း အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေး(MSME)လုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်လျက်ရှိမှု၊ မိတ္ထီလာစက်မှုဇုန်လုပ်ငန်း လည်ပတ်လျက်ရှိမှု၊ MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအစီအမံများ ချမှတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုတို့ကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။ ထို့နောက် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က မိတ္ထီလာခရိုင်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင်အတွင်းရှိ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး(MSME)လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးပြောကြားစဉ်။

ဒေသတစ်ခုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဒေသတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိ သည့် အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသတွင် နေထိုင်သူများ၏ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုအပေါ်တွင် အဓိကမူတည်သဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြစေလို...

ဖြစ်ထွန်းသည့် ဆိတ်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လိုအပ်သည်များ ကူညီပံ့ပိုးပေးစေလိုမှုနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များကို အသီးသီး တင်ပြကြသည်။

တင်ပြချက်များအပေါ် ကဏ္ဍအလိုက် ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြား

တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများက ဆိုလာစနစ် ဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်အသုံးပြု နိုင်ရေး နိုင်ငံတော်က လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိမှု၊ အသေး စား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME)လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် လိုအပ်သည့် အရင်းအနှီးချေးငွေ များအား သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိမှု၊ ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုး ရေးနှင့် ဝါကွင်းဆက်ကဏ္ဍများ ဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ဝါသီးနှံမှ ချည် ထည်၊ အထည်အလိပ်ဖြစ်သည်အထိ စနစ် တကျတွက်ချက်ဆောင်ရွက်၍ ကွင်းဆက် တစ်ခုလုံးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက် လျက်ရှိမှု၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး(MSME)လုပ်ငန်း များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဈေးကွက်ရရှိ ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အလိုက် ထုတ်ကုန်ပြပွဲများ၊ နိုင်ငံတော် အဆင့်ထုတ်ကုန်ပြပွဲများ ပြုလုပ်ရောင်းချ ပေးလျက်ရှိသဖြင့် မိမိတို့လုပ်ငန်းအလိုက် အရည်အသွေးပြည့်မီသည့် ထုတ်ကုန်များ ဝင်ရောက်ပြသနိုင်ရေးဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မှု၊



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ဒေသထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်၊ အဝတ်အထည်များနှင့် ဝါသီးနှံထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ကြည့်ရှုစဉ်။

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသ ကြီးအစိုးရအဖွဲ့က လိုအပ်သည်များ ဖြည့် ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိမှုအခြေအနေ များကို ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြ သည့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ် စားစီးပွားရေး(MSME) လုပ်ငန်းရှင်များက လုပ်ငန်းများအလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများ၊ ဈေးကွက် ရရှိမှုအခြေအနေများနှင့် ကြုံတွေ့ရလျက် ရှိသည့်အခက်အခဲများ၊ လုပ်ငန်းဆောင် ရွက်ရန်အတွက် လိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးဆိုလာစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာတွင် ရရှိလာခဲ့သည့် အကျိုးအမြတ်များနှင့်အရင်းအနှီးလိုအပ် သူများအနေဖြင့်လည်း ဆိုလာစနစ်ဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားအသုံးပြုနိုင်ရေး နိုင်ငံ တော်က ကူညီဆောင်ရွက်ပေးစေလိုမှု၊ ဆီစက်လုပ်ငန်းများ ယခုထက်ပိုမိုဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရေး လိုအပ်သည်များ ဖြည့် ဆည်းပေးစေလိုမှု၊ ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဝါကွင်းဆက်ကဏ္ဍများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုဒေသတွင်းအောင်မြင်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ဒေသထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်၊ အဝတ်အထည်များနှင့် ဝါသီးနှံထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ကြည့်ရှုစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၉ မှအဆက်
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ မိတ္ထီလာခရိုင်သည် ဝါးထုတ်လုပ်မှုအများဆုံးဖြစ်သဖြင့် ဝါးနှင့်ပတ်သက်သည့်ထုတ်ကုန်များကိုလည်း ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် အသီးသီး ပြန်လည်ဆွေးနွေးပြောကြားကြသည်။

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြား
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က မိတ္ထီလာခရိုင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ခရိုင်အတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး(MSME) လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးပြောကြားရာ၌ မိတ္ထီလာခရိုင်၏ ဒေသဆိုင်ရာအချက်အလက်များပေါ်တွင် အခြေခံ၍ ဒေသ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေးဆောင်ရွက်သင့်သည်များနှင့် ဆောင်ရွက်နိုင်သည်များ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း မိတ္ထီလာဒေသသို့ ရောက်ရှိစဉ် အကြံပြုတိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသတစ်ခုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဒေသတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသတွင် နေထိုင်သူများ၏ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုအပေါ်တွင် အဓိကမူတည်သဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း။

စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွင် ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်များ ပေးထားခြင်းသည် အမှန်တကယ် ထွက်ရှိနိုင်မှုအပေါ်တွင် အခြေခံ၍ တွက်ချက်ထားရှိခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ မျိုး၊ မြေ၊ ရေနှင့် စိုက်ပျိုးစနစ်များအပေါ်တွင်မူတည်၍ အထွက်နှုန်းများ

ကွာခြားခြင်းပင်ဖြစ်သဖြင့် သီးနှံများထွက်ရှိမှု ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်မပြည့်မီခြင်းအပေါ် သုံးသပ်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိတ္ထီလာခရိုင်အတွင်း၌ စိုက်ပျိုးမြေ၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ကိုသာ စိုက်ပျိုးရေးပေးနိုင်သည်ဟု သိရကြောင်း၊ အခက်အခဲများ ရှိမည်ဖြစ်သော်လည်း နည်းလမ်းရှာ၍ လုပ်မည်ဆိုပါက အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ပတ်သက်၍ နည်းလမ်းလေးသွယ်ရှိပြီး မျိုးများကောင်းမွန်ရန်၊ မြေပြုပြင်ခြင်းနှင့် သွင်းအားစုများ မှန်မှန်ကန်ကန်ထည့်သွင်းရန်၊ စိုက်ပျိုးရေးလုံလောက်စွာရရှိရန်နှင့် စိုက်ပျိုးစနစ်များမှန်ကန်မှုရှိရန်တို့ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိတ္ထီလာခရိုင်အတွင်း စိုက်ပျိုးမြေများကောင်းမွန်မှုရှိသဖြင့် အထွက်နှုန်းကောင်းရခြင်းဖြစ်သည်ဟု သိရှိရပြီး လိုအပ်သည့် သွင်းအားစုများကို ပြည့်မီအောင် ထည့်သွင်းခြင်း၊ ပိုက်ဆံလျှော့စိုက်ပျိုးခြင်း၊ သဘာဝမြေဩဇာများထည့်သွင်းခြင်းတို့အပါအဝင် နည်းလမ်းများရှာဖွေ၍ မြေဆီမြေလွှာ ကောင်းမွန်လာအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ဖြင့် မြေပြုပြင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးလာမှုနှင့်အတူ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများသည်လည်း တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကာ ဒေသ၏လူမှုစီးပွားဘဝများသည်လည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဒေသရှိ အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ဒေသတွင်း၌ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့်လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအခွင့်အလမ်းများကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရန်လိုကြောင်း။

လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်

အတွက် မိမိတို့အနေဖြင့် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်မှ ထုတ်ယူသုံးစွဲမှုကို အားပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မိတ္ထီလာသည် မိုးရွာရက်နည်းသည့်ဒေသဖြစ်သဖြင့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်ဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်ယူသုံးစွဲမှုကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်က ဆောင်ရွက်သည့် စီမံကိန်းများရှိသကဲ့သို့ လုပ်ငန်းရှင်များ အနေဖြင့်လည်း မိမိတို့လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များအလိုက် ဆိုလာစီမံကိန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဝေပေးနိုင်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ ဖျက်ဆီးမှုများ၊ အချို့စက်ရုံများအနေဖြင့် စွမ်းအားပြည့်လည်ပတ်နိုင်မှုမရှိခြင်းများ၊ ဓာတ်ငွေ့လိုအပ်ချက်မပြည့်မီမှုများကြောင့် အခက်အခဲများရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်က အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ကန့်ကွက်မှုများလည်းရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အမြန်ဆုံးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်၍ ရသည့် ဆိုလာစနစ်ကို မိမိတို့အနေဖြင့် အားပေးဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်က ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့်လည်း တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။

မိတ္ထီလာခရိုင်အတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများက ထွက်ရှိသော စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များဖြင့် တိရစ္ဆာန်အစာစပ်စက်ရုံကိုလည်း အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း၊ ဒေသတွင်း အသားထုတ်လုပ်မှုများကို ယခုထက်တိုးတက်အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဆိုပါက နိုင်ငံ

အတွင်း အသားထုတ်လုပ်မှု၏ ဗဟိုချက်ဖြစ်လာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အသားစိုက်ပျိုးရေးအခြေအနေအထားနှင့် သားရေတို့ကို နိုင်ငံအနှံ့အပြားသို့ လျင်မြန်စွာပို့ဆောင်ရောင်းချနိုင်မည့် နိုင်ငံ၏ဗဟိုချက်နေရာတွင်တည်ရှိသဖြင့် အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း။

မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ခြင်းဖြင့် သားရေထည့်လုပ်ငန်းများကိုလည်း အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သားရေဖြင့် ပြုလုပ်သည့် အဝတ်အထည်များ၊ အိတ်များ၊ ဖိနပ်များနှင့် အခြားအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများသည် ဈေးကွက်ဝင်ပစ္စည်းများဖြစ်သဖြင့် မွေးမြူရေးကို အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အခြားဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကိုလည်း အောင်မြင်စေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ဒေသတွင်း စိုက်ပျိုးရေးသီးနှံတစ်ခုဖြစ်သည့် ကြက်သွန်နီသည် မဖြစ်မနေနေ့စဉ်အသုံးပြုနေရသည့် မီးဖိုချောင်သုံး သီးနှံတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ မိတ္ထီလာခရိုင်အတွင်း ကြက်သွန်နီစိုက်ပျိုးသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ကြက်သွန်နီကို အခြေခံသည့် တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကိုလည်း ထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ငရုတ်စိုက်ပျိုးမှုသည်လည်း ထိုနည်းတူစွာပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကြက်သွန်နီနှင့် ငရုတ်တို့သည် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ရှိသည့် သီးနှံများဖြစ်သဖြင့် တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ပြည်ပသို့

တင်ပို့ရောင်းချခြင်းဖြင့်လည်း နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူများစွာဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သီးနှံအလိုက် ရောင်းချခြင်းအပြင် ငရုတ်ကြက်သွန်ကို အခြေခံသည့် တန်ဖိုးမြင့်စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့်လည်း ဆောင်ရွက်၍ ရနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသတွင်းဖြစ်ထွန်းသည့် တမာနှင့်ပတ်သက်သည့် စက်မှုထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း၊ တမာပင်မှတစ်ဆင့် တမာပိုးသတ်ဆေးနှင့်တမာမြေဩဇာများကို ထုတ်လုပ်နိုင်သည့်အပြင် အရိပ်ရလေကာပင်များဖြစ်သဖြင့် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေကြောင်း။

မိတ္ထီလာခရိုင်အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုကြောင်း၊ ထို့ပြင် မိတ္ထီလာခရိုင်အတွင်း ဒေသတွင်းစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုသည် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကကျသည့် ရေရရှိရေးတွင် မိုးရေမြေအောက်ရေ ဆည်ရေ၊ မြစ်ရေ၊ ချောင်းရေဟူ၍ရှိပြီး မိတ္ထီလာဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့် ရေရရှိရေးနည်းလမ်းများကို ရှာဖွေဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ဒေသ၌ သာယာလှပမှုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်စီမံကိန်းစိုက်ပျိုးမှုအားချမ်းစိုပြည်မှုတို့ရှိမည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းသို့ လာရောက်လည်ပတ်သူများလည်း များပြားလာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသတွင်းသို့ ခရီးသွားအများအပြားလာရောက်ခြင်းသည် ဒေသခံတို့၏လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို များစွာအထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် မိတ္ထီလာခရိုင်အတွင်း Green Zone Area များကို မဖြစ်မနေ အကောင်အထည်ဖော်သွားရမည်ဖြစ်ပြီး နှစ်ရှည်အရိပ်ရအပင်များကို အပင်သက်တမ်းအလိုက် စဉ်ဆက်မပြတ်သည့် စိုက်ပျိုးခြင်းနည်းဖြင့် စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းသွားကြရန်လိုကြောင်းဖြင့် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် တက်ရောက်လာကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေး(MSME)လုပ်ငန်းရှင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်သည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ဒေသထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်၊ အဝတ်အထည်များနှင့် ဝါသီးနှံထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ခင်းကျင်းပြသထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုခဲ့ပြီး ဈေးကွက်ရရှိမှုအခြေအနေများကို မေးမြန်းဆွေးနွေးရာ လုပ်ငန်းအလိုက် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များက လိုက်လံရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၀
ကချင်ပြည်နယ် တနင်္ဂနွေမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) နမ့်စန်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ

ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်း ဆေးကုသမှု ခံယူနေသူတစ်ဦးကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားစဉ်။

ကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၅၀၀) နှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၁၀၀၀)၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံတို့၌ တက်ရောက်ကုသမှု ခံယူလျက်ရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန)တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ

တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး အာဟာရပြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆေးရုံများအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ပညာရေးဆိုင်ရာအသုံးချသုတေသနနိုင်ငံတကာညီလာခံ(၂၀၂၅) ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများ ညစာသုံးဆောင်စဉ် အနုပညာရှင်များနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ သီဆိုကပြပျော်ဖြေတင်ဆက်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ပညာရေးဆိုင်ရာအသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ (၂၀၂၅)တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သော နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးကို ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၀
ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ (၂၀၂၅)ဂုဏ်ပြုညစာ စားပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ညပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည် ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၂ (MICC-II) ၌ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ပျော်ဖြေတင်ဆက် ခဲ့ကြသူများကို ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်း ပေးအပ်စဉ်။

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊နေပြည်တော် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး များ၊နိုင်ငံတကာသံရုံးများမှ သံတမန်များ၊ ပါမောက္ခချုပ်များနှင့် ကျောင်းအုပ်ကြီး များ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ပညာရေးမှူးများ၊ ပါမောက္ခများ၊ပညာရှင် များ၊ ဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်တွင်း၊ပြည်ပစာတမ်းရှင်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူ များ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

ကိုယ်စားလှယ်များကို ဂုဏ်ပြု လက်ဆောင်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦးက စာတမ်းဖတ်ပွဲတွင်ပါဝင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် သဘာပတိအဖွဲ့ဝင် များကိုယ်စား ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအား ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်ကို လည်းကောင်း၊ စာတမ်းများစိစစ်ပေးသည့် ပညာရှင်များ ကိုယ်စား စာမျက်နှာ ၂၂ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး စာတမ်းဖတ်ပွဲတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် သဘာပတိအဖွဲ့ဝင်များကိုယ်စား ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးကို ဂုဏ်ပြု လက်ဆောင်ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး စာတမ်းရှင်များကိုယ်စား စာတမ်းရှင်တစ်ဦးကို ဂုဏ်ပြုလက်မှတ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် စာတမ်းရှင်များ ကိုယ်စား စာတမ်းရှင်တစ်ဦးကို ဂုဏ်ပြုလက်မှတ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ ပထမအကြိမ်ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ ပထမအကြိမ်ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကား ပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း တက်ရောက်အမှာစကားပြော ကြားသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ဗဟိုကော်မတီဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ NSPNC၊ ဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများ ဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တပ်မတော်မှအရာရှိကြီးများနှင့်တာဝန်ရှိ သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က အမှာ စကားပြောကြားရာတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကျင်းပ ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပထမဆုံးအကြိမ် ကျင်းပသည့် အစည်းအဝေးဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုနေ့ အခမ်းအနားကို အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက် (၅)ရပ်ဖြစ် သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်၊ ဝံသာနု ရက္ခိတတရား၊ ဗြဟ္မစိုရ်တရားနှင့်စစ်မှန် သောမျိုးချစ်စိတ်များဖြင့် ပြည်ထောင်စု ကြီး အခွန်ရှည်တည်တံ့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

အောင် အကောင်အထည်ဖော်ရေး၊ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းပြီး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ငြိမ်းချမ်းရေး ရရှိရန်အတွက် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှု လမ်းကြောင်းပေါ်တွင် လျှောက်လှမ်းနိုင်ရန် တိုင်းရင်းသားများ လက်တွဲပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်း သားအားလုံးတိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ တပ်မတော်နှင့်ပြည်သူ အတူတကွ လက်တွဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် ရေး၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းအောင်ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်း ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသ ကြီးအားလုံး တစ်ပြေးညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် တိုင်းရင်းသား များ၏ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးနှင့်အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းများတိုးတက်အောင် ဖော်ဆောင်ပေးရေးစသည့် ဦးတည်ချက် များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း။

အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက် (၅)ရပ် ချမှတ်သည့်အပေါ်တွင် ဒို့တာဝန်အရေး သုံးပါးဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲ ရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ ခိုင်မြဲရေးဆိုသည့် ဦးတည်ချက်များနှင့် အညီ တိုင်းရင်းသားများစည်းလုံးညီညွတ် ရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် အဓိကထား ပြီး ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်သွားကြမည်ဖြစ်

ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ထူးခြားချက်အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စု နေ့အခမ်းအနားကျင်းပချိန် တစ်ဆက် တည်းတွင် MSME ပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲများ ကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း။

ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားသည် နိုင်ငံတော်အဆင့် အခမ်းအနားဖြစ်ပြီး နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိသည့် အခမ်းအနား ဖြစ်သောကြောင့်အတွေ့အကြုံများရှိကြ ပြီးဖြစ်သည့်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ ကော်မတီများနှင့်ဆပ်ကော်မတီများအနေ ဖြင့် ယခင်နှစ်များက အခမ်းအနား၏ အတွေ့အကြုံများကိုလေ့လာပြီး ချို့ယွင်း ချက်၊ အားနည်းချက်နှင့် အခက်အခဲများ မဖြစ်ပေါ်စေရန်အတွက် အချင်းချင်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း။

ပြည်ထောင်စုနေ့ အခမ်းအနားနှင့် ဆက်စပ်လျက် နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေဥပဒေ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ် မြေအပါအဝင် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး များအားလုံး၏ MSME ထုတ်ကုန်များ ခင်းကျင်းပြသခြင်း၊ ဒေသအသီးသီးမှ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအချင်းချင်း ယှဉ်ပြိုင်မှုမှ တစ်ဆင့် အရည်အသွေးနှင့် ထုတ်လုပ်မှု ကဏ္ဍပိုမိုတိုးတက်မြင့်မားလာစေခြင်းနှင့် ဖွံ့ဖြိုးစေခြင်းကိုရည်ရွယ်၍ MSME ထုတ် ကုန်ပြိုင်ပွဲကြီး တစ်ရပ်ကျင်းပရန်အပြင် ဒေသန္တရ ရိုးရာအစားအစာများကိုလည်း တစ်နေရာတည်း၌ပင် အမျိုးအစားစုံလင်စွာ ဖြင့် ထိတွေ့ခံစားနိုင်စေရန်အတွက်လည်း

စီမံဆောင်ရွက်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း။ ပြည်ထောင်စုနေ့ အခမ်းအနားသည် နိုင်ငံတော်အဆင့် အခမ်းအနားဖြစ်သည့် အတွက် ကျန်းမာရေး၊ လုံခြုံရေးကို အထူး ဂရုစိုက်စိစစ်ပြီး သေသေချာချာ တိတိ ကျကျ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ လုံခြုံရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ယခင် အခမ်းအနားများထက်ပို၍ တင်းတင်း ကျပ်ကျပ်လစ်လစ်ဟာမှုမရှိအောင် ဆောင်ရွက် သွားကြမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆပ်ကော်မတီ များအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်နေကျလုပ်ငန်း များဖြစ်သော်လည်း မှားယွင်းမှု လစ်ဟာမှု မရှိအောင် ဂရုစိုက်ဆောင်ရွက်သွားကြ ရန်လိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကျင်းပရေး စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးက ပြည်ထောင်စုနေ့ အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် ကော်မတီများဖွဲ့စည်းထားရှိမှုနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဆပ်ကော်မတီ၊ လုံခြုံရေး ဆပ်ကော်မတီ၊ ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ပြန်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ညစာစားပွဲ ဖျော်ဖြေရေးဆပ်ကော်မတီ၊ သဝဏ်လွှာ ပြုစုရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ကျန်းမာရေး ဆပ်ကော်မတီ၊ ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များကြိုဆို နေရာချထားရေးနှင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးရေး ဆပ်ကော်မတီ၊ မီးရှူးမီးပန်းများပစ်ဖောက် ရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ဖိတ်ကြားရေးနှင့်

နေရာချထားရေးဆပ်ကော်မတီ၊ နိုင်ငံတော် အလံတင် အခမ်းအနားစီစဉ်ရေး ဆပ်ကော်မတီ၊ အခမ်းအနားပြင်ဆင်ရေး ဆပ်ကော်မတီ၊ မြေစိုက်ပိုစတာများ စိုက်ထူရေးဆပ်ကော်မတီ၊ စာရင်းစစ်ဆေး ရေးဆပ်ကော်မတီနှင့် ညစာစားပွဲ ခင်းကျင်းကျွေးမွေးရေးဆပ်ကော်မတီတို့မှ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများနှင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားကြမည့် အစီအမံများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြ ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဗဟိုကော်မတီဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် တက်ရောက် လာကြသူများက ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားအောင်မြင် စွာကျင်းပနိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင် ရာကဏ္ဍများအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြ ကြသည်။

ထို့နောက်၂၀၂၅ ခုနှစ် ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကိုရပ်သိမ်း လိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၅၀၁)

စာမျက်နှာ ၂၁ မှအဆက် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးနှင့် ဆရာအတတ် ပညာရေးဆိုင်ရာစာတမ်းရှင်များကိုယ်စား စာတမ်းရှင်တစ်ဦးအား ဂုဏ်ပြုလက်မှတ် များကိုလည်းကောင်းပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေးက ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံပညာရပ်ဆိုင်ရာစာတမ်းရှင်များ

ကိုယ်စား စာတမ်းရှင်တစ်ဦးကိုလည်း ကောင်း၊ သမုဒ္ဒရာနှင့်ကမ္ဘာမြေသိပ္ပံဆိုင်ရာ စာတမ်းရှင်များကိုယ်စား စာတမ်းရှင်တစ်ဦး အားလည်းကောင်း၊ အသေးစား၊ အငယ်စား နှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ၊ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့် ရေးစာတမ်းရှင်များကိုယ်စား စာတမ်းရှင် တစ်ဦးကိုလည်းကောင်း၊ ဂုဏ်ပြုလက်မှတ် များပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်က ဘာသာစကားအရင်းအမြစ် နှင့် နည်းပညာစာတမ်းရှင်များ ကိုယ်စား စာတမ်းရှင်တစ်ဦးနှင့် Young Generation Scientists စာတမ်းရှင်များ ကိုယ်စား စာတမ်းရှင်တစ်ဦးတို့ကို ဂုဏ်ပြုလက်မှတ် များကိုလည်းကောင်း၊ Organizing Com- mittee ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးကို အမှတ် တရလက်ဆောင်ကိုလည်းကောင်းပေးအပ်

ချီးမြှင့်ကြသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်သည် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ ဂုဏ်ပြု ညစာကိုအတူတကွ သုံးဆောင်ကြသည်။ ညစာသုံးဆောင်နေစဉ်အတွင်း ပြန်ကြား ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင် သံကြားမှ အနုပညာရှင်များ၊ တက္ကသိုလ် နှင့်ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်များမှ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ

က တေးသံသာများ၊ အကအလှများဖြင့် သီဆိုကပြဖျော်ဖြေကြသည်။ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်သည် ဖျော်ဖြေတင် ဆက်ခဲ့ကြသူများအား ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းနှင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်ပြီး အခမ်း အနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် သဝဏ်လွှာဖတ်ပွဲ၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်လက်မှတ်၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဆုပစ္စည်းများနှင့် မှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြုလွှာချီးမြှင့်ပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားကျင်းပ



ထူးချွန်ဆု(ဒုတိယဆင့်နှင့်တတိယဆင့်)ရရှိသူများကိုလည်းကောင်း ဂုဏ်ထူးဆောင်လက်မှတ်နှင့် ဂုဏ်ထူးဆောင်ဆုပစ္စည်းများကိုပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြပြီး ဆုရရှိသူများနှင့် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ်ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲကို ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံးရှေ့မြက်ခင်းပြင်၌ကျင်းပရာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီး

မြစ်ကြီးနား ဇန်နဝါရီ ၁၀
၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝင်းရှေ့ မြက်ခင်းပြင်၌ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပသည်။
ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်ထံမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ရုံး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းက ဖတ်ကြားသည်။
ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်က ကချင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် နှုတ်ခွန်းဆက်အမှာစကားပြောကြားသည်။
ထို့နောက် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်က နေရောင်ခြည်စွမ်းအင် အသုံးပြုအိမ်သုံးဆိုလာ(Panels 120 Watt SolarHome System) အစုံ ၁၅၀ ကို ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ထံ ပေးအပ်ရာ ပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးက လက်ခံရယူသည်။
ဆက်လက်၍ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင် အုန်းက MRTV DTH အစုံ ၅၀ နှင့် DVB T2 Set Top Box အလုံး ၅၀ ကို ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သို့လှူဒါန်းရာ ပြည်နယ်လူမှု

ရေးရာဝန်ကြီးကလည်းကောင်း၊ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တပ်နယ်မိသားစုများအတွက် MRTV DTH အစုံ ၃၀ နှင့် DVB T2 Set Top Box အလုံး ၅၀ ကို ပေးအပ်ရာ ဒုတိယတိုင်းမှူးကလည်းကောင်း လက်ခံရယူကြသည်။
ယင်းနောက် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံးရှေ့မြက်ခင်းပြင်ရှိ မနောကွင်း၌ ၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် အပိတ်မနောအကကို ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ၎င်းတို့၏ဇနီးများ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်၊ ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးအကျိုးတော်ဆောင် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ကချင်မျိုးနွယ်စုမြောက်မျိုး၊ ရှမ်းမျိုးနွယ်စု ငါးမျိုးနှင့် ဗမာတိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊ ကရင်နှင့်ရခိုင်တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုများ၊ အထူးဖိတ်ကြားထားသောဧည့်သည်တော်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအသီးသီးမှဝန်ထမ်းများ၊ ပညာရေးကောလိပ်နှင့်သူနာပြုသင်တန်းကျောင်းများမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ၊နယ်စပ် ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက မနောအကဦးဆောင်သူ နောင်ရှောင်(Nau-Shawng)များ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် တိုင်းရင်းသားအားလုံး၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို ထုတ်ဖော်ပြသသည့်အနေဖြင့် အောင်မြင်ခြင်းအထိမ်းအမှတ်မနောကွင်း

အတွင်း တပျော်တပါးစုပေါင်းဆင်နွှဲကြပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။
မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးရရှိခဲ့သည့် ၁၉၄၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၄ ရက်ပြီးနောက် မြောက်ရက်အကြာ ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ကချင်ပြည်နယ်ကောင်စီညီလာခံကို မြစ်ကြီးနားမြို့ စိတပူမနောကွင်း၌ ကျင်းပခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသော သမ္မတ စပ်ရွှေသိုက်ကိုယ်တိုင် တက်ရောက်၍ ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ကိုဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပြီး ၎င်း ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက်ကို ကချင်ပြည်နယ်နေ့အဖြစ် သတ်မှတ်၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပခဲ့ရာ ယခုနှစ်တွင် ၇၇ နှစ်မြောက်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်သည်။
မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးတို့သည် မြစ်ကြီးနားမြို့ ပြည်နယ်ပြည်သူ့အားကစားကွင်းအတွင်းရှိ မိုးလုံလေလုံအားကစားခန်းမ၌ကျင်းပသည့် ၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်အေးချမ်းတည်ငြိမ်ရေးအတွက် ဘက်စုံထောင့်စုံ ကဏ္ဍစုံမှ စွမ်းစွမ်းတစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများအား ဂုဏ်ထူးဆောင်လက်မှတ်၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဆုပစ္စည်းများနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြသည်။
အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဂုဏ်ထူးဆောင်ဆု၊ ဆုပစ္စည်းနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများကို ချီးမြှင့်အပ်နှင်းနိုင်ရေးစိစစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေ



အနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။
ထို့နောက် ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးက ဂုဏ်ထူးဆောင်လက်မှတ်၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဆုပစ္စည်းနှင့် မှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြုလွှာများ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းနိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းကော်မတီဖွဲ့စည်းပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ စိစစ်ရွေးချယ်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။
ဆက်လက်၍ ဂုဏ်ထူးဆောင်လက်မှတ်နှင့် ဂုဏ်ထူးဆောင်ဆုပစ္စည်းပေးအပ်ချီးမြှင့်ရာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းက စီမံထူးချွန်ဆု(ပထမဆင့်)ရရှိသူများကို လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါ်ဒွေဘူက စီးပွားထူးချွန်ဆုနှင့် လူမှုထူးချွန်ဆု(ပထမဆင့်) ရရှိသူများကို လည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က စီမံထူးချွန်ဆု၊ စီးပွားထူးချွန်ဆုနှင့် လူမှု

ချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ များ၊ အထူးဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ တက်ရောက်ကြသည်။
ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဂုဏ်ပြုနှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ကချင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ်ဂုဏ်ပြုညစာကို တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူတကွ နွေးထွေးပျော်ရွှင်စွာ သုံးဆောင်ကြပြီး ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအကအဖွဲ့များ၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအကအလှများ၊ တေးသီချင်းများဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများကို အားပေးကြည့်ရှုကြကာ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းသည်။
(သတင်းစဉ်)



ရေရှည်တည်တံ့သော ကမ်းရိုးတန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိရေးအတွက် အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိက၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအားလုံးပူးပေါင်းပြီး လက်တွေ့ကျကျအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၀

နိုင်ငံအဆင့် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်း သယံဇာတစီမံအုပ်ချုပ်လုပ်ကိုင်မှု ဗဟိုကော်မတီ၏ ဆဋ္ဌမအကြိမ်အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ရှိ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တောဦးစီးဌာန အင်ကြင်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံအဆင့် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းသယံဇာတ စီမံအုပ်ချုပ်လုပ်ကိုင်မှု ဗဟိုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။



အစည်းအဝေးသို့ ဗဟိုကော်မတီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ရေ)မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦးက ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ၏ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးရေးပန်းတိုင်များရရှိရေးအတွက် အာဆီယံနိုင်ငံများနှင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ

များက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ “အပြာရောင်စီးပွားရေး (Blue Economy)” သဘောတရားများ ဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်လာကြသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အပြာရောင်စီးပွားရေး ဖော်ထုတ်နိုင်မည့် အလားအလာအနေဖြင့် ကမ်းရိုးတန်းနှင့် အထွေထွေပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အမျိုးမျိုးကို ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ခြင်း၊ ငါး၊ ပုစွန်၊ ကဏန်း စသည့်ရေထွက်ကုန်အမျိုးမျိုး ထုတ်လုပ်ရန် ကမ်းနီးကမ်းဝေးဝေးအထိ လုပ်ငန်းများနှင့် ရေထွက်သယံဇာတများ မွေးမြူနိုင်ခြင်း၊ ပုလဲမွေးမြူခြင်းနှင့် ထုတ်ယူခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း၊ ကမ်းလှည့်ရေနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့များ ရေရှည်ထုတ်ယူနိုင်မည့် အလားအလာ

ကောင်းများရှိခြင်း၊ နေ၊ ရေ၊ လေစွမ်းအင် စသည့် ပြန်လည်ပြည့်မြစွမ်းအင်များ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းများရှိခြင်း၊ ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းအတွက် အချက်အချာကျပြီး နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီဆိပ်ကမ်းများ ဖွံ့ဖြိုးနိုင်ခြင်း၊ သဘာဝအတိုင်းတည်ရှိနေသည့် ကမ်းခြေနှင့် ကျွန်းများတည်ရှိပြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးနိုင်ခြင်း၊ ကမ်းရိုးတန်းနေ တိုင်းရင်းသားများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ စုံလင်သည့် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း စသည့် အခွင့်အလမ်းများစွာကို ဖော်ထုတ်အသုံးပြုခြင်းဖြင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အပြာရောင်စီးပွားရေး၏

အခွင့်အလမ်းများစွာရှိသကဲ့သို့ တစ်ဖက်တွင်လည်း စိန်ခေါ်မှုများကို ထိထိရောက်ရောက် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ရေရှည်တည်တံ့သော ကမ်းရိုးတန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိရေးအတွက် အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိက၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ အားလုံးပူးပေါင်းပြီး လက်တွေ့ကျကျ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနများအလိုက် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များ အလိုက် ကမ်းရိုးတန်းနှင့် အထွေထွေမြေပြင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ဆဲ၊ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်သင့်သည့် အစီအစဉ်

အစီအမံများနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို တင်ပြဆွေးနွေးပေးကြစေလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းဒေသ ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ဗီဒီယိုကို ပြသသည်။

ယင်းနောက် ဗဟိုကော်မတီအတွင်း ရေးမှူး သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်က ကော်မတီ၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု တိုးတက်မှုအခြေအနေကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ ဗဟိုကော်မတီဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးစီးအရာရှိချုပ်(ရေ)၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နိုင်ငံအဆင့် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်း သယံဇာတစီမံအုပ်ချုပ်လုပ်ကိုင်မှုအစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကမ်းရိုးတန်းနှင့် အထွေထွေမြေပြင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်သွားမည့်အစီအစဉ်၊ အစီအမံများနှင့် အပြာရောင်စီးပွားရေး (Blue Economy)နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

Myanmar-Belarus Business Forum သို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးညိုစော တက်ရောက်အားပေး



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၀

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးညိုစောသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ Lotte Hotel ၌ ကျင်းပသည့် Myanmar - Belarus Business Forum သို့ တက်ရောက်အားပေးသည်။

အဆိုပါဖိုရမ်သို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်နှင့်အတူ ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ

ကံဇော်၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးထွန်းအံ့၊ ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H. E. Mr. Maxim RYZHENKOV၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UMFCCI)ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးဝင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် နှစ်နိုင်ငံ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ

တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးညိုစောက နှစ်နိုင်ငံအကြား သံတမန်ဆက်ဆံရေး အပြန်အလှန်ထူထောင်၍ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေ၊ ကုန်စည်ကူးသန်းရောင်းဝယ်မှု၊ ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုကဏ္ဍနှင့် အထူးစီးပွားရေးဇုန်များတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေ၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဘယ်လာရစ်နိုင်ငံအကြား ရင်းနှီးမြုပ်နှံ

မှုမြှင့်တင်ရေးနှင့် အကာအကွယ်ပေးရေးဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ် ချုပ်ဆိုနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေနှင့် နှစ်နိုင်ငံအစိုးရများအနေဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လွယ်ကူချောမွေ့စေရေးအတွက် ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့်အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ယခုခရီးစဉ်တွင် ဘယ်လာရစ် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ လည်း အတူလိုက်ပါလာကြကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အခွင့်အလမ်းများစွာရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ယခုတွေ့ဆုံပွဲမှတစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံသား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ချိတ်ဆက်မှုရယူ၍ မကြာမီကာလအတွင်း လုပ်ငန်းများစတင်နိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်းဖြင့် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နှစ်နိုင်ငံအကြား မြန်မာ့ထွက်ကုန်များမှ Export ဆောင်ရွက်မည့် ကိစ္စရပ်များ၊ စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နှစ်နိုင်ငံတာဝန်ရှိ

သူများက ဓာတ်မြေဩဇာကဏ္ဍ၊ ကားထုတ်လုပ်ရေးကဏ္ဍ၊ ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးကဏ္ဍ၊ အဆင့်မြင့်ပညာရေးဆိုင်ရာကဏ္ဍ၊ ရေထွက်ပစ္စည်းထုတ်ကုန်ဆိုင်ရာကဏ္ဍ စသည်ဖြင့် ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။

ဖိုရမ်အပြီးတွင် နှစ်နိုင်ငံ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များသည် အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန် လဲလှယ်ပေးအပ်ကြပြီး ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ် (UMFCCI)က တည်ခင်းဧည့်ခံသည့် နေ့လယ်စာစားပွဲသို့တက်ရောက်၍ စီးပွားရေးချိတ်ဆက်ဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ယနေ့ကျင်းပသည့် Myanmar-Belarus Business Forum တွင် ဓာတ်မြေဩဇာလုပ်ငန်း၊ နို့နှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှု၊ ဆေးဝါးထုတ်ကုန်၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ တိရစ္ဆာန်ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် စားသောက်ကုန်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများကို အဓိကဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံသို့ ဘရူနိုင်းဒါရုဆလမ်နိုင်ငံ ဘုရင်မင်းမြတ် ဆူလ်တန် ဟာဂျီဟာဆာနာလ် ဘိုလ်ကီးယားမူအစ်ဇာဒင် ဝါဒူလာထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ

မိမိအနေဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်သစ်အခါသမယတွင် လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာဖြင့် နှုတ်ခွန်းဆက်စကားများ ပြောကြားလိုပါသည်။

ဘရူနိုင်းဒါရုဆလမ်နိုင်ငံနှင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတို့အကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီး၍ နွေးထွေး မှုရှိသည့် ဆက်ဆံရေးကို နှစ်နိုင်ငံအချင်းချင်းသာမက အာဆီယံတွင်လည်း မိမိတို့ အတူတကွလက်တွဲ ဆောင်ရွက်မှုများဖြင့် ဆက်လက်တိုးတက်လျက်ရှိပါသည်။ ဒေသတွင်းတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် လုံခြုံရေး တို့ အခွန်ရှည်တည်တံ့ရေးအတွက် မိမိတို့၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် မိမိအနေဖြင့် မျှော်လင့်လျက်ရှိပါသည်။

၇၇ နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အခါသမယတွင် မြန်မာနိုင်ငံသားများအတွက် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက် ပါကြောင်းလည်း မိမိအနေဖြင့် ပြောကြားအပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသားများ တိုးတက်ကြွယ်ဝပါစေကြောင်း မိမိအနေဖြင့် နွေးထွေးစွာဖြင့် ဆုမွန်ကောင်း များ ပို့သအပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေထံသို့ ဘရူနိုင်းဒါရုဆလမ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး - ၂ ဒါတိုဆရီဆတိယာဟာဂျီအယ်ရီဝမ် ဘင် ပီဟင် ယူဆွတ်ထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ ၇၇ နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အခါသမယတွင် အဆွေတော်နှင့် မြန်မာပြည်သူများအတွက် မိမိက ဂုဏ်ပြုဝမ်းမြောက်စကားများ ပြောကြားလို ပါသည်။

ဘရူနိုင်းဒါရုဆလမ်နိုင်ငံနှင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတို့သည် နှစ်နိုင်ငံအကြား ဘုံအကျိုးစီးပွား ရှိသည့်နယ်ပယ်များတွင် ကောင်းမွန်သည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို အတူတကွ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။ နှစ်နိုင်ငံနှင့် နှစ်နိုင်ငံပြည်သူများ၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် နှစ်နိုင်ငံအကြားသာမက အာဆီယံ တွင်လည်း နီးကပ်သည့်မိတ်ဖက်နိုင်ငံများအဖြစ် အရေးပါသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ပိုမိုခိုင်မာ လာစေရေးအတွက် အတူတကွဆောင်ရွက်ရန် မိမိအနေဖြင့် မျှော်လင့်လျက်ရှိပါသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်သစ်အခါသမယ၌ အဆွေတော်နှင့် မြန်မာပြည်သူများအတွက် ဆုမွန်ကောင်းများပို့သ အပ်ပါကြောင်းနှင့် ပျော်ရွှင်ဝမ်းမြောက်စရာကောင်းသည့် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ကို ဆင်နွှဲ နိုင်ပါကြောင်း ဆုတောင်းမေတ္တာပို့သအပ်ပါသည်။

ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ(၂၀၂၅) စာတမ်းဖတ်ပွဲများ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ကျင်းပသည်။

ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ (၂၀၂၅)ကို နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၂၅၅ ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်မှ ၁၀ ရက်ထိ ကျင်းပလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ညွန့်ဖေသည် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဇော်မြင့်နှင့် ဒေါက်တာမိုးဇော်ထွန်း၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ စာတမ်းဖတ်ပွဲ ကျင်းပနေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးသည်။

Parallel Session 1 တွင် ဆရာအတတ် ပညာရေးဆိုင်ရာ စာတမ်းများ၊ Parallel Session 2 တွင် ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံပညာရပ် စာတမ်းများ၊ Parallel Session 3 နှင့် 4 တို့ တွင် သမုဒ္ဒရာနှင့် ကမ္ဘာမြေသိပ္ပံဆိုင်ရာ စာတမ်းများ၊ Parallel Session 5 တွင် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာ စာတမ်းများ၊ Parallel Session 6 တွင် ဘာသာစကားအရင်းအမြစ်နှင့် ဉာဏ်ရည် တုနည်းပညာဆိုင်ရာ စာတမ်းများ၊ Para-

တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ ကေသွယ်လှိုင်၊ မန္တလေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာတင်ထွန်း၊ ပညာ ရေးသုတေသန စီမံကိန်းနှင့် လေ့ကျင့်ရေး ဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစိုးမိုးလွင်၊ အဆင့်မြင့်ပညာ ဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာနေအောင်နှင့် မြန်မာစာပေဗိမ္ဗူ ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ တိုးတက်ရေးစီမံကိန်းမှ စီမံကိန်းဒါရိုက်တာ ဒေါက်တာတင်ဘုန်းကျော်တို့က ဆွေးနွေး တင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မိုးဇော်ထွန်းက သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာ

တုရင်တောင်ကြီးပြင်ကာကွယ်တောသတ်မှတ်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရသယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် သစ်တောဥပဒေ ပုဒ်မ ၆၊ ပုဒ်မခွဲ (င)အရ အပိုင်ထားသောလုပ်ပိုင်ခွင့်များကို ကျင့်သုံးလျက် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်ဦးခရိုင်၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်း ကျရောက်နေသည့် ဧရိယာ အကျယ်အဝန်း ၁၉၀၅ ဧကရှိသောနယ်မြေကို “တုရင်တောင်ကြီးပြင်ကာကွယ်တော” အဖြစ် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်(၃/၂၀၂၅)အရ ၁၃၈၆ ခုနှစ် ပြာသိုလဆန်း ၄ ရက် (၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်)မှစ၍ သတ်မှတ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အပူပိုင်း ဒေသဖြစ်သော ပုဂံညောင်ဦးဒေသကို အပူချိန်လျော့နည်းကျဆင်းပြီး ပူပြင်းခြောက်သွေ့ မှုကာကွယ်ရန်၊ ရာသီဥတုသာယာမှုတစ်စုံတစ်ရာ စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပစေရန်၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်ပျက်စီးမှု လျော့နည်းသက်သာစေရန်၊ မြေဆီလွှာပိုမို ကောင်းမွန်လာစေရန်၊ မြေဆီလွှာတိုက်စားမှုများ တားဆီးကာကွယ်ရန်၊ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များမှ အကာအကွယ်ပေးနိုင်ရန်၊ ဒေသခံပြည်သူများ၏ လယ်ယာသုံး သစ်၊ ထင်း၊ ဝါး စသည့် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ စဉ်ဆက်မပြတ်ထောက်ပံ့ပေးနိုင် ရန်နှင့် အပူပိုင်းသစ်တောများ ထိန်းသိမ်းရန် ရည်ရွယ်၍ ကြီးပိုင်း၊ ကြီးပြင်ကာကွယ် တောများအဖြစ် ဖွဲ့စည်းသတ်မှတ်ခြင်းဖြစ်သည်။

တုရင်တောင်ကြီးပြင်ကာကွယ်တောသတ်မှတ်ခြင်းဖြင့် အဆိုပါဧရိယာအတွင်း ပေါက်ရောက်လျက်ရှိသော ဒေသမျိုးရင်း သစ်မျိုးများဖြစ်သည့် ဖျောက်ဆိပ်၊ ရင်းမာ၊ ထနောင်း၊ ရှား၊ ကျွန်းဖို၊ တမာ၊ ဒဟတ် စသည့်သစ်မျိုးများကို ထိန်းသိမ်းနိုင် မည်ဖြစ်ခြင်း၊ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် လယ်ယာလုပ်ငန်းသုံးသစ်၊ ထင်း၊ ဝါးနှင့် အခြားအပူပိုင်းဒေသထွက် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ပိုမိုရရှိနိုင်ခြင်း၊ တုရင်တောင် ဘုရားဖူးမြော်ကြည်ညိုရန် လာရောက်သူများအတွက် အရိပ်နှင့် နားခိုရာနေရာများ တိုးပွားလာစေခြင်း၊ ခါ၊ ချို၊ တောကြောင်၊ ယုန် စသည့်တိရစ္ဆာန်များ၏ နေထိုင် ကျက်စားရာဒေသနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ သဲကန္တာရ ဖြစ်ထွန်းမှုတိုက်ဖျက်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုခြင်း၊ မြေဆီလွှာတိုးတက် ကောင်းမွန်လာခြင်း၊ မြေအောက်ရေထိန်းသိမ်းနိုင်ခြင်းနှင့် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုတိုးလာ ပြီး ရာသီဥတုပိုမိုကောင်းမွန်လာနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ် ပါသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ တစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၅၃၉၀၀၀ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်ရှိ Aliance ငွေစုငွေချေးရုံးမှ ငွေများကို အဆိုပါရုံးမှ ရုံးဝန်ထမ်း နှစ်ဦး၊ ညစောင့် တစ်ဦးနှင့် သော့ဖျက်ပေးသူ အမျိုးသား တစ်ဦးတို့က ပူးပေါင်းစီစဉ်ရယူခဲ့ကြပြီး ညှစ်စာရင်းလာစစ်သည့်အဖွဲ့များက တံခါးဖျက်ယူဆောင်သွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း လီဆယ်သတင်းပို့ခဲ့သည့်ဖြစ်စဉ်ကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၀
 ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ရပ်ကွက်ကြီး(၉) ပွေးတောင်ရပ်ကွက်နေ Aliance ငွေစုငွေချေးရုံးမှ မန်နေဂျာဖြစ်သူ ဦးဇော်ဇော်အောင်သည် ရပ်ကွက်ကြီး(၆) သစ်တောလမ်းနှင့် ချယ်ရီလမ်းထောင့်ရှိ Aliance ငွေစုငွေချေးရုံးသို့ ရောက်ရှိစဉ် ရုံးညစောင့်ဖြစ်သူ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ရပ်ကွက်ကြီး(၇) သာယာကုန်းကျေးရွာ နေ ဦးခင်မောင်ကြည် ၅၉ နှစ် (ဘ) ဦးကြည်၏ ပြောပြချက်အရ ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် ည ၁၂ နာရီခွဲတွင် ၎င်းက ငွေစုငွေချေး ရုံး၌ ညစောင့်တာဝန်ဆောင်ရွက်နေစဉ် အနက်ရောင်ဘောင်းဘီရှည်၊ အနက်ရောင် အနွေးထည်အင်္ကျီဝတ်ထားသူ အမည် မသိ အမျိုးသား နှစ်ဦးက ယာဉ်အမှတ် 1E/ 2737 HONDA FIT အစားအစား အဖြူရောင်မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် ရောက်ရှိ လာပြီး ဧည့်စာရင်းစစ်ဆေးမည်ဟု ပြောဆို၍ ရုံးခြံဝင်းအတွင်းသို့ ဝင်လာ ကာ ရုံးပြတင်းပေါက် သံပန်းတံခါးကို သံချောင်းဖြင့် ကန်လှန်ဖွင့်၍ ရုံးခန်း အတွင်းထိုးဝင်သည့် မြန်မာငွေစက္ကူ ရောရာ ငွေကျပ် ၁၀၀၃၀၂၄၀၀ ထည့်ထား သည့် LECCO တံဆိပ်ပါ မီးခံသေတ္တာ တစ်လုံးနှင့် ရုံးအတွင်းတပ်ဆင်ထားသည့် CCTV ကြိုးများကို ဖြတ်တောက်၍ CCTV မှတ်တမ်းအထိုင်စက်တို့ကို ယူဆောင်သွား ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့မ



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်ရှိ Aliance ငွေစုငွေချေးရုံးမှ ငွေများကို ညအချိန် ပုန်းလွှဲကျော်နင်း ဝင်ရောက်ယူဆောင်သွားသည့် ရုံးဝန်ထမ်း သုံးဦးနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်သူ အမျိုးသား တစ်ဦးတို့ကို သက်သေခံပစ္စည်းများ၊ ပြစ်မှုကျူးလွန်စဉ် အသုံးပြုခဲ့သည့် မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးတို့နှင့်အတူ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိမှုမှတ်တမ်း ဓာတ်ပုံ။

ရဲစခန်းသို့ လာရောက်သတင်းပို့တိုင်တန်း ခဲ့ရာ ကျူးလွန်သူတရားခံများကို ဖမ်းဆီး ရမိနိုင်ရေး ပြင်ဦးလွင်မြို့မရဲစခန်းက (ပ) ၉/၂၀၂၅၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၄၅၇/ ၁၁၅ ဖြင့် အမှုဖွင့်စုံစမ်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။ ဖြစ်စဉ်မှ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အချင်းဖြစ်ပွားစဉ် ညစောင့်တာဝန် ဆောင်ရွက်နေသည့် Aliance ငွေစုငွေချေးရုံးမှ ညစောင့်ဖြစ်သူ ဦးခင်မောင်ကြည်ကို စစ်ဆေးခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် ည ၉ နာရီခွဲတွင် Aliance ငွေစု

အဖွဲ့များက ခြိမ်းခြောက်ယူဆောင်သွားခဲ့ သည်ဟု လီဆယ်ထွက်ဆိုပေးရမည်ဖြစ် ကြောင်း ပြောဆိုစဉ်ရုံးကာ ယုတ္တိရှိစေ ရန် ၎င်းကို လက်နှင့် ခြေထောက်တို့တွင် တပ်အပြာဖြင့် ပတ်ထားခဲ့ပြီး ရုံးအတွင်းရှိ မီးခံသေတ္တာ တစ်လုံးနှင့် CCTV အထိုင်စက် တို့ကိုယူဆောင်သွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ညစောင့်ဖြစ်သူ ဦးခင်မောင်ကြည်အနေ ဖြင့် လုပ်ငန်းအောင်မြင်ပါက ၎င်းကို ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ပေးမည်ဟု အောင်ကိုကို တို့ နှစ်ဦးက မက်လုံးပေးစည်းရုံးထား သဖြင့် မန်နေဂျာဖြစ်သူ ဦးဇော်ဇော်အောင် ထံ ဖြစ်စဉ်အမှန်အတိုင်းတင်ပြခြင်းမရှိ ဘဲ ၎င်းကိုယ်တိုင်ပါဝင်ပူးပေါင်းကျူးလွန် ၍ ဖြစ်စဉ်အမှန်ကိုဖုံးကွယ်ကာ လုံခြုံရေး အဖွဲ့အစည်းများအပေါ် အများပြည်သူ လူထု ထင်ယောင်ထင်မှားဖြစ်စေရန် လီဆယ်ထိန်းချန်ပြောဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

ပေးသူ ရပ်ကွက်ကြီး(၇)နေ ဆန်းအေး(ခ) ကာဒရ်တိုင် ၅၂ နှစ် (ဘ)ဦးမူဆာတို့ သုံးဦး ကို ငွေကျပ် ၉၉၇၀၂၄၀၀၊ LECCO တံဆိပ် ပါမီးခံသေတ္တာ တစ်လုံး၊ ရုံးသုံးလက်တော့ နှစ်လုံး၊ ရုံးသုံးကြိုးဖုန်း တစ်လုံး၊ ရုံးသုံး CCTV သုံးလုံး၊ အစိမ်းရောင်တိပ်ခွေ တစ်ခု၊ ကတ်ကြေး တစ်လက်၊ ရုံးသုံး Tablet တစ်လုံး၊ ကျောပိုးအိတ် နှစ်လုံးနှင့် ပြစ်မှု ကျူးလွန်စဉ် အသုံးပြုမောင်းနှင်ခဲ့သည့် ယာဉ်အမှတ် 1E/2737 HONDA FIT အမျိုး အစား အဖြူရောင်မော်တော်ယာဉ်တို့နှင့် အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် Aliance ငွေစုငွေချေးရုံးမှ တရားခံ အောင်ကိုကို၊ ငြိမ်းချမ်းဖြိုး(ခ) အိုက်ပီးနှင့် ခင်မောင်ကြည်တို့ သုံးဦးသည် ငွေစုငွေချေးရုံးမှ ငွေများကို ညအချိန် ပုန်းလွှဲကျော်နင်း ဝင်ရောက်ယူဆောင် ရာတွင် ၎င်းတို့ကျူးလွန်သည့် ပြစ်မှုကို ဖုံးကွယ်၍ ရပ်ရွာလုံခြုံရေးဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် လုံခြုံရေးအဖွဲ့အစည်းများ အပေါ်ထင်ယောင်ထင်မှားဖြစ်၍ ယုံကြည် မှုကျဆင်းစေရန်နှင့် အများပြည်သူလူထု အထိတ်တလန့်ဖြစ်စေရန် လီဆယ် ကျူးလွန်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဖော်ထုတ် သိရှိရသဖြင့် တရားခံ အောင်ကိုကိုပါ သုံးဦး နှင့် ပူးပေါင်းကျူးလွန်သူ တရားခံ ဆန်းအေး (ခ)ကာဒရ်တိုင်တို့ လေးဦးကို ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး လောင်းလုံးမြို့နယ် ကျောက်နီမော်ကျေးရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုကြောင့် နေအိမ်အများအပြား မီးလောင် ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သတင်းတူ၊ သတင်းမှားများ မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၀
 တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး လောင်းလုံး မြို့နယ်ကျောက်နီမော်ကျေးရွာကို လုံခြုံရေး

တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုကြောင့် နေအိမ်အများအပြား မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့ ကြောင်း တရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာများ က သတင်းတူ၊ သတင်းမှားများ မဟုတ် မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိ ရသည်။ အဆိုပါ သတင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာလုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူ တစ်ဦး ၏ပြောကြားချက်အရ အကြမ်းဖက်သမား များက မြို့ရွာများအတွင်း ဝင်ရောက်၍ အတင်းအဓမ္မ လူသစ်စုဆောင်းခြင်း၊ ဆက်ကြေးကောက်ခံခြင်းများ လုပ်ဆောင် လျက်ရှိကြောင်း၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အနေဖြင့် မြို့ရွာများအတွင်း အကြမ်းဖက်

မြို့နယ်အချို့တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိ



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၀
 မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် နံနက် ၁ နာရီတွင် သာစည်မြို့နယ် ကျွဲတပ်ဆုံ ကျေးရွာအုပ်စု ကျွဲတပ်ဆုံကျေးရွာအနီး တွင် တောင်ကြီး-ရန်ကုန် HIGER အမျိုး အစား ခရီးသည်တင်မုန်လုံယာဉ်ကို သတင်းအရရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ် ဆေးပြား ၈၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ယင်း နေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် လှိုင်မြို့နယ် (၁)ရပ်ကွက်ရှိ မဥ္ဇာမြင့်စိုး၏ နေအိမ်ကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ် ဆေးပြား ၆၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့သည်။

အလားတူ ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ရပ်စောက်မြို့ ဥတ္တံတားရပ်ကွက်ရှိ နေရဲလင်း၏နေအိမ်ကို သတင်းအရရှာဖွေ ရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၈၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ကွင်းဆက်အရ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ရပ်စောက်မြို့ ဇော်ဂျီရပ်ကွက်တွင် ကျော်ကျော်လတ် (ခ)ဖင်လန်ကို စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၈၀၀၀ ဖြင့်လည်းကောင်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ သဖြင့် ၎င်းတို့ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါး များဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထား ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသံပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း များနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီ ထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုတွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်း ကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။

ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားနေသောကြောင့် အမေရိကန်ဒုတိယသမ္မတက စင်ကာပူ၊ ဘာရိန်း၊ ဂျာမနီ ခရီးစဉ်များကို ဖျက်သိမ်း



ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၁၀
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင် ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်ကစတင်၍ တောမီးလောင်ကျွမ်းနေပြီး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် ထိန်းချုပ်ရခက်သည့် အခြေအနေ ဖြစ်နေသောကြောင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ ဒုတိယသမ္မတ ကာမလာဟ်ရစ်က စင်ကာပူနိုင်ငံ၊

ဘာရိန်းနိုင်ငံ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ တို့သို့ သွားရောက်မည့် ခရီးစဉ်များကို ဖျက်သိမ်းလိုက်ကြောင်း အိမ်ဖြူတော်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းနေချိန် ပြည်ပခရီးစဉ်သွားရန် ဆန္ဒမရှိတော့သည့် အတွက် စီစဉ်ထားမှုအားလုံး

ကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းမတိုင်မီကလည်း အမေရိကန် သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်သည် အီတလီနိုင်ငံသို့သွားရောက်ကာ ပုပ်ဂရုန်းမင်းကြီးနှင့် တွေ့ဆုံမည့်ခရီးစဉ်၊ အီတလီသမ္မတ မက်တာရယ်လာ၊ အီတလီဝန်ကြီးချုပ် မယ်လိုနီတို့နှင့် သွားရောက်တွေ့ဆုံမည့်ခရီးစဉ်များကိုလည်း ဖျက်သိမ်းခဲ့ရ

ကြောင်း သိရသည်။
“လော့စ်အိန်ဂျလိစ်မှာ သမိုင်းဝင် တောမီးလောင်ကျွမ်းတဲ့ပြဿနာနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့အတွက် ဒုတိယသမ္မတ ကာမလာဟ်ရစ်ဟာ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ ဘာရိန်းနိုင်ငံ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံတို့ကို သွားရောက်မဲ့ ပြည်ပခရီးစဉ်တွေကို ဖျက်သိမ်းလိုက်ပါတယ်”ဟု အိမ်ဖြူတော် ပြန်ကြားရေးရုံးမှ ပြောရေးဆိုခွင့် ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိ လော့စ်အိန်ဂျလိစ် တောမီးကူးစက် လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်း ခဲ့ရသူဦးရေ ၁၈၀၀၀ ကျော်ထိ ရှိနေပြီဖြစ်ပြီး သေဆုံးသူ ၄၆ ဦး ရှိနေပြီဖြစ်ကာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု ပမာဏမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၄ ဘီလီယံထက်မနည်း မြင့်တက်လာကြောင်း အိမ်ဖြူတော်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် အအေးလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုကြောင့် အအေးလွန်ကဲမှု သတိပေးချက်များထုတ်ပြန်

ဆိုးလ် ဇန်နဝါရီ ၁၀
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ယခုသီတင်းပတ်အတွင်း ဆီးနှင်းများကျဆင်းမှုကြောင့် အပူချိန်ကျဆင်းခဲ့ပြီး အအေးလှိုင်းများ ဖြတ်သန်းခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်တွင် ကိုရီးယား မိုးလေဝသဌာနက အအေးလွန်ကဲမှုသတိပေးချက်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ယခုသီတင်းပတ်အတွင်း ဆီးနှင်းများ ကျဆင်းမှုကြောင့် သိသိသာသာ အပူချိန်ကျဆင်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်က ဆိုးလ်မြို့တွင် အပူချိန် အနုတ် ၁၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး နိုင်ငံအနှံ့ အပူချိန်များ ထပ်မံကျဆင်းဖွယ်ရှိကြောင်း

မိုးလေဝသဌာနက ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။
“အခုရက်ပိုင်းအတွင်း အအေးလွန်ကဲမှုပိုနေတာကြောင့် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန် ထားရပါတယ်။ အချို့နေရာတွေမှာ အနုတ် ၂၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အောက်ထိ အပူချိန်ကျဆင်းနေပြီး နိုင်ငံအနှံ့အပြား အနိမ့်ဆုံးအပူချိန်တွေကို မှတ်တမ်းတင်ထားပါတယ်”ဟု ကိုရီးယားမိုးလေဝသဌာနမှ အရာရှိ တစ်ဦးဖြစ်သူ ကင်ယောင်ဂျွန်းက ပြောကြားခဲ့သည်။
အအေးဓာတ်လွန်ကဲမှုကြောင့် တောင်ပိုင်းမြို့များဖြစ်သော ချောင်ချွန်းပြည်နယ်၊ ဂျီအိုလာပြည်နယ်နှင့် ဂျယ်ဂျူကျွန်းတောင်တန်းဒေသများတွင် ဆီးနှင်းကျဆင်းမှုသည် နှင်းထု မီတာ ၂၀ ခန့်ထိ



ကျဆင်းနိုင်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။
အအေးဓာတ်လွန်ကဲမှုကြောင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ ထိခိုက်လွယ်သော ကလေးသူငယ်နှင့် ရောဂါအခံရှိသူများအနေဖြင့် နွေးထွေး

စွာနေထိုင်ရန်နှင့် မလိုအပ်ဘဲ ပြင်ပထွက်ခွာခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ကြရန် တာဝန်ရှိသူများက သတိပေးထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : AZH

တိဗက်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသမှ ငလျင်ဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် သမ္မတရီကျင့်ဖျင်က အရေးပေါ်အစည်းအဝေးခေါ်ယူ

ပေကျင်း ဇန်နဝါရီ ၁၀
တရုတ်နိုင်ငံ တိဗက်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတွင် ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်က ပြင်းအား ၆ ဒဿမ ၈ မဂ္ဂနီကျုရှိသည့် ငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့ပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် လိုအပ်နေခြင်းကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံသမ္မတ ရီကျင့်ဖျင်က ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်တွင် အရေးပေါ်

အစည်းအဝေးတစ်ရပ် ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အစည်းအဝေးတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ၌ မီးသတ်နှင့်ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အစည်း၊ ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်၊ ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့်ဗဟိုအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ ပါဝင်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆုံးဖြတ်

ချက် ချမှတ်ခဲ့သည်။
ငလျင်ဒဏ်သင့် ဧရိယာများတွင် အောက်ဆီဂျင်လျော့ကျသည့် ဖြစ်စဉ်လည်း ဖြစ်ပွားနေပြီး ဒေသခံအတွက် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အစည်းအဝေးတွင် သမ္မတရီကျင့်ဖျင်က ငလျင်ဒဏ်သင့်ပြည်သူများ

အတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးသွားရန် ပါတီတိုင်း၊ အဖွဲ့အစည်းတိုင်း တာဝန်ရှိသူလို အဖွဲ့အစည်းတိုင်းမှ အောက်ခြေ ဝန်ထမ်းများအားလုံး ကျရာအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ကာ တာဝန်ယူရမည် ဖြစ်သည်ဟု မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ပြည်နယ်တချို့တွင် အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းဖွယ်ရှိနေ

ကင်ဘာရာ ဇန်နဝါရီ ၁၀
ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ပြည်နယ်တချို့တွင် လာမည့်ရက်သတ္တပတ်အတွင်း အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းဖွယ်ရှိနေပြီး အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုကြောင့် အပူချိန်မြင့်တက်ကာ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုပြဿနာကို သတိထားရဖွယ်ရှိနေကြောင်း ဩစတြေးလျမိုးလေဝသဦးစီးဌာန (BOM)က သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။
အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းဖွယ်ရှိနေသည့် ပြည်နယ်များတွင် ကွင်းစလန်းပြည်နယ်နှင့် တောင်ဩစတြေးလျပြည်နယ်တို့ ပါဝင်နေပြီး တက်စမေးနီးယားနယ်မြေ အနောက်ဩစတြေးလျပြည်နယ်တို့လည်း ပါဝင်နေကြောင်း၊ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းဖွယ် ရှိနေသော်လည်း အပူချိန် ဆိုးဆိုးရွားရွား မြင့်တက်ဖွယ် မရှိသည့်အတွက် ယခင် အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုဖြစ်စဉ်များလောက် ရာသီဥတုမလွန်ကဲနိုင်ကြောင်း ဩစတြေးလျ မိုးလေဝသဦးစီးဌာန (BOM) က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
“ကွင်းစလန်းပြည်နယ်၊တောင်

ဩစတြေးလျပြည်နယ် အပါအဝင် တက်စမေးနီးယားနယ်မြေ၊ အနောက်ဩစတြေးလျ ပြည်နယ်တို့မှာလဲ လာမဲ့ရက်သတ္တပတ်အတွင်း အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းဖွယ်ရှိနေပါတယ်။ ကွင်းစလန်းပြည်နယ်နဲ့ တောင်ဩစတြေးလျပြည်နယ်တို့မှာ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှု အခြေအနေ ပိုမိုဆိုးရွားနိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ အပူချိန်မြင့်တက်မှုတွေကတော့ ဆိုးဆိုးရွားရွား ဖြစ်မလာနိုင်ပါဘူး။ တက်စမေးနီးယားနယ် မြေမှာတော့ အပူချိန်အမြင့်ဆုံး မြင့်တက်မဲ့ အခြေအနေနဲ့ ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေပါတယ်” ဟု ဩစတြေးလျ မိုးလေဝသဦးစီးဌာန (BOM) မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဘရက်ဒ်ဂျီက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အပူလှိုင်း ဖြတ်သန်းလာချိန် ပုံမှန်ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည့် အပူချိန် ပမာဏထက် ရှစ်ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ကျော်လွန်မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း ဩစတြေးလျမိုးလေဝသဦးစီးဌာန (BOM)က ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့တွင် လေထုညစ်ညမ်းမှု မြင့်တက်လာသဖြင့် ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နယူးဒေလီ ဇန်နဝါရီ ၁၀
အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့တွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုမြင့်တက်လာသဖြင့် ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း လေထုအရည်အသွေး စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မရှင်၏ ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်များကို ကိုးကား၍ ယနေ့ သတင်းများတွင်ဖော်ပြထားသည်။
အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့တွင် လေထုညစ်ညမ်းမှု သိသိသာသာ မြင့်တက်လျက်ရှိပြီး ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်မှစ၍ မြို့တော်၏ လေထုညွှန်းကိန်းသည် ၂၉၇ မှ ၃၅၇ ထိ မြင့်တက်ခဲ့ရာ လေထုအရည်အသွေး စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မရှင်က လေထုညစ်ညမ်းမှု ထိန်းချုပ်ရေး တုံ့ပြန်မှုအစီအစဉ် အဆင့် (၃) အရ ကန့်သတ်ချက်များကို ချက်ချင်း အကောင်အထည်ဖော်ရန် ပိုင်များကို ညွှန်ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါထိန်းချုပ်ရေးတုံ့ပြန်မှုအဆင့်တွင် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းခွင်တချို့ကို ပိတ်ပင်တားမြစ်

ခြင်း၊ မော်တော်ယာဉ်မောင်းနှင်ခွင့်များကန့်သတ်ခြင်း၊ ဒီဇယ်ဖြင့် လည်ပတ်ထုတ်လုပ်သည့်အလတ်စားကုန်ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို တားမြစ်ခြင်းတို့ ပါဝင်ပြီး ကျောင်းတချို့၏ အတန်းများကို အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် သင်ကြားစေခြင်းများပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။
နယူးဒေလီမြို့ မြို့ပြဧရိယာအတွင်း မော်တော်ယာဉ်များမှ အခိုးအငွေထုတ်လွှတ်မှု၊ လယ်ယာမြေများ မီးရှို့မှု၊ မီးရှို့မီးပန်းများနှင့် အခြားအကြောင်းအရာများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော ညစ်ညမ်းမှုများသည် နှစ်စဉ် ဆောင်းရာသီတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုကို တိုးမြှင့်စေလျက်ရှိပြီး အန္တရာယ်ရှိသော လေထုအရည်အသွေးကို ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိကာ ယခုသီတင်းပတ်အတွင်း လေငြိမ်သက်ခြင်းနှင့် မြို့ခြံများကြောင့် လေထုအရည်အသွေး ဆိုးရွားလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း အမျိုးသားလေထုအရည်အသွေးဆိုင်ရာဗဟိုအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : AZH

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

ထမင်းစားကျောက်

ညိုညို



(၁)

မြောက်ပြန်လေသည် အေးစက်စက်ရှိလွန်းလှ၏။ မဖြစ်မနေမို့ ထလာရသော်လည်း သက်မောင် တစ်ယောက် အိပ်ချင်မူးတူးဖြစ်နေသေးသည်။ ကျော်ကျော်ထူးနှင့် သံချောင်းတို့လည်း ထိုနည်းနှင့် နှင်။ တတ်နိုင်သမျှ အနွေးဓာတ်ရအောင် တစ်ကိုယ် လုံးကို ကျုံ့နိုင်သလောက်ကျုံ့ထားပြီး ခပ်လေးလေး လျှောက်လာကြသည်။ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး စကား မဆိုဖြစ်ကြ။

သူတို့ရပ်ကွက်မှ လမ်းမြောင်လေးအတိုင်း ထွက် လာပြီး မန္တလေး - မိုးကုတ်ကားလမ်းမကြီးနှင့် အဆုံ တွင် နံနက်ငါးနာရီ ထိုးလှပြီ။ နာရီပါလို့ သိကြရတာ တော့မဟုတ်။ သူတို့မြို့ကလေးတွင် နံနက် ငါးနာရီ ဆိုလျှင် တရားခွေဖွင့်နေကျ ပင့်ကူတောင်မှ ဓာတ် စက်သံကို စတင်ကြားရသောကြောင့် ဖြစ်သည်။

လမ်းပေါ်တွင် ကားအသွားအလာ ရှင်းလှ၏။ အတန်ကြာမှ ဟိုင်းလပ်ကားတစ်စီးတလေလောက် သာ ဖြတ်သွားကြသည်။ ဟိုမှသည်မှ အဆောက်အအုံ တို့တွင် မှိန်ဖျော့သော မီးလုံးကလေးများတချို့ တစ်ဝက် ရှိနေကြသည်။ ပန်းမဖက်စပ်လုပ်ကွက် အတွင်းသို့ ချိုးဝင်ရမည့် လမ်းထောင့်တွင် မြင့်မား သော ထင်းရားပင်ကြီးတစ်ပင်နှင့် ရွှေမိုးသန်း လက်ဖက်ရည်ဆိုင်ရှိသည်။ ဆိုင်အလုပ်သမား ကလေးများပင် စားပွဲ၊ ကုလားထိုင်များ ခင်းနေကြ ပြီ။ အကြော်ဆရာသည်လည်း မီးမွှေးပြီးနေပြီ။ နံဘေးရှိ စတီးပြားစင်ကြီးပေါ်တွင် နယ်ထားပြီးသား ဂျုံလုံးများက အဆင်သင့်။

သက်မောင်၊ ကျော်ကျော်ထူးနှင့် သံချောင်းတို့ သူငယ်ချင်းသုံးယောက်သား ခဏတဖြုတ် မီးဝင်လှုံ ကြသည်။ ဆောင်းနံနက်ခင်းသည် သူတို့အသားများ ကို ဓားပါးနှင့် လှီးနေသလား အောက်မေ့ရသည်။ စူးရှသောလေသည် အေးစက်သောနှင်းထုကို နောက်ခံပြုကာ သူတို့ကို အညှာအတာကင်းစွာ ပွတ်သပ်ကျီစယ်နေ၏။

"သွားကြရအောင်။ မုံကျ မမိဘဲနေအုံးမယ်" သက်မောင်က မီးလုံနေရာမှ ဦးစွာထသည်။ ကျော်ကျော်ထူးနှင့် သံချောင်းလည်း မထချင် ထချင် ပုံစံဖြင့် ဖင့်ဖင့်နွေးနွေး ထလာကြသည်။ ဆန်ခါနှင့် ပေါက်ပြားကိုချိတ်ပြီး ပန်းပေါ်တင်လိုက်သည်တွင် အေးစက်သောအထိအတွေ့က ပေါ်လာပြန်သည်။ ပန်းမဖက်စပ်လုပ်ကွက်အနီးတွင် လယ်ပြင်

ကျောင်းတိုက်ကြီးရှိသည်။ လုပ်ကွက်အတွင်းသို့ လယ်ပြင်ကျောင်းတိုက်အုတ်တံတိုင်းနှင့် ရေနီမြောင်း ကလေးကြားမှ လမ်းသွယ်ကလေးအတိုင်း လိုက်ဝင် သွားရသည်။ ဖက်စပ်လုပ်ကွက်ကြီးသည် မီးရောင် တထိန်ထိန်၊ စက်သံတဂျိမ်းဂျိမ်းဖြင့် နေ့ခင်းနေ့ လယ်အလား သက်ဝင်လှုပ်ရှားနေသည်။

သူတို့ရောက်သွားပြီး သိပ်မကြာမီ ဖြုန်းများ ထည့်ထားသည့် မျောဇလားကြီးကို စတင်ဆေး ကြောရန် စက်လည်သံများပေါ်လာပြီး ရေများတဝေါ ဝေါ ထိုးကျလာသည်။ အခြားသူများနည်းတူ သူတို့ သူငယ်ချင်းသုံးယောက် ရေမြောင်းထဲ ပြေးဆင်း သွားကြသည်။

ချမ်းတာအေးတာတွေ မသိကြတော့။ နွံရောင် ပေါက်နေသည့် ကနယ်ရေများက သူတို့အားလုံးကို စိုရွှေနေပြီ။ အပေါ်ဘက်တွင် မျောခွက်အတွင်းရှိ ဖြုန်းမြေသားများကို စက်မှလာသောရေပန်းခေါင်း၏ အရှိန်ဖြင့် ကြိတ်ခွဲထိုးခြေနေသည်။ ထို့နောက် သဲစစ်များချည်းကျန်နေစေရန် စက်အရှိန်ဖြင့်အပေါ် အောက်တွန်းကန်မှုပြုကာ နွံ့နွံ့ပြီး ကြိတ်သည်။ ရေအားဖြင့်ထိုးခြေသဖြင့် မုံကျများပါသည့် ရေဝါဝါ များကမျောခွက်ခေါင်းမှတစ်ဆင့် ဒလဟော စီးကျ လာသည်။ ထိုမုံကျများကို သက်မောင်တို့လို ခန္ဓဆေး များက ရေမြောင်းအောက်ခြေအထိ ပေါက်ပြားနှင့် ယက်ယက်နှိုက်ပြီးဆန်ခါထဲထည့်ကာ လှည့်ယူရသည်။

ဖက်စပ်လုပ်ကွက်မှ ထွက်သည့်မုံကျများသည် သူတို့တစ်တွေ ရေနီမြောင်းတကာ လျှောက်သွားပြီး ခန္ဓဆေးရသည်နှင့်စာသော် ကျောက်အပိစိပ်သည်။ သို့သော် အပေါ်ဘက်တွင် စက်အားဖြင့် ကြိတ်ခြေ ရှာဖွေထားပြီးဖြစ်ရာ တစ်ရာစ၊ တစ်ထောင်စ ဈေး ပေါက်မည့် အသေးသုံးကျောက်ကလေးများသာ အပါ များသည်။ ထိုကျောက်ကလေးများကို သည်ဒေသ တွင် ထမင်းစားကျောက်ဟု ခေါ်လေ့ရှိ၏။ တစ်ခါ တစ်ခါ ကံကြီးလွန်းပါမှ သောင်းကြီးကျောက်သိန်း ကျောက်ဆိုတာမျိုး ရတတ်သည်။

ဖက်စပ်လုပ်ကွက်ဆိုသည်မျိုးက ဖြုန်းကြော ကောင်းသည့်နေရာများကို လေလံဆွဲထားခြင်းဖြစ် သဖြင့် ကျောက်ကျစိပ်သော်လည်း လူအားနှင့်ရော စက်အားနှင့်ပါ အကြိမ်ကြိမ်အထပ်ထပ်ဆေးကြော ထားကြသဖြင့် မုံကျအတွင်း ကျောက်ကြီးကျောက် ကောင်းမျှော်မည်ဆိုက သဘာဝမကျ။ ဆိုခဲ့သလိုပင် ထမင်းစားကျောက်ကလေးများ အပိစိပ်သည်။

သည်တော့ အအေးခံရကျိုး၊ အပင်ပန်းခံရကျိုး နပ်သည်။ ဖက်စပ်မှ ဖြုန်းဆေးမည်၊ မုံကျပေး မည်ဆိုလျှင် ဘယ်လောက်စောစော၊ ဘယ်လောက် အေးအေး သက်မောင်တို့ ရောက်အောင်လာ ကြသည်သာ။

ထမင်းစားကျောက်ကလေးများမို့ တချို့ စိတ် မဝင်စားကြသော်လည်း အများစုကတော့ တရုန်းရုန်း နှင့် ရောက်အောင်လာကြသည်။

ထမင်းစားကျောက်ဆိုတော့လည်း နည်းသလား။ သူတို့ပင်လျှင် ထမင်းစားရန်အတွက် လုပ်နေကြခြင်း မဟုတ်လားဟု သက်မောင်တွေ့သည်။

(၂)

သံချောင်းက ထမင်းချည်ထဲမှ ဂျူးမြစ်ကလေး များကို တတောက်တောက်ကိုက်ဝါးနေသည်။ သက် မောင်နှင့် ကျော်ကျော်ထူးက မုန်ညင်းပေါင်းထုပ်ကို မစားရသေး။ အနည်းငယ်ပူသေးသည်မို့ ထုပ်ထား သောဖက်ကို သတိထားပြီး ခွာနေရသည်။

"စောသေးတယ်ကွ။ ဘယ်ဆက်သွားရင် ကောင်းမလဲ"

သံချောင်းပြောသည်မှာ မှန်သည်။ ရှစ်နာရီခန့် သာ ရှိဦးမည်။ ဖက်စပ်က ဖြုန်းဆေးခြင်းရပ်သွားပြီ။ ပန်းမလယ်ပြင်ကွင်းထဲ လူများလည်း စည်စပြုလာပြီ။ ကျောက်ဝယ်မည့်သူများ တစ်စတစ်စ ရောက်လာ သလို စားစရာဆိုင်လေးများလည်း အလျှိုအလျှို ဖွင့် လာကြပြီ။ သက်မောင်တို့ သူငယ်ချင်းသုံးယောက် မုံကျဆေးရာမှရသော ကျောက်ကလေးများကို နံနက် ပိုင်းတစ်ဖြတ် ရောင်းလိုက်ကြသည်။ မျှော်လင့်ထား သည့်အတိုင်းပင်။ တစ်ယောက်လျှင် ရာဂဏန်းမျှသာ ရကြသည်။

နံနက်ကတည်းက ဝမ်းဗိုက်ဟောင်းလောင်း ထွက်လာကြရသဖြင့် အဆာပြေ တစ်ခုခုစားရင်း ဝမ်းမီးနွေးရသည်။

"ခေါင်းဦးဘာစာသင်ကျောင်းဘက် သွားမလား" ကျော်ကျော်ထူးက အဆိုပြုသည်။

"ငါတော့ အောင်သစ်လွင်အမှိုက်ပုံဘက်သွား ချင်တယ်။ အဲဒီမှာ နီလာတော်တော်လေးကျတယ်"

"နီလာကျတာတော့ ဟုတ်တယ်။ အဲဒီအမှိုက်ပုံက တအားညစ်ပတ်တယ်ကွ"

သံချောင်းပြောသည်လည်း မှန်သည်။ ရပ်ကွက် ကြီးတစ်ခုလုံးက ပစ်ထားသည့်အမှိုက်များဆိုတော့ အမျိုးအစားစုံသလောက် ညစ်ပတ်နံစော်နေသည်။

မရွံ့မရှာလုပ်နိုင်မည်ဆိုလျှင် နီလာကျောက်ကလေး များကျသည်မှာလည်း အမှန်ဖြစ်သည်။ သူတို့နှင့် ရင်းနှီးသည့် ကျောက်ကုန်သည်ဒေါ်မီးမီးက နီလာ အစီးလေးများရရင် ဈေးကောင်းပေးမည်ဟု မှာထားဖူးသည်။

နောက်ဆုံးတော့ သူငယ်ချင်းသုံးယောက် အောင်သစ်လွင်အမှိုက်ပုံကြီးဘက် ရောက်လာသည်။ သံချောင်းက ခပ်လှမ်းလှမ်းရှိ မြောင်းရေစပ်စပ်တွင် ဆန်ခါကို တစ်ယောက်တည်း ဒိုင်ခံလှည့်သည်။ သက်မောင်နှင့် ကျော်ကျော်ထူးက အမှိုက်ပုံကိုဆွကာ မြေကြောရှာခြင်း၊ သဲစစ်ထုတ်ခြင်းလုပ်ပြီး သံချောင်း ဆီ ပို့ပေးသည်။

"သက်မောင်ရေ မင်းလှည့်အုံးကွာ။ ငါ မြေစာ ရှာပေးပါ့မယ်"

သံချောင်းက ခပ်လှမ်းလှမ်းတွင် ဆန်ခါလှည့်ပေး နေရာမှ အားနာလာဟန်တူသည်။ သက်မောင်နှင့် ကျော်ကျော်ထူးရှိရာ အမှိုက်ပုံနားထိ ရောက်လာ ပြီး ပြောသည်။

"ရပါတယ်ကွ။ ဘယ်နှယ်မှ မနေပါဘူး။ မင်း ပဲ လှည့်ပါ"

သက်မောင်ရော ကျော်ကျော်ထူးပါ နှစ်ယောက် စလုံးက အမှိုက်ပုံအောက်ခြေကို ပေါက်ပြား နှင့် ထိုးဆွမွှေးနှောက်နေရင်းမှ ဘာမှမဖြစ် သလို ပြောသည်။

"တောက်လျှောက်လှည့်နေတော့ ခါးညောင်းလို့ ကွ။ လုပ်ပါ။ မင်းတို့ကို တစ်လှည့်ကူပါ့မယ်"

သံချောင်းက သက်မောင်ထံမှ ပေါက်ပြားကို ဆွဲယူသွားသည်။ ကျော်ကျော်ထူးက ရယ်ပြသည်။ သူ့မျက်နှာတွင် နံနက်ကတည်းက ဗွက်ပေါက်အောင် စဉ်ခဲသည့် ကနယ်ရေ၊ ရွံ့စက်ရေများက မပျောက်ကြ သေး။ ချွေးစီးကြောင်းတစ်လျှောက် ပေကျံနေသည်။ သံချောင်းကလည်း ပြန်ရယ်ပြသည်။ သူ့သွားကလေး များက ဖြူဖွေးတောက်ပနေကြသည်။

သူတို့ သူငယ်ချင်းသုံးယောက်ထဲတွင် သံချောင်း က လူကောင်းအထွားဆုံးနှင့် အသန်ဆုံးဖြစ်သည်။ အပင်ပန်းဆုံး အကြမ်းပတမ်းအလုပ်များဆိုလျှင် သူ သာ ဒိုင်ခံလုပ်သည်။ သံချောင်းတွင် သနားစရာ ကောင်းသည့်အချက်မှာ အနံ့အသက် ဆိုးဆိုးရွားရွား ရလျှင် မည်သို့မျှ ထိန်းမထားနိုင်ဘဲ အော့တတ်အန် တတ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ဇီဝကြောင်သည်မဟုတ်။ ခမျာ သူ့အလိုလိုဖြစ်လာတာဆိုတော့လည်း ထိုနေရာမျိုး ကို တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ရှားပါ၏။ သို့သော် အိမ်နောက် ဖေးမြောင်းကြိုမြောင်းကြား လှည့်ပတ်နေရသော သူတို့အဖို့ ရှောင်ရှားနိုင်ပါမည်လား။

"နီလာကျတယ်ဆိုလို့သာ လာလိုက်ရ။ အစီးလဲ တစ်ဖွင့်မှ မပါသေးပါလားကွာ။ အထွေးတွေ၊ အညှာ တွေဖြင့် ကျောက်ပေါက် (ကျောက်ထည့်သည့်ဘူး) လေးရုံရှိမှာပဲ"

ကျော်ကျော်ထူးက မြေစာထည့်ထားသည့် စော ကူခြင်း ဆွဲလာရင်းပြောသည်။ သက်မောင်က ရေထဲ မှနေ၍ ခါးကို ဖျစ်ဖျစ်မြည်အောင် ဆန်သည်။ သူ့ လက်ထဲတွင် လှည့်ပြီးသား ဆန်ခါတစ်ချပ်။

"ကိုင်းကွာ။ လာလေရော့ ထောင်ကျောက် သောင်းကျောက်၊ ငါတို့ အိမ်ရှေ့ ကားကြီးရောက်"

သက်မောင်က ပြောလည်းပြော၊ ဆန်ခါကို လေထဲတွင် ကျင်လည်စွာ တစ်ပတ်လှည့်လိုက်ပြီး နဂိုရှိပြီးသား သံပတ်ပုံပေါ် အုန်းခနဲ မှောက်ချလိုက် သည်။ ပြီးတော့ဆန်ခါကိုမလှုပ်သေးဘဲ ကျော်ကျော် ထူးကို မေးဆတ်ပြသည်။

"ဘာလဲကွ"

ကျော်ကျော်ထူးက ပြန်မေးသည်။ အမှိုက်ပုံကို စိတ်ကုန်နေသည့် မျက်နှာပေးမျိုးဖြင့် ရှုတည်တည်။

"လုပ်ပါကွ။ ငါတို့အထဲမှာ မင်းက လုပ်ကီး အကောင်းဆုံး"

ကျော်ကျော်ထူး ဆန်ခါကို ဆွဲလှုပ်သည်။ အို... စာမျက်နှာ ၂၉ သို့ ➤

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ငါးပြေမ ပိဿာချိန် ၇၉၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ကျိုက်လတ် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ ဒေါ်မာမာအေးက ပြောပြသည်။ ခရိုင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှရန်ကုန် ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ငါးမျိုးစုံ ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဒီဇင်ဘာ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် လအတွင်း ငါးပြေမ ပိဿာချိန် ၇၉၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ရှိပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ

အတွင်း ငါးပြေမ ပိဿာချိန် ၅၂၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချ နိုင်ခဲ့ပြီး ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ငါးပြေမ ပိဿာချိန် ၇၉၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ "ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ကထွက် တဲ့ ငါးပြေမတွေကို ရန်ကုန်ဈေး ကွက်က ဝယ်ယူမှုများနေပါတယ်။ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ငါးပြေမ ပိဿာချိန် ၇၉၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ကျိုက် လတ်မြို့နယ်ကနေ ငါးပြေမတွေ အပါအဝင် ရေထွက်ကုန်မျိုးစုံကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချပါတယ်။ ငါးပြေမ ကတော့ အများဆုံးတင်ပို့ခဲ့ရတာ ပါ"ဟု ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ငါး မျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ကျော်ကျော်လင်း

➤ စာမျက်နှာ ၂၈ မှအဆက် လှလိုက်သည့် နီလာ ကျောက်ကလေး။ သဲပတ်ပုံအလယ်မှ သဲစစ်နက် ကြွတ်ကြွတ်ထဲတွင် ပြာလဲ့လဲ့ အရောင်ကလေးပြေးနေသည်။

သံချောင်းပါ ပြေးလာကြည့်သည်။ သူငယ်ချင်းသုံးယောက် ပျော်နေ ကြသည်။ ထောင်ကျောက်တော့ အနည်းဆုံးဖြစ်နိုင်ကြောင်း အတွေ့ အကြုံအရ သူတို့ သိနေကြသည်။

(၃)

အောင်သစ်လွင်အမှိုက်ပုံကခွာလာတော့ ၁၁နာရီကျော်ပြီ။ အချိန်က စောသေးသည်။ ရာသီကလည်း ကောင်းသည်။ အပူရှိန် ကျသွားပြီ။ မိုးကလေးပင် အံ့ချင်ချင်။

သူငယ်ချင်းသုံးယောက် အိမ်ပြန်မနေတော့ဘဲ ရွှေမိုးသန်းမှာပင် ထမင်းသုပ်ဝင်စားလိုက်ခြင်းဖြင့် နေ့လယ်စာတစ်နပ်ကို ပြီးစေလိုက် သည်။ သက်မောင်က ခေါင်းဦးဘာစာသင်ကျောင်းဘက် ဆက်သွားရန် လောဆော်သည်။ ဟုတ်တော့ ဟုတ်သည်။ သည်နေ့ ကံကလေးလိုက် သည်။ နံနက်ပိုင်းမုံကျက ထမင်းစားကျောက်လေးတွေ့ရသည်။ အမှိုက် ပုံက နီလာထောင်ကျောက်ရသည်။ ထမင်းစားရန်အပြင် အခြားလိုအပ် သည်များပင် ဝယ်၍ရဦးမည်။

ရွှေမိုးသန်းနှင့် ခေါင်းဦးဘာစာသင်ကျောင်းက နည်းနည်းလှမ်းသည်။ ရောက်သွားပြန်တော့ စာသင်ကျောင်းအဝင်တံခါးက သော့ခလောက် အကြီးကြီးဖြင့် ပိတ်ထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ ဆန်ခါများ၊ ပေါက် တူးများဖြင့် ကျော်ခွင်ရန်ကလည်း မသင့်တော်။ ရပ်ကွက်က သူတို့ကို တစ်မျိုးတစ်မည် ထင်သွားနိုင်သည်။

"ဟိုဘက် လူရှင်းတဲ့နေရာ သွားရအောင်။ အဲဒီရောက်မှ မင်းတို့ကို ငါပုခုံးနဲ့ထမ်းတင်မယ်"

သံချောင်းက ကျောင်းဝင်းထောင့် အုတ်တံတိုင်းဘက်လှမ်း ကြည့်ရင်း ပြောသည်။

"အုတ်တံတိုင်းကျော်မှတော့ ဘာထူးမှာလဲ။ ခဏ စဉ်းစားပါရစေအုံး သံချောင်းရာ။ အေး ရပြီကွာ၊ ဒီလိုလုပ်။ လာ...လာ"

ကျော်ကျော်ထူးနှင့် သံချောင်းကို သက်မောင်က ရှေ့ကနေ ခေါ်သွား သည်။ အုတ်တံတိုင်းတစ်နေရာတွင် သူတို့ခန္ဓာဆေးမည့် ရေမြောင်း စီးဝင်သွားသည့် နေရာရှိ၏။ ထိုနေရာအရောက်တွင် သက်မောင်က-

"ဒီနေရာကနေ ဝမ်းလျားထိုးဝင်သွားရင် အထဲရောက်ပြီပေါ့ကွ"

"ရေမြောင်းက တိမ်နေတယ်။ အုတ်တံတိုင်းနဲ့ လွတ်ပါ့မလား"

သံချောင်းက မေးသည်။ သက်မောင်က ပုခုံးပေါ်ထမ်းလာသော ပေါက်ပြားကို လက်ထဲပြောင်းကိုင်သည်။

"မြောင်းအောက်က သဲတွေကို ပေါက်ပြားနဲ့ယက်ထုတ်လိုက်ရင် လူတစ်ကိုယ်စာတော့ လွတ်ပါတယ်ကွ"

သုံးယောက်သား တသွင်သွင်စီးနေသည့် နီကြွင့်ကြွင့်အေးစက်စက် မြောင်းရေထဲမှ တစ်ဦးချင်းဝမ်းလျားထိုးပြီး ဝင်သွားကြသည်။ အရိပ်ကျ နေသဖြင့် အေးလှသည်။ ခေါင်းမှ ခြေဖျားအထိ တစ်ကိုယ်လုံး စိုရွှံ့ကုန် သည်။ မတတ်နိုင်။ ထန်းလျက်ခဲကတော့ ပုရွက်ဆိတ်ဆိတ် လာမှာမဟုတ်။ ပုရွက်ဆိတ်က ထန်းလျက်ခဲရှိရာသို့ သွားရလိမ့်မည်။

ခေါင်းဦးဘာ စာသင်ကျောင်းမြေကျ တစ်မျိုးတစ်ဘာသာဖြစ်သည်။ မုံကျလိုလည်း မဟုတ်။ အမှိုက်ပုံ ဆွေရည်နှင့်လည်း မတူ။ သူက သဲဆန် သည်။ ရေမြောင်းအောက်ခြေကို ပေါက်ပြားနှင့် ကော်လိုက်လျှင်ပင် တရှုပ်ရှုပ်မြည်နေသည်။ ဆန်ခါအချပ်နှစ်ဆယ်လောက် ရောက်သည် အထိ ကျောက်မျိုးကျောက်စလေးများသာ ပါသေးသည်။ ရောင်းစားရ လောက်သည့် ကျောက်ကို မတွေ့ကြရ။

"ကဲကျော်ကျော်ထူးရေလုပ်ကီးလေးလုပ်ပါအုံးဟ။ နေစောင်းနေပြီ"

"လာပါပြီဗျာ။ ကံထူးရှင် မောင်ကျော်ထူးလေး။ နီလာလေးရပြီးပြီ ဆိုတော့ ကိုင်း ဒီတစ်ခါ နီနီရဲရဲလေး တစ်လှည့်လာစမ်းကွာ"

ကျော်ကျော်ထူးစကားအဆုံး သံချောင်း၏ အားခနဲအော်သံကို ကြားလိုက်ရပြီး စီးလာသော မြောင်းရေသည် ရုတ်ခြည်း နီစွေးသွား၏။

"အား လား၊ ငါ့ခြေထောက် ပုလင်းကွဲ ရသွားပြီဟေ့"

သံချောင်း မျက်နှာကို ရှုံ့မဲပြီး မြောင်းပေါ်တက်လာသည်။ သူ့ညာ ဘက်ခြေထောက်သည် သွေးများထွက်ပြီး မြင်မကောင်းအောင် ပေကျုံ နေသည်။ သက်မောင်က ရေစိုနေသော သူ့ပုဆိုးကို တင်းတင်းညှစ်ပြီး ဆုတ်ဖြသည်။ ကျော်ကျော်ထူးက သံချောင်းခြေထောက်က သွေးစီး နှင့်ရောပြီး ပေကျုံနေသော အညစ်အကြေးများကို သန့်ရှင်းပေးသည်။ ပုဆိုးစဖြင့် စည်းနှောင်လိုက်သဖြင့် သွေးတိတ်သွားပြီး တစ်ခဏတော့ အဆင်ပြေသွားသည်။ သံချောင်း သူ့ခြေထောက်ကို ခပ်ဖြည်းဖြည်း ထောက်ကြည့်သည်။ ရဲရဲ မလှမ်းနိုင်သေး။ ရေအောက်ရှိ မမြင်နိုင်သော ပုလင်းကွဲက သူ့ခြေမလည်ပင်းကို အကွင်းလိုက်ထိုးခွဲသွားခြင်းဖြစ်သည်။

(၄)

အုတ်နီခဲရင့်ရောင် ဆေးခန်းလေးသည် သက်မောင်တို့ သူငယ်ချင်း သုံးယောက်၏ နောက်ကျောဘက်တွင် တိတ်ဆိတ်စွာ ကျန်ရစ်ခဲ့ပြီ။ ဆရာဝန်က သံချောင်းခြေထောက်ကို ဆေးကောင်းကောင်းထည့်ပြီး ပတ်တီးဖွေးဖွေး စည်းပေးသည်။ မေးခိုင်ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးသည်။ သောက်ဆေးများလည်း အများကြီးပေးသည်။ တစ်ပတ်လောက် နားရ မည်ဆို၏။ ခြေထောက်ကို ရေမထိရန်လည်း မှာလိုက်သည်။

ကျော်ကျော်ထူးက သံချောင်း၏ ဆန်ခါနှင့်ပေါက်ပြားကို ကူထမ်း လာသည်။ သက်မောင်က အဓိပ္ပာယ်အဆက်အစပ်မရှိသော သီချင်း တစ်ပိုင်းတစ်စကို မျက်နှာကြီးပြီးထားပြီး ဆိုနေသည်။ သံချောင်းကို အနေရမခက်အောင် အားပေးချင်ပုံရသည်။

ညနေ စောင်းပြီ။ အအေးမာတ်က ပြန်ကဲလာသည်။ ခြေထောက်မှ တဆစ်ဆစ်နာလာသလို သံချောင်း ခံစားရ၏။

သူ့ဘေးက သူငယ်ချင်းနှစ်ယောက်ကို ကြည့်လိုက်တော့ ဘာမှမဖြစ် ကြသလို။ ပြုံးပြုံးရွှင်ရွှင် ပေါ့ပေါ့ပါးပါး။ သံချောင်း အားနာစိတ်ကို မျှိုသိပ် ထားလိုက်သည်။ ဆေးဖိုးကျသင့်ငွေက သူ့တစ်ယောက်တည်းခွဲတမ်းနှင့် မလုံလောက်သဖြင့် သုံးယောက်စလုံး၏ ထမင်းစားကျောက်ရောင်းရငွေ ကလေးများ အကုန်ပေးချေလိုက်ရသည်။ ဝင်လှဆဲနေလုံးကြီးကို ကြည့် ပြီး သံချောင်းတေးသည်။


သူတို့ဘဝ၌ ထမင်းစားကျောက်ရပြီး ထမင်းစားဖို့မဖြစ်လိုက်သည့် အခါများစွာတို့သည်...။

ပညာပေးတိုင် ဝင့်ထည်ကြားစေဖို့

- ပြည်နိုင်ငံ တိုးတက်ရေးတွက် ပညာရေးသည် အုတ်မြစ်ပမာ၊ ဘက်စုံချွန် ပြည့်သားကောင်းများ ဖွားမြောက်ဖို့ရာ၊ ခေတ်စနစ်နဲ့ တန်းညီစွာ အမီလိုက်ပါ ရပ်တည်ရေး၊ ကမ္ဘာနှင့်ယှဉ် ရင်ပေါင်တန်း ရည်မှန်းခြင်းတို့။
- လှမ်းတက်ချီ အနာဂတ်လမ်း ပြည့်ဂုဏ်နန်း တင့်ဖို့ရာ၊ မျိုးဆက်မွန် လူသားရင်းမြစ် ဖွားသစ်တည်ကာ၊ ပြည့်အမွေကမ်း ပြည့်ဝန်တာ ကျေပွန်စွာ ဆက်ခံမှု၊ ပေါ်ထွန်းလာ ပညာတတ်များ အားထားအခြေပြု။
- ထက်မြက်ချွန် ပညာတတ်များ ထွန်းတောက်ကြွား ပြည့်ဖို့လျှင်၊ ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံ သိပညာရပ်များ ဆင့်ထပ်မှပင်၊ ပြီးပြည့်ဝ စံနှုန်းယှဉ် ဘက်စုံသိမြင် မြှင့်တင်မှန်း၊ ထိရောက်မှန် ဘာသာရပ်များနဲ့ အားမြှင့် တက်လှမ်း။
- ပညာရည် မြင့်မားရေး အမျိုးသားရေး ပြည့်ပန်းတိုင်၊ ခေတ်မီမီ ပညာရေးစနစ်နဲ့ ထုဆစ် ခိုင်ခိုင်၊ အသုံးချ ထိရောက်ပိုင်နိုင် ဆန်းစစ်တူပြိုင် မြင့်မားဖို့၊ အလှထုံကြည့် မြန်မာ့ဂုဏ်ရည် ပညာနန်းတွက် မျှော်မှန်းရည် မူဝါဒများနဲ့ ဝင့်ကြားညီ တင့်တယ်မွှေးစေရအောင် အလေးထားကာ မြှင့်မြင်တွေးလို့ ပြည်ရေးမျှော် သုတေသနပြုကာဖြင့် ပေါင်းစုဆုံ လက်ယှက်ထွေး ဆွေးနွေးကြဖို့။ ။

မင်းသွေးနွယ် (ဇီးကုန်း)

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်



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



တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမဲ့ ဥရောပပွဲစဉ်တွေထဲက အေတီကိုအသင်း၊ စတုဂတ်အသင်း၊ မောင့်ပယ်လီယာအသင်းတို့ကို အားပေးရမှာပါ



ဒီတစ်ပတ်တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာ ဥရောပပွဲစဉ်တွေ ပုံမှန်အတိုင်းယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ကာ ပြီးခဲ့တဲ့ကြားရက်က ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ပြည်တွင်းဖလားပြိုင်ပွဲတွေကစားခဲ့ရတဲ့ အသင်းတချို့အတွက်သာ အခက်တွေ့ဖွယ်ရှိပြီး ကျန်ဥရောပအသင်းတွေအနေနဲ့ကတော့ အနားရထားတဲ့အတွက် အခုပွဲစဉ်တွေမှာ ရလဒ်ကောင်းဖို့ အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်ကစားလာကြမှာပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့ကြားရက်က ပရီးမီးယားလိဂ်က အာဆင်နယ်အသင်းအနေနဲ့ လိဂ်ဖလား ဆီမီးဖိုင်နယ်ပထမအကျော့ပွဲစဉ်အဖြစ် နယူးကာဆယ်အသင်းကို အိမ်ကွင်းမှာ နှစ်ပွဲစဉ်မှာ အနိုင်ရယူခဲ့ရသလို လီဇာပူးအသင်းကလဲ စပါးအသင်းကို အဝေးကွင်းမှာ သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ သူတို့နှစ်သင်းဟာ အဲဒီပထမအကျော့ ပွဲစဉ်တွေမှာပဲ ရှုံးပွဲတွေ့ခဲ့ရတာကြောင့် အခုတစ်ပတ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားမယ့်ပွဲစဉ်မှာတော့ သူတို့အသင်းအတွက် အခက်တွေ့နိုင်မလားဆိုတာ သတိထားစောင့်ကြည့်ရမှာပါ။ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်နဲ့ ဘာစီလိုနာအသင်းတို့ကတော့ ပြည်တွင်းစူပါကပ်ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်မှာ အနိုင်ရရှိထားတာကြောင့် ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်မှာ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကြားရက်ပွဲစဉ်တွေနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်မှုပြင်းထန်လာတဲ့ ဥရောပပွဲစဉ်တွေထဲက အကြိုက်တွေ့မိတဲ့အသင်းတွေကို ရွေးချယ်ပေးလိုက်ပါတယ်။

အေတီကိုအသင်းကို အားပေးရမှာပါ

ဒီတစ်ပတ်မှာ စပိန်လာလီဂါအမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွေထဲက အကြိုက်တွေ့မိတဲ့ ပွဲစဉ်ကတော့ အေတီကိုနဲ့ အိုဆာဆူနာအသင်းတို့ရဲ့ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာ အေတီကိုအသင်းဟာ ချန်ပီယံဆုအတွက် အဓိကပြိုင်ဘက်တွေဖြစ်တဲ့ အဆင့်(၁)နေရာက ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်ကို တစ်ပွဲလျော့ နှစ်မှတ်အကွာနဲ့ ဖိအားပေးကစားနေသလို အဆင့်(၃)နေရာက ဘာစီလိုနာအသင်းကိုလဲ တစ်ပွဲလျော့နဲ့ နှစ်မှတ်ဖြတ်ထားနိုင်ပြီး အဆင့်(၂)နေရာမှာ ရပ်တည်နေပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ ဒီရာသီမှာ အကောင်းဆုံးစွမ်းဆောင်ထားနိုင်ပြီး စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ် ၁၈ ပွဲကစားထားပြီး ၁၂ ပွဲနိုင် ငါးပွဲသရေ တစ်ပွဲသာ ရှုံးထားတဲ့ ရလဒ်ကိုပိုင်ဆိုင်ထားပါတယ်။ ဒါကြောင့် အေတီကိုအသင်းဟာ လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းနဲ့ ရလဒ်ပိုင်းတွေ၊ အသင်းလိုက်စွမ်းဆောင်မှုတွေ အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေပြီး အမှတ်ပေးဇယားချန်ပီယံဆုအတွက် ရေပန်းစားနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ပြိုင်ပွဲစုံနောက်ဆုံး ၁၃ ပွဲဆက် အနိုင်ရထားတဲ့ သူတို့အသင်းရဲ့ ဒီရာသီအသင်းလိုက်ပုံစံနဲ့ နည်းပြဆီမြန်နီရဲ့ အကောင်းဆုံးဦးဆောင်နိုင်မှုကို သတိထားစောင့်ကြည့်ရမှာပါ။

အိုဆာဆူနာအသင်းကတော့ စပိန်လာလီဂါ ၁၈ ပွဲကစားပြီးချိန်မှာ ခြောက်ပွဲနိုင် ခုနစ်ပွဲသရေ ငါးပွဲရှုံးရလဒ်ကို ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး အဆင့်(၁၀)နေရာမှာရပ်တည်နေပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ စပိန်လာလီဂါနောက်ဆုံးသုံးပွဲမှာ နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးနေပေမဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့စပိန်ကိုပါဒယ်ရေးဖလား ၃၂ သင်းအဆင့်ပွဲစဉ်မှာတော့ လိဂ်ကလပ် တီနီရိုက်အသင်းကို နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိထားတာကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းက တည်ငြိမ်မှုမရှိတာကို တွေ့ရပါတယ်။ အထူးသဖြင့် အိုဆာဆူနာအသင်းဟာ လက်ရှိဘောလုံးရာသီအဝေးကွင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းဆိုးရွားတတ်တာကို တွေ့ရပါတယ်။ လာလီဂါအဝေးကွင်းရှစ်ပွဲကစားပြီးချိန်မှာ နိုင်ပွဲတစ်ပွဲသာ ရရှိထားပြီး

လေးပွဲသရေ သုံးပွဲရှုံးရလဒ်ပိုင်ဆိုင်ထားတာကြောင့် သူတို့အသင်းဟာ အဝေးကွင်းဆိုင်ရင် အန်နီ၊ အရီဆိုတို့လို ခံစစ်ကစားသမားတွေ ခြေစွမ်းပိုင်းကျဆင်းတတ်တာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာလည်း ရလဒ်ကောင်းဖို့ ခက်ခဲအုံးမှာဖြစ်တာကြောင့် အေတီကိုအသင်းကို အားပေးရမှာပါ။

အေတီကိုအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အေတီကို	၄	-	၃	ဆီဗီလာ
အေတီကို	၃	-	၁	ဆလိုဗန်
အေတီကို	၁	-	၀	ဂီတာဖေး
ဘာစီလိုနာ	၁	-	၂	အေတီကို
မာဘယ်လာ	၀	-	၁	အေတီကို

အိုဆာဆူနာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဆီတာ	၂	-	၃	အိုဆာဆူနာ
အိုဆာဆူနာ	၂	-	၂	အလာဗက်စ်
အက်စ်ပန်ညို	၀	-	၀	အိုဆာဆူနာ
အိုဆာဆူနာ	၁	-	၂	ဘီလ်ဘာအို
တီနီရိုက်	၁	-	၂	အိုဆာဆူနာ

စတုဂတ်အသင်း ရလဒ်ကောင်းသွားမှာပါ

နောက်ထပ်အကြိုက်တွေ့မိတဲ့ပွဲစဉ်ကတော့ အခုတစ်ပတ်မှာ ဂျာမန်ဘွန်ဒက်စ်လီဂါ ပွဲစဉ်(၁၆)အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားမဲ့ အေဘွန်ဘတ်နဲ့ စတုဂတ်အသင်းတို့ရဲ့ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်းဟာ ဒီပြိုင်ပွဲပြီးရင် ဂျာမန်ပိုက်ကယ်ဖလားပွဲစဉ်အဖြစ် လာမဲ့ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်မှာ ပြန်လည်တွေ့ဆုံကြအုံးမှာပါ။ လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာ အေဘွန်ဘတ်အသင်းအနေနဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းက တည်ငြိမ်မှုမရှိဘဲ ပြိုင်ပွဲစုံနောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ တစ်ပွဲသာ အနိုင်ရထားပြီး နှစ်ပွဲသရေ နှစ်ပွဲရှုံးထားသလို အမှတ်ပေးဇယားမှာလဲ အဆင့်(၁၃)နေရာမှာ ရပ်တည်နေပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ ရမှတ် ၁၆ မှတ်ရရှိထားပေမဲ့ တန်းဆင်းရန်အဆင့်(၁၆)နေရာက အသင်းနဲ့ ရမှတ်ကွာဟမှုကျဉ်းမြောင်းနေဆဲဖြစ်တာကြောင့် အခု ဒုတိယအကျော့ပွဲစဉ်တွေမှာ ရလဒ်ကောင်းအောင် ပြင်ဆင်ကစားလာနိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ သူတို့အသင်းရဲ့ လက်ရှိပွဲစဉ်တွေထိ ခွင့်ပြုထားရတဲ့ ပေးဂိုးက ၃၂ ဂိုးထိရှိနေတာကြောင့် တိုက်စစ်ပိုင်းထက်မြက်မှုရှိတဲ့အသင်းနဲ့တွေ့ရင် ခံစစ်ပိုင်းက ထိန်းချုပ်ဖို့ ခက်ခဲနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဘွန်ဒက်စ်လီဂါ ပွဲစဉ်နောက်ဆုံးသုံးပွဲမှာလဲ ပေးဂိုး ကိုးဂိုးထိရှိထားတာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာ အိမ်ကွင်းဖြစ်ပေမဲ့ ရလဒ်ကောင်းနိုင်ပါ့မလားဆိုတာ သတိပြုရမှာပါ။

လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာ ဂျာမန်ပိုက်ကယ်ဖလားနဲ့ ချန်ပီယံလိဂ်ဖလား ပြိုင်ပွဲတွေမှာဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေတဲ့စတုဂတ်အသင်းရဲ့ လက်ရှိ ခြေစွမ်းပိုင်းကတော့ ကောင်းမွန်မှုရှိနေတယ်လို့ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ ရမှတ် ၂၃ မှတ်နဲ့ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် ၁၀ နေရာမှာ ရပ်တည်နေသလို ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှာဆိုရင် နောက်တစ်ဆင့်ကို တက်ရောက်နိုင်ဖို့ မျှော်လင့်ခွင့်ရှိနေပြန်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၇)နေရာက မိန့်ဖီအသင်း၊ အဆင့်(၇)နေရာက ဒေါ့မွန်အသင်းတို့နဲ့ ရမှတ်ကွာဟမှု နှစ်ပွဲသာရှိနေတာကြောင့် လာမဲ့ဘောလုံးရာသီဥရောပ ဝင်ခွင့်အတွက်လဲ နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ရလဒ်ကောင်းဖို့ အကောင်း

ဆုံးပြင်ဆင်လာမှာဖြစ်ပါတယ်။ နည်းပြဟွန်းနက်စ်ရဲ့ အကောင်းဆုံး ကိုင်တွယ်မှုနဲ့အတူ ဒီမီရိုဗစ်၊ နစ်နီ၊ အန်နီမီလော့တို့လို ကစားသမားတွေ အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေတာကြောင့် အခုလို ရလဒ်ကောင်းတွေ ပိုင်ဆိုင်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် အေဘွန်ဘတ်အသင်းရဲ့ အိမ်ကွင်း ဖြစ်ပေမဲ့ လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းမှာ အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေတဲ့ စတုဂတ်အသင်း ရလဒ်ကောင်းသွားမှာပါ။

အေဘွန်ဘတ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အေဘွန်ဘတ်	၁	-	၀	ဘိုချမ်
ကာရဟာ	၂	-	၂	အေဘွန်ဘတ်
ဖရန့်ဖတ်	၂	-	၂	အေဘွန်ဘတ်
အေဘွန်ဘတ်	၀	-	၂	လေဗာကူဆင်
ဟိုစတီန်း	၅	-	၁	အေဘွန်ဘတ်

စတုဂတ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

စတုဂတ်	၃	-	၂	ယူနိုယ်ဘာလင်
စတုဂတ်	၅	-	၁	ယန်းဘိုင်း
ဟိုက်ဒမ်ဟိုန်း	၁	-	၃	စတုဂတ်
စတုဂတ်	၀	-	၁	စိန့်ပေါလီ
စတုဂတ်	၂	-	၂	အေဂျက်

မောင့်ပယ်လီယာအသင်းကို အကြိုက်တွေ့မိပါတယ်

အခုတစ်ပတ် ဥရောပပွဲစဉ်တွေထဲက နောက်ထပ်ရွေးချယ်ပေးချင်တဲ့ ပွဲစဉ်ကတော့ ပြင်သစ်လီဂူးအမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွေထဲက မောင့်ပယ်လီယာနဲ့ အန်းဂါးအသင်းတို့ရဲ့ ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာ မောင့်ပယ်လီယာအသင်းအနေနဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းအဆိုးရွားဆုံးဘောလုံးရာသီလို ဆိုရမှာဖြစ်ပြီး လီဂူးပွဲစဉ် ၁၆ ပွဲကစားပြီးချိန်မှာ ရမှတ် ကိုးမှတ်နဲ့ အမှတ်ပေးဇယားအောက်ဆုံးမှာ ရပ်တည်နေပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ ဒီရာသီမှာ နှစ်ပွဲသာအနိုင်ရရှိထားပြီး သုံးပွဲသရေ ၁၁ ပွဲထိရှုံးနိမ့်ထားတာကြောင့် တန်းဆင်းဖို့ ရေပန်းစားဆုံးအသင်းအဖြစ်လည်း သတ်မှတ်ခံထားရပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ သူတို့အသင်းဟာ အဆင့်(၁၆)နေရာက နန်တက်စ်အသင်းနဲ့ အဆင့်(၁၇)နေရာက လီဟာပေးအသင်းတို့နဲ့ ရမှတ်ကွာဟမှုကျဉ်းမြောင်းနေသေးတာကြောင့် အခုဒုတိယအကျော့ ပွဲစဉ်တွေမှာ ရုန်းကန်ကစားပြီး ရလဒ်ကောင်းနိုင်မှ တန်းမဆင်းရဖို့ မျှော်လင့်နိုင်မှာပါ။

အန်းဂါးအသင်းကတော့ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၁၄)နေရာမှာ ရပ်တည်နေပြီး လေးပွဲနိုင် လေးပွဲသရေ ရှစ်ပွဲရှုံးဆိုတဲ့ ရလဒ်ကို ပိုင်ဆိုင်ထားပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ပြိုင်ပွဲစုံနောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ သုံးပွဲထိ အနိုင်ရထားတာကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းနဲ့ အသင်းလိုက်စွမ်းဆောင်ရည် အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေတယ်လို့ ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ပွဲစဉ်မှာ ဘရက်စ်အသင်းကို နှစ်ဂိုးပြတ်နဲ့ အိမ်ကွင်းမှာ အနိုင်ရခဲ့တယ်ဆိုပေမဲ့ အဲဒီပွဲစဉ်မှာ ဘရက်စ်အသင်းရဲ့ ပွဲချိန်ညှိဖိအားပေးမှုကို ဂိုးသမားဖိုဖာနာ အကောင်းဆုံးကာကွယ်နိုင်ခဲ့တာကြောင့်သာ ချေပဂိုးမပေးခဲ့ရတာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ သူတို့အသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ လိုင်ယွန်၊ ရင်းနက်စ်အသင်းတို့ရဲ့ ပွဲစဉ်မှာတော့ ရဂိုးမရှိဘဲ ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကို ကြည့်ရင် တိုက်စစ်ပိုင်းကတော့ လက်ရှိပွဲစဉ်တွေမှာ ဂိုးရဖို့ခက်ခဲနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာလဲ တန်းဆင်းရန်ဖိအားကြောင့် အိမ်ကွင်းမှာ ဖိအားပေးကစားလာမဲ့ မောင့်ပယ်လီယာအသင်းကို အသာရဖို့ ခက်ခဲနေအုံးမှာပါ။ ဒါ့ပြင် အန်းဂါးအသင်းဟာ မောင့်ပယ်လီယာအသင်းရဲ့ အိမ်ကွင်းနောက်ဆုံးသုံးကြိမ်တွေ ဆုံမှုမှာလဲ သုံးပွဲစလုံးရှုံးနိမ့်ထားတာကြောင့် အမှတ်လိုအပ်ချက်ရှိနေတဲ့ မောင့်ပယ်လီယာအသင်းကို အကြိုက်တွေ့မိပါတယ်။

မောင့်ပယ်လီယာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

မောင့်ပယ်လီယာ	၂	-	၂	လိုင်လီ
လန်စ်	၂	-	၀	မောင့်ပယ်လီယာ
မောင့်ပယ်လီယာ	၂	-	၂	နီကစ်
လီပြူ	၄	-	၀	မောင့်ပယ်လီယာ
လိုင်ယွန်	၁	-	၀	မောင့်ပယ်လီယာ

အန်းဂါးအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

လီဟာပေး	၀	-	၁	အန်းဂါး
အန်းဂါး	၀	-	၃	လိုင်ယွန်
ရင်းနက်စ်	၂	-	၀	အန်းဂါး
ဘတ်နီလတ်	၀	-	၁	အန်းဂါး
အန်းဂါး	၂	-	၀	ဘရက်စ်

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ သြစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star ပြိုင်ပွဲကြီးများမှ အမြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအရော်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ . . .



'ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ'



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၁၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၀၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၂၆၃၀၄၇၃၈၅
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

သာသနာ့စံချိန်စံညွှန်း စိမ်းဖြူကြည့်နား . . .



ပဏ္ဍိတီး BLACK TEA (မုန့်တရား)ကို Export Quality စာမာရ်မီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး လျှပ်ဖို့ပါသည်။



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၁၉၄၃၆
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၀၀
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ဦးဘိပိရ်ဆပ်(၉/မမန(နိုင်)၀၈၁၆၀၈)နှင့် ဒေါ်ခင်မာအေး(၉/မမန(နိုင်)၀၃၆၉၅၇)(MMO-၀၅၄၄၀၇)တို့မှ မိမိတို့၏သားဖြစ်သူ မောင်မျိုးသူရိန်အောင်(၉/ပဥလ(နိုင်)၀၀၄၃၃၆)သည် မိဘ၊ ဦးလေး၊ အဒေါ်တို့၏ပြောဆိုဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ မိမိဆန္ဒအလျောက် ပြုလုပ်သွားပါသဖြင့် သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ကြောင်း "(၈-၃-၂၀၁၂) ရက်နေ့တွင် ရတနာပုံနေ့စဉ်သတင်းစာ စာမျက်နှာ(၁၅)"၌ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်းကြော်ငြာခဲ့ပါသည်။ ယခုအခါတွင် မောင်မျိုးသူရိန်အောင်(၉/ပဥလ(နိုင်)၀၀၄၃၃၆)မှ မိဘ၊ ဦးလေး၊ အဒေါ်တို့အား ကျေနပ်အောင် ဝန်ချတောင်းပန်သောကြောင့် ကျေနပ်ကြပါသဖြင့် အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်းကြော်ငြာအား ယနေ့မှစ၍ ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
အဖ ဦးဘိပိရ်ဆပ်(၉/မမန(နိုင်)၀၈၁၆၀၈)
အမိ ဒေါ်ခင်မာအေး(၉/မမန(နိုင်)၀၃၆၉၅၇)(MMO-၀၅၄၄၀၇)

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ဒေါ်ဝေဝေနွယ် (ဘ) ဦးသန်းထွန်း(၉/မရမ(နိုင်)၀၀၂၆၆၉)ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်သော မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (ဆ)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် (၈၈-၃) ဦးပိုင်အမှတ်(၂၅)၊ ဧရိယာ(၄၀ x ၆၀)ပေအတွင်းမှ မြောက်ဘက်ခြမ်း ဧရိယာ(၁၈ x ၆၀)ပေ အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့အား (၁၇-၆-၂၀၂၄)ရက်နေ့တွင် ကျွန်မ ဒေါ်ခင်မော် (ဘ) ဦးတင်နိုင်(၉/ပကခ(နိုင်)၀၃၅၅၉၃)မှ ဝယ်ယူခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါပိုင်းမြေအား ကျွန်မဒေါ်ခင်မော်မသိဘဲ ရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ ပေးကမ်းခြင်းများ မပြုလုပ်ရန် အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။
ဒေါ်ခင်မော်(၉/ပကခ(နိုင်)၀၃၅၅၉၃)
(၈၈-၄/၅၆)၊ (ဆ)ရပ်ကွက်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊မန္တလေးမြို့။
၀၉-၄၅၈၃၀၀၃၂

ချိတ်ပိတ်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

ထုတ်လုပ်ရေးတပ်(ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး)၊ မြဝတီ စာပေတိုက်၊ မြဝတီသတင်းစာတိုက်နှင့် ရတနာပုံ သတင်းစာတိုက်တို့အတွက် လိုအပ်သော ပုံနှိပ်စက်သုံး ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ၊ ထုပ်ပိုးခွံနှင့် လုပ်ငန်းသုံး ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများနှင့် ပုံနှိပ်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ အတွက် ချိတ်ပိတ်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် တင်ဒါပုံစံဖြည့်စွက်ပြီး ၁၇-၁-၂၀၂၅ ရက် နောက်ဆုံးထား တင်သွင်းနိုင်ပါသည်။ ထိုသို့တင်သွင်းရာတွင် တင်သွင်းသူများအနေဖြင့် တောင်းခံလွှာတစ်ခုချင်းစီ၏ Lot အလိုက် ပစ္စည်းများ အားလုံး တင်ဒါတင်သွင်းရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖြည့်စွက်ဖော်ပြအပ်ပါသည်။
အသေးစိတ်အချက်အလက်များ သိရှိလိုပါက သက်ဆိုင်ရာတပ်သို့လည်းကောင်း၊ ဖုန်းနံပါတ်၊ ၀၃၂-၃၀၂၆၉၊ ၀၃၁-၇၄၀၂၀၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၃-၇၂၇၈၁၊ ၀၃၆-၃၀၅၂၆ သို့လည်းကောင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

သစ်တောနဲ့
သစ်ပင်
ချစ်ခင်တဲ့
လူမျိုး
သစ်ပင်ကို
နှစ်စဉ်စိုက်
ရွှေတိုက်
ကိုစိုး။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကိုအောင်မိုးထွန်း (ဘ) ဦးစိုင်းကျော်ထွန်း (၁၃/သနန(နိုင်)၀၅၁၇၁၁)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၄၃၀၇၂၅၁၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကိုအောင်မြင့်တော် (ဘ) ဦးမြင့်ဟန် (၉/မခန(နိုင်)၁၈၆၆၇၆)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(ME750536)မှာ ပျောက်သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၄၃၀၇၂၅၁၅

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာပါ

❖ “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဟူသည့် မူဝါဒ အတိုင်း စဉ်ဆက်မပြတ် ပြောင်းလဲတိုးတက်နေသည့် စစ်အတတ်ပညာများကို အမြဲမပြတ် လေ့လာနေရမည်။ သင်ယူထားရှိပြီးဖြစ်သည့် စစ်မှုရေးရာနည်းနာများနှင့် အတတ်ပညာများကို ပိုမိုကျွမ်းကျင်အောင် အမြဲလေ့ကျင့်နေရမည်။ ချမှတ်ထားရှိသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို အမြဲလိုက်နာကျင့်သုံးနေရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် မိတ္ထီလာတပ်နယ်နှင့် မန္တလေးတပ်နယ်တို့ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့်ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် မိတ္ထီလာတပ်နယ်နှင့် မန္တလေးတပ်နယ်တို့ရှိ အရာရှိ၊စစ်သည်၊မိသားစုများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးတပ်နယ်ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၀
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် မိတ္ထီလာတပ်နယ်နှင့် မန္တလေးတပ်နယ်တို့ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို နယ်မြေခံတပ်ဌာနချုပ်ခန်းမများ၌ သီးခြားစီတွေ့ဆုံ

အမှာစကားပြောကြားသည်။ အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထိန်ဝင်းနှင့် ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်နှင့် ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီး

များနှင့် ဇနီးများ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ မိတ္ထီလာတပ်နယ်နှင့် မန္တလေးတပ်နယ်တို့မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ တက်ရောက်ကြသည်။
နိုင်ငံတော်၏ ခေတ်အဆက်ဆက် နိုင်ငံရေးဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့် တပ်မတော်၏ နိုင်ငံ့အရေးထမ်းဆောင်မှု ထိုသို့ တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားရာတွင်

နိုင်ငံတော်၏ နိုင်ငံရေးဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုအခြေအနေများ၊ နိုင်ငံတော်ဖြစ်တည်မှုပထဝီမြေအနေအထားအရ လုံခြုံရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် တပ်မတော်အနေဖြင့် ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ☆





အောင်သစ္စာဦးအထွေထွေအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်

“ဆုံးရှုံးမှုအန္တရာယ်တေး မျှဝေခံစားပေးမှာ အောင်သစ္စာဦး အာမခံပါ”

Hotline-09-450450561, 09-450450562, 09-450450563