



yadanarbonnews.com

ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၆၆ ခုနှစ် ၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် (၅)ရက် ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ၊ (20-11-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၂၀၄)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉ စကားပြောကြားသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်လင်းဒွေး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသို့ ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ် သွားရောက်ခဲ့မှုနှင့် အောင်မြင်သည့် ဆွေးနွေးမှုရလဒ်များ ရရှိခဲ့မှု ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားရာ တွင် မကြာသေးမီက မိမိဦးဆောင်သည့် မြန်မာ အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အနေဖြင့် တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ သွားရောက်ခဲ့သည့် ခရီးစဉ် အတွင်း ကူမင်းမြို့၌ ကျင်းပသည့် ထိပ်သီးအစည်း အဝေးများသို့ တက်ရောက်ခြင်း၊ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် H.E.Mr.Li Qiang နှင့်တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခြင်း၊ တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီဗဟိုကော်မတီ ပေါလစ်ဗျူရီအဖွဲ့ဝင် ချုံချင့်မြူနီစီပယ်ပါတီကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ဖြူမွေးတော်ပစေပါသည်။

ဆာရလှပသောအပြုံးအတွက်

DENTOMECH

Dentist Recommended
FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၉၅၀၉၆၉၄၊ ၀၉ ၇၀၉၀၃၄၃၁
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၇၁၄၄၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ဂရိတ်ဗိုလ်လမ်း၊ ထောက်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်း၊ တောင်၊ ရွာတောင်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၉၅၀၉၀၇၇

စမ့်မြစ်ကူးမီးရထားတံတား ရေတိုက်စားခံရသည့်နေရာများ ပြုပြင်သည့်လုပ်ငန်းများကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၁၉ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဦးအောင် ပေ ၆၀ အရှည် ဘေလီသံပေါင် ရန်ကုန်-မန္တလေး ရထားလမ်း ဇော်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တပ်ဆင်ထားခြင်းကို ဖြုတ်သိမ်း ပိုင်း စမ့်မြစ်ကူးမီးရထားတံတား သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး သံလမ်းပြန်လည်ခင်းခြင်း၊ အမှတ်(၆၉၁)မှ ရေတိုက်စားခံရ သည့် ကမ်းခုံနေရာများအား ပြုပြင် အဆိုပါတံတားနှင့် ဆက်စပ်၍ ချခြင်းနှင့် သဲဖြည့်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်း ရေတိုက်စားခံရသည့် ကမ်းခုံ မြန်မာ့မီးရထား အထွေထွေ မှတ်တမ်းအမှတ်(၂) အနောက်ဘက်ခြမ်းမှ မန်နေဂျာ (အထက်မြန်မာပြည်) မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လမ်းပန်း ရထားများ ယာယီဖြတ်သန်းနိုင်ရန် ဦးစိုင်းသော်လင်းကလည်းကောင်း၊

မြစ်ကူးဖြတ် တူးမြောင်းဖောက် လုပ်ခြင်းနှင့် ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအမံများကို မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်း များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မြင့်ကလည်း ကောင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင် ပြကြပြီး မိတ္ထီလာခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက တူးမြောင်း ဖောက်လုပ်မည့် လမ်းပိုင်း တစ်လျှောက် လယ်ယာမြေနှင့် ပတ်သက်သည့် ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။ ယင်းနောက် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးက ဌာနအလိုက်တာဝန်ရှိ သူများ၏ တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေး ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး လုပ်ငန်း များ အရည်သွေးပြည့်မီရေး၊ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီ ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရေး လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၀၅၄)



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့ ၄၂-၄၃ လမ်းကြား၊ ၈၅ လမ်းနေ ဦးဗိုလ်ဌေး-ဒေါ်မိမိလှိုင် မိသားစုက ဆေးပဒေသာပင် အတွက် အလှူငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ် ဒေါက်တာ ဦးတင်ဝင်းက လက်ခံရယူစဉ်။

ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကုန်းကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကူးကျော်မှုစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ဝမ်းတွင်း နိုဝင်ဘာ ၁၉ ၃၈ ဒသမ ၆ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ထားရှိသော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မိတ္ထီလာခရိုင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်း ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အဝယ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထား ရေးဦးစီးဌာနမှ ကျေးလက်နေ ရှိမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက် ပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့် ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယား အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွား များ ပြည့်စုံမှု ရှိမရှိ စစ်ဆေးပြီး လာစေရန်ရည်ရွယ်၍ ကုန်းကြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦး က လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကုန်းကြီးကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၁၂ ဦး ကို ငွေကျပ် ၂၅ ဒသမ ၂ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ကိုင်သူဦးရေ ၆၀ ကို ငွေကျပ် ၁၃ ဒသမ ၄ သန်း စုစု တွင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦး နှင့် မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်ရေကူး ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များနှင့်တွေ့ဆုံကာ မြစ်ရေကူး ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ်

ဘားအံမြို့နယ် ကရင်ဗလင်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကူးကျော်မှုစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဘားအံ နိုဝင်ဘာ ၁၉ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးဌာန က မြစ်ရေကူးကျော်မှုစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် ကရင်ဗလင်ကျေး ရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်ရေကူး ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်း ကို နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင် ကျေးရွာသားများ အနေဖြင့် မြစ်ရေကူးကျော် မြစ်ရေကူးကျော်မှုစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အောင်မြင် အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလို ကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကရင်ဗလင် ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကူးကျော် မြစ်ရေကူးကျော်မှုစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှု

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၁၇၇၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

မင်းကင်း နိုဝင်ဘာ ၁၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်း သီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၁၇၇၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းကင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၄၈၉၉ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ဒုတိယပတ်မှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၇၇၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မင်းကင်းမြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ နှမ်းဧက ၄၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ

ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါ တယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုး နိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ နှမ်း စိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံ အနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင်တဲ့အနေ အထားမှာရှိပါတယ်"ဟု မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟေမာန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြသည်။

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နှမ်း စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် မျိုးများ

ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အသိ ပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် သည့်သီးနှံများသည် အခြားစိုက်ပျိုးနည်း စနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ထားသည့် သီးနှံများထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်း မွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်း ဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပဈေးကွက် များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သည့် အကျိုး ကျေးဇူးများကြောင့် GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် တောင်သူများ အနေဖြင့်လည်း အကျိုးစီးပွားပိုမိုဖြစ်ထွန်း ကာ လူမှုစီးပွားဘဝများကိုပါ တိုးတက် လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



ထူးခြားသော သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူကျောက်စာ

မောင်သာ(ရှေးဟောင်းသုတေသန)

မြန်မာ့သမိုင်းတွင် မြန်မာဘာသာဖြင့် ရေးထိုးသည့်ကျောက်စာများကို အစောဆုံးတွေ့ရှိရချိန်သည် ပုဂံခေတ်ဖြစ်သည်။ ပျူခေတ်တွင် သရေခေတ္တရာ မှော်ဇာမှလည်းကောင်း၊ ဟန်လင်းမှလည်းကောင်း ပျူအက္ခရာဖြင့် ရေးထိုးထားသည့် ကျောက်စာများကို တွေ့ရှိရ၍ ဝိသနန်းမှလည်း အက္ခရာပုံသွင်ပါရှိသည့် ပစ္စည်းတချို့ကို တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့သည်။ သို့သော် မြန်မာဘာသာစကားဖြင့် ရေးထိုးသည့် ကျောက်စာများကိုမူ ပုဂံခေတ်ရောက်မှ ပထမဆုံးရေးထိုးခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရပေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကျောက်စာရေးထိုးသည့် အလေ့အထသည် ပုဂံခေတ်မတိုင်မီကပင်ရှိခဲ့သော်လည်း မြန်မာဘာသာဖြင့် ရေးထိုးထားသည့် ကျောက်စာများကို အနော်ရထာခေတ်ထက်စော၍ မတွေ့ရသေးသဖြင့် ပညာရှင်များနှင့် သုတေသီများ ကြားတွင် အနော်ရထာမင်းလက်ထက်ရောက်မှ မြန်မာစာအရေးအသားစတင်ခဲ့သည်ဟူသည့် ယူဆချက်ရှိခဲ့သည်။ သို့သော် ထိုယူဆချက်အပေါ်တွင် ငြင်းခုံမှုများရှိခဲ့သည်။

ပုဂံခေတ်ထိုးကျောက်စာများတွင် ရေးထိုးသည့် သက္ကရာဇ်ပါရှိသည့် အစောဆုံးကျောက်စာသည် သက္ကရာဇ် ၄၂၀ ပြည့်နှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၅ ရက်၊ သောကြာနေ့တွင်ရေးထိုးသည့် လက်သည်းရှည် ဘုရားကျောက်စာဖြစ်ကြောင်း ညွှန်းဆိုကြသော်လည်း မူလထိုးကျောက်စာမဟုတ်ဟူသည့် ယူဆချက်များရှိခဲ့သည်။

ပုဂံခေတ်တွင် ကျောက်စာများကို ဘုရင်သာမက အမတ်၊ သူဌေး၊ ရဟန်း၊ သာမန်ပြည်သူ စသည့် လူတန်းစားအလွှာပေါင်းစုံမှ ပုဂ္ဂိုလ်များက ရေးထိုးစိုက်ထူခဲ့ရာ ကျောက်စာအများစုသည် အလှူမှတ်တမ်းနှင့် ကျိန်စာများဖြစ်သည်။ သို့သော် ထိုကျောက်စာများမှပင် ပုဂံသားတို့၏ လူမှုဘဝဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ထုတ်နုတ်သိရှိခွင့်ရခဲ့ကြပေသည်။

ပုဂံကျောက်စာအများစုတွင် ကျောက်စာရေးထိုးသည့် ကောင်းမှုရှင်အမည်နှင့် ရေးထိုးသည့် ခုနှစ်သက္ကရာဇ်၊ ကောင်းမှုအမည်နှင့် မိမိ၏အလှူရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ကြာမြင့်စွာတည်တံ့နိုင်ရန် ဝတ္ထု၊ ကန်၊ လယ်၊ မြေ၊ ကျွန်း၊ ထန်း၊ ဥယျာဉ်၊ ကျွဲ၊ နွား စသည်တို့ကို လှူဒါန်းပုံ၊ ကောင်းမှုအလှူကို မည်သို့ဆောင်ရွက်ပုံ၊ အလှူပစ္စည်းကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သူများအတွက် ဆုတောင်းစာနှင့် ဖျက်ဆီးသူများအတွက် ကျိန်စာများကို ရေးထိုးလေ့ရှိပုံကို တွေ့ရှိရသည်။ ပုဂံခေတ်ထိုးကျောက်စာများတွင် ထိုအစဉ်အလာနှင့်ကွဲပြားသော ထူးခြားသည့် ကျောက်စာများကိုလည်း တွေ့ရှိရသည်။

ထူးထူးခြားခြားပုဂံကျောက်စာများ

ပုဂံတွင်တွေ့ရသည့် အလှူမှတ်တမ်းမဟုတ်ဘဲ ထူးခြားသည့် ကျောက်စာများတွင် ပုဂံခေတ်နိုင်ငံအပိုင်းအခြား၊ ခရိုင်အမည်၊ တိုက်အမည်များကို ဖော်ပြထားသည့် ဓမ္မရာဇီကဘုရားကျောက်စာ၊ ဗုဒ္ဓဘာသာကိုကိုးကွယ်သူများ ယုံကြည်လက်ခံသည့် ငရဲကြီးရှစ်ထပ်ကို အကျယ်တဝင့်ဖော်ပြသည့် ခေမာဝရဘုရားကျောက်စာ၊ အနုပညာသည်များအား ချီးမြှောက်ပုံကို ဖော်ပြသည့် အသဝတ်ဓမ္မာသင်္ချိုင်းဂူဘုရားကျောက်စာ၊ ဂီတတူရိယာနှင့်ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း၊ အက အတီးပညာရှင်များအား ချီးမြှောက်ပုံနှင့်ပတ်သက်၍လည်းကောင်း ဖော်ပြသည့် မြောက်ဂူကြီးဘုရားကျောက်စာ၊ ကျွန်လှူသည့် ရည်ရွယ်ချက်များကိုဖော်ပြသည့် စားပွဲမှောက်ဘုရားကျောက်စာ စသည်တို့သည် ထင်ရှားကြသည်။

ထိုကျောက်စာများနည်းတူ ထူးခြားသည့် ပုဂံခေတ်ထိုးကျောက်စာများအနက် မိမိကိုယ်တိုင်နှင့် မိမိမယား၊ သား၊ သမီးများအား ဘုရားသို့ လှူကြောင်းရေးထိုးထားသည့် သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူကျောက်စာသည် ထင်ရှားသော ကျောက်စာတစ်ချပ်ဖြစ်ပေသည်။

ထို့အတူ ပုဂံခေတ်တွင် ကျွန်များကိုတန်ဖိုးသတ်မှတ်ကာ အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အထောက်အထားကိုပြဆိုသော လေးမျက်နှာဘုရားကျောက်စာကဲ့သို့ အကြောင်းအရာထူးခြားသော ကျောက်စာများကိုလည်း တွေ့ရှိနိုင်သည်။



သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူကျောက်စာကို တွေ့ရှိခဲ့သည့် တိုင်းချွတ်ဂူဘုရား။

သင်ကြီး အဘိနန္ဒသူသည် သက္ကရာဇ် ၅၄၁ ခုဖြစ်သဖြင့် ထိုအချိန်သည် ပုဂံဘုရင်နရပတိစည်သူ (သက္ကရာဇ် ၅၂၇-၅၇၃) (ခရစ်နှစ် ၁၁၆၅-၁၂၁၁) လက်ထက်ဖြစ်သည်။ နရပတိစည်သူသည် ပုဂံခေတ်ဒုတိယစည်သူဘုရင်ဟုလည်းထင်ရှားသည်။

မြန်မာ့သမိုင်းစာအုပ်များတွင် နရပတိစည်သူမင်းလက်ထက်၊ သင်ကြီး အဘိနန္ဒသူသည် ထင်ရှားသူတစ်ဦးမဟုတ်သော်လည်း သင်ကြီးသည် သူ၏ ထူးခြားသောအလှူကို ကျောက်စာရေးထိုးစိုက်ထူခဲ့သည်။ ကျောက်စာပါ အရေးအသားအရ သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူသည် အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာမင်းမှုထမ်းတစ်ဦးဟု ယူဆရဖွယ်ရှိသည်။

ပုဂံခေတ်သုံးသင်ကြီးဟူသည့် ဝေါဟာရသည် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ အုပ်ချုပ်သူအရာရှိ၊ အသင်းအဖွဲ့တစ်ခုကို အုပ်ချုပ်သူဟုဆိုလိုသည်။ သို့သော် သင်ကြီးဟူသည့်အမည်ကို ရဟန်းတချို့၏ ဘွဲ့အမည်အရ တွင်ထားရှိသုံးစွဲမှုများရှိခဲ့ကြောင်း သမိုင်းပညာရှင်ဒေါက်တာတိုးလှက သင်ကြီးဖေန်သင်ကျောက်စာကို ကိုးကားကာ ရေးသားခဲ့သည်။

ကျောက်စာပါ အထောက်အထားအရ သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူသည် သင်ကြီးရယ်ခင်၏မြေး၊ သင်ကြီးရွယ်သင်၏ သား၊ သင်ကြီးသတျာ၏တူဖြစ်သည်။ ကျောက်စာ စာကြောင်းရေ ၁၁ နှင့် ၁၂ တွင် သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူအမည်ကား ငါကြီးကိုလှူ၏ ရေးထိုးထားသဖြင့် ငယ်နာမည် ငါကြီးဟု သိရှိရပေသည်။ သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူသည် နိဗ္ဗာန်ချမ်းသာ၊ သဗ္ဗညုတဉာဏ်နှင့် ဘုရားဆုပရိနန္ဒ ထူးခြားသော

အလှူများကိုပြုပြီး ကျောက်စာရေးထိုးကာ ပုဂံရှိ တိုင်းချွတ်ဂူဘုရားတွင် စိုက်ထူခဲ့သည်။

တိုင်းချွတ်ဂူဘုရားသည် ညောင်ဦးမှပုဂံသို့ ကားလမ်းအတိုင်းလာလျှင် သရပတိခါးမှ အပြင်ဘက် မော်တော်ကားလမ်း၏မြောက်ဘက်ကိုက် ၁၀၀ တွင် တည်ရှိသည်။ ဘုရားအမှတ်မှာ (၁၉၅၇)ဖြစ်သည်။ တိုင်းချွတ်သည် အလျား ၅၄ ပေ နှင့် အနံ ၃၆ ပေရှိသည့် ၁၂ ရာစု လက်ရာ အလတ်စားတစ်ထပ်ဂူဘုရားဖြစ်သည်။ တိုင်းချွတ်ဂူဘုရားကို သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူတည်ခဲ့သည်ဟု ကျောက်စာတွင် မပါရှိခဲ့ပေ။

ကျောက်စာအရ သင်ကြီး အဘိနန္ဒသူကျောက်စာရေးထိုးသည့် ခုနှစ်သည် သက္ကရာဇ် ၅၄၁ ခုနှစ်(ခရစ်နှစ် ၁၁၇၉ ခုနှစ်)ဖြစ်သည်။ တိုင်းချွတ်ဂူဘုရားအတွင်းမှ တွေ့ရှိခဲ့သည့် သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူကျောက်စာကို ပုဂံရှေးဟောင်းသုတေသနပြုတိုက်တွင် ကျောက်စာတိုင်အမှတ်(၅၇) အဖြစ် ထိန်းသိမ်းထားသည်။ ကျောက်စာတိုင်သည် နှစ်မျက်နှာထိုးကျောက်စာဖြစ်၍ ရှေ့မျက်နှာတွင် စာကြောင်း ၂၇ ကြောင်း ပါရှိ၍ သက္ကရာဇ် ၅၄၁ ခုနှစ်တွင် ရေးထိုးခဲ့သည့် စာများဖြစ်သည်။ သို့သော် နောက်ဘက်မျက်နှာတွင်မူ သက္ကရာဇ် ၅၀၁ ခုနှစ်နှင့် ၅၂၁ ခုနှစ်တွင် ရေးထိုးသည့် စာကြောင်း ၂၀၊ သက္ကရာဇ် ၆၀၄ ခုနှစ်တွင် ရေးထိုးသည့် စာကြောင်း ခြောက်ကြောင်းနှင့် သက္ကရာဇ် ၇၀၆ ခုနှစ်တွင် ရေးထိုးသည့် စာကြောင်း ခြောက်ကြောင်းပါရှိသည်။ ၎င်းတို့သည် နောက်ထိုးကျောက်စာများဖြစ်၍ သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူ ရေးထိုးသည့် ကျောက်စာသည် ရှေ့ဘက်မျက်နှာသာဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူ ရေးထိုးခဲ့သည့် မူလထိုးကျောက်စာကိုလေ့လာလျှင် ကျောက်စာ၏ ရှေ့မျက်နှာပါ စာသားများကိုသာ လေ့လာကြရပေသည်။

ကျောက်စာပါ အကြောင်းအရာများ သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူသည် သက္ကရာဇ် ၅၄၁ ခု (မာဃနှစ်)၊ နွယ်တာလပြည့်နေ့တွင် အလှူပြုကြောင်း ကျောက်စာတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ကျောက်စာရေးထိုးသည့် ခုနှစ်တွင် သံတမ္ဘီရံနှစ်ဟု ဖော်ပြထားခြင်းသည် ကောင်းစွာပြည့်ဝသောနှစ်ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့အတူ ပုဂံခေတ်သုံး နွယ်တာလ

သည် မျက်မှောက်ခေတ်သုံး ဝါဆိုလဖြစ်သည်။

ကျောက်စာတွင် ယခုအခါတွင် တိုင်းချွတ်ဟု အမည်တွင်သည့် ဂူဘုရားကို တိုင်းခေတ်ဘုရားဟု ရေးထိုးထားကာ ဘုရားကို ရွှေရည်လူး(ရွှေချ)ပြီး ရွှေထီးနှင့် ရွှေပလ္လင်လှူဒါန်းကြောင်းမှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည်။ ရှင်သာရိပုတ္တရာနှင့် ရှင်မောဂ္ဂလာန် ရုပ်တုများကို ရွှေရည်လူးကာ ဓမ္မစကြာတရားတော်နှင့် ပဋိစ္စသမုပ္ပါဒ်တရားတော်တို့ကိုဆောင်၍ သင်္ကန်း ၁၅ စုံ ပေးလှူသည်။ သံဃာအပါး ၁၀၀ အတွက် အစာ (ဆွမ်း)လည်းလှူသည်။ သင်ကြီးတိုင်ခေတ်ကို ထမင်းဝတ်ပေးလှူခဲ့သည်။

သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူသည် မိမိကိုယ်တိုင်နှင့် မိမိမယား၊ သား နှစ်ယောက်၊ ကျွန် ငါးယောက် (စုစုပေါင်း ကိုးယောက်)ကို ဘုရားသို့လှူ၍ ကျောက်စာရေးထိုးကြောင်း ကျောက်စာ၌ပင် မှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည်။ ထို့အပြင် သင်ပုတ်ဆွမ်းအတွက် လယ်ငါးပယ်ကိုလှူကာ မင်းကြီးမှစ၍ မိဘ၊ ဆရာ၊ အဘိုးအဘွား၊ ဆွေမျိုးများနှင့်တကွ ဘုံသုံးပါးရှိသတ္တဝါများ အကျိုးရှိစေရန် ဆုတောင်းခဲ့သည်။ ကျောက်စာတွင် အလှူနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ကျိန်စာရေးထိုးထားခြင်းမရှိချေ။

ကျောက်စာ၏နိဂုံးတွင် ဤမျှသော ကောင်းမှုအကျိုးကား မဟာထေရ်အစုမူသော သင်္ဃာပဝင်း၊ ငါ့သခင် မင်းကြီးအစုမူသော ဗိုလ်ပါပဝင်း၊ ငါ့မိ၊ ငါ့ဖ၊ ငါ့ဆရာ၊ ငါ့အားချမ်းသာပြုသော ငါ့ဦးရီး သင်ကြီး၊ ငါ့မယား၊ ငါ့မယားအမိအဖ၊ အဖေ၊ အဖိုး၊ အဆွေ၊ အမျိုးခပင်း၊ ကာမဘဝ၊ ရူပဘဝ၊ အရူပဘဝဖြစ်သော တိခေတ်၊ ဝိသယခေတ်၊ အာဏာခေတ်ဖြစ်သော သတ္တဝါခပင်း၊ ထွက်မြောက်၍ နိဗ္ဗာန်ချမ်းသာ ရစေကုန်၏။ ရောက်စေ။ သဗ္ဗညုတဉာဏ်ရလို့သတေးဟု ရေးထိုးထားသည်။ ကျောက်စာအချို့နေရာများတွင် စာသားများပျက်နေသော်လည်း ဆက်စပ်ဖတ်ရှုနိုင်သဖြင့် သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူကျောက်စာကို ပြည့်စုံစွာ သိရှိနားလည်နိုင်ကြပေသည်။

ကျောက်စာသုံးသပ်ချက်

သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူသည် မိမိကိုယ်တိုင်နှင့် တကွ ဇနီးမယား၊ သား၊ သမီး၊ ကျေးကျွန်များကို စွန့်လွှတ်ခဲ့ပုံကိုထောက်၍ ပုဂံခေတ်က ဗုဒ္ဓဘာသာသာသာအပေါ် ခံယူချက်မြင့်မားပုံကိုပြဆိုကြောင်း၊ သဗ္ဗညုတဉာဏ်တော်နှင့်တကွ ဘုရားဆုကိုပန်သဖြင့် ဘုရားလောင်း ဝေဿန္တရာကဲ့သို့ ရှေးသူတော်ကောင်းတို့၏ထုံးကိုယူလျက် မိမိကိုယ်နှင့်တကွ မိသားစု၊ ကျေးကျွန်များကို စွန့်လွှတ်လှူဒါန်းသည့် ပါရမီမြောက်သောဒါနကို ကျင့်သုံးခြင်းဖြစ်ကြောင်း တက္ကသိုလ်သင်ရိုး၊ ဘာသာစကားပို့ချချက်တွင် ရှင်းလင်းသင်ပြချက်ကို ဖတ်ရှုရပေသည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ မိမိကိုယ်တိုင်ကိုလှူဒါန်းသည့် ရဲရင့်သော အလှူကို သင်ကြီးအဘိနန္ဒသူ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အက်ဖြတ်သုံးသပ်နိုင်ပေသည်။

ရွှေရည်ရေး၏ဟူသည့် အသုံးအနှုန်းအရ ပုဂံခေတ်တွင် ရွှေကိုအရည်ကျိုပြီး သုတ်လိမ်းသည့် အလေ့အထရှိကြောင်း မှန်းဆရာက ယခုခေတ် ရွှေချခြင်းသဘောမျိုးဖြစ်မည်ဟု ယူဆရသည်။ ထို့အတူ ရွှေထီး၊ ရွှေပလ္လင် လှူသည့်အလေ့အထလည်းရှိနေပြီဖြစ်သည်။ ဘုရားရှင်၏ အမြင့်ဆုံးတရားတော်များဖြစ်သည့် ဓမ္မစကြာတရားနှင့် ပဋိစ္စသမုပ္ပါဒ်တရားတို့ကိုပင် ဆောင်နိုင်ပြီဖြစ်သဖြင့် ဗုဒ္ဓဘာသာအပေါ် သက်ဝင်ယုံကြည်မှု အလွန်မြင့်မားနေပြီဖြစ်သည်။ သို့သော် မည်သို့ဆောင်ခြင်းမှာမူ သဲကွဲခြင်းမရှိချေ။

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)

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ဓာတ်ကွေ့ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ယင်းမာပင် နိုဝင်ဘာ ၁၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ဓာတ်ကွေ့ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယင်းမာပင်မြို့နယ်တွင် ၄၈၇ ဧက၊ ကနီမြို့နယ်တွင် ၆၅၅၉ ဧကနှင့် ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ၁၁၂၂ ဧက စုစုပေါင်း ၈၁၆၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ယင်းမာပင်ခရိုင်မှာ ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြေပဲ ဧက ၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ မြေပဲ ဧက ၈၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားချက် ဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့က တော့ အောင်မြင်တဲ့အနေအထား မှာရှိပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေ နဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ်ပိုတိုးတက် လာပါတယ်”ဟု ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

၃၀၀၀၊ ကနီမြို့နယ်တွင် ၁၀၀၉၄ ဧက၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ၈၀၆၅၀ နှင့် ပုလဲမြို့နယ်တွင် ၁၀၀၀ ဧက စုစုပေါင်း ၃၂၇၉၄ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် မြေပဲ စိုက်ပျိုးရာတွင် တစ်ဧကကို မျိုး တစ်တင်းခွဲစိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့်မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများ အပါအဝင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းကျော် ကုန်ကျ စရိတ်ရှိကြောင်း၊ တစ်ဧကစိုက်ပျိုး ပါက တင်း ၅၀ ကျော် ထွက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းနိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေရေး၊ ပေါင်း မြက် ကင်းစင်စေရေးတို့အတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက်မှတ်တမ်း များယူခြင်းတို့ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

➤ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက် ကျောက်စာ အရေးအသား သင်ကြားအဘိဓာန်ကျောက်စာတွင် ပုဂံခေတ် လူအမည်များ ကိုရေးထိုးရာတွင် ကျွန် ငါးယောက်၏အမည်များကို ငကြံခင်၊ ငကြွင်း၊ ငလက်နော၊ ငစွာ၊ ငလုံငယ်ဟု ဖတ်ရှုရပေသည်။ ကျောက်စာတွင် ဝေါဟာရများကို ကျစ်လျစ်စွာအသုံးပြုထားကြောင်း တွေ့မြင်နိုင် သည်။ လုံးချင်းကြိယာစကားလုံးများဖြစ်သည့် ဆောင်၊ ရေး၊ ပေး၊ လှူ စသည်တို့ကို အစီအစဉ်တကျအသုံးပြုထားသဖြင့် ရှင်းလင်း တိကျမှုရှိသည်။

ပါဠိဝေါဟာရများဖြစ်သည့် သတ္တဝါ၊ ပုဂ္ဂိုလ်၊ သင်ပုတ်၊ ဓမ္မစကြာ၊ ပဋိစ္စသမုပ္ပါဒ်၊ ကာမ၊ ရူပ၊ အရူပ၊ ဘဝ၊ သဗ္ဗညုတ၊ နိဗ္ဗာန် စသည်တို့ကို အလှူဒါနနှင့် ဆီလျော်စွာအသုံးပြုထားသဖြင့် ကျောက်စာရေးထိုးသည့် ခေတ်ကာလ၌ ပုဂံတွင် မြန်မာစာအရေးအသား အသားကျနေပြီဟု ခန့်မှန်းနိုင်မည်ဖြစ်ပေသည်။

ကျောက်စာမှတ်တမ်းရေးထိုးရာတွင် ဝါကျတိုများကို သုံးစွဲကာ အလှူမှတ်တမ်းကို ဖြစ်စဉ်ပြနည်းဖြင့် ရေးသားထားသဖြင့် အဓိပ္ပာယ် ပေါ်လွင်သည်။

အဘိဓာန်အမည်သည်ပင် ပါဠိဝေါဟာရ အဘိ၊ အနန္တနှင့် သူရတို့ ကိုပေါင်းစပ်ထားခြင်းဖြစ်ရာ အဘိဓာန်အမည်သည် အလွန်(အဘိ) အတိုင်း မသိ(အနန္တ)ရဲရင့်သူ(သူရ)ဟု အဓိပ္ပာယ်ရှိသည်။

မင်းမူထမ်းတစ်ဦးဖြစ်ဖွယ်ရှိသည့် သင်ကြားအဘိဓာန်အမည်၏ ကျောက်စာသည် မိမိအမည်အတိုင်း အလွန်အတိုင်းမသိရဲရင့်စွာ မိမိကိုယ်တိုင်နှင့် မိသားစုဝင်များ၊ ကျွန်များကို လှူခဲ့သည့်ထူးခြားသော ကျောက်စာတစ်ချပ်အဖြစ် ထင်ရှားခဲ့ပေသည်။

ကိုးကား

- ရှေးဟောင်းမြန်မာကျောက်စာများ၊ ပဋ္ဌမတွဲ(ဦးငြိမ်းမောင်)
- ပုဂံခေတ် မြင်ကွင်းကျယ် (လှသမိန်)
- ပုဂံခေတ် မြန်မာနိုင်ငံသမိုင်း(ဒေါက်တာတိုးလှ)

ပညာရွှေအိုး

- ပညာရွှေအိုး လှတိုးဝေဆာ သင်ယူမှတ်သား ကြိုးစားဘဝမှာ အမြဲလေ့လာ မွေ့ကာဆောင်ရွက် ဆရာထံဝယ် သင်ယူကွယ် ပြည့်ကြွယ်ညာဏ်လည်း တိုးတက်သည်နှင့်လေး။
 - လူငယ်များတွက် မပျက်စေရန် ပညာဂုဏ်ပန်း ထုံလွမ်းမွှေးပျံ့မှန် သိပ္ပံမကျန် ပြုကြံမမှား တပည့်ဆရာ လက်တွဲကာ ပညာလမ်းသို့ လှုပ်ရှားသည်နှင့်လေး။
 - ဇွဲနှင့်ကြိုးစား နိုးကြားစို့လေ ဥယျာဉ်ကျောင်းခန်း လှပန်းစုံညီဝေ ပညာကိုဖွေ တည့်စေဖြောင့်ဖြူး စာဖတ်စာအံ မိုးသို့ညံ မွမ်းမံမပျက် ကြည်နူးသည်နှင့်လေး။
 - လှပန်းပွင့်ဖူး ပေါင်းကူးကျိုးသယ် ပညာပြည့်ဖြိုး မြတ်နိုးရှေ့သို့ရွယ် ပညာရေးဝယ် ပြုရွယ်မပျင်း ပညာရတနာ တင့်တယ်လာ သင်ပါအမြဲ ထိန်လင်းသည်နှင့်လေး။
 - ကောင်းမြတ်သတင်းဂုဏ် ဖူလုံရတော့သည်။
 - ပေါင်းစပ်အဆင်းစုံ အတူဆုံလှပေတည်။
- ရွှေမြိုင်သူ(မြန်မာစာ)

ဖရိုဖရဲ-ခဏ္ဍ ခေတ်ကျကျန်းမာရေးအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ကောင်းတို့၏ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ် စီးဆင်းမှုကိုအားကောင်းစေပြီး အသက် ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုး များဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ် ပေးသည်။



ရုရှားသမ္မတပူတင် အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့သွားရောက်မည်



ဒေလီ နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရုရှားသမ္မတ ပူတင်သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကရင်မလင်နန်းတော်က ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ရုရှားသမ္မတ၏ အိန္ဒိယခရီးစဉ်နေ့ရက်ကို သတ်မှတ်ရေးအတွက် ရုရှားနှင့် အိန္ဒိယနှစ်ဖက်တာဝန်ရှိသူများက ညှိနှိုင်းနေကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယခရီးစဉ်အတွင်း ရုရှားသမ္မတပူတင်သည် နယူးဒေလီ မြို့၌ အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားမီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ရုရှားသမ္မတပူတင်နှင့် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီတို့သည် ယခုနှစ်အောက်တိုဘာလအတွင်း ရုရှားနိုင်ငံ ကာဇန်မြို့၌ ကျင်းပမည့် ဘရစ်ဆယ်စု ထိပ်သီးညီလာခံကားလည်း နောက်ဆုံးတစ်ကြိမ် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယမီဒီယာများ၏အဆိုအရ ရုရှားသမ္မတပူတင်သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်စဉ်တွင် အိန္ဒိယသို့လာ ရောက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့သည် အစဉ်အလာအရ ဆက်ဆံရေး ခိုင်မာအားကောင်းသော နိုင်ငံများ ဖြစ်ကြကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

တရုတ်နိုင်ငံ၌ လမ်းသွားလမ်းလာများကို ယာဉ်ဖြင့်ဝင်တိုက်မှု ဖြစ်ပွား

ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၁၉ တရုတ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ဟူနန်ပြည်နယ် ချန်တီမြို့ အခြေခံပညာစာသင်ကျောင်းတစ်ကျောင်းပြင်ပ၌ ယနေ့တွင်ကျောင်းသားကျောင်းသူများနှင့် လမ်းသွားလမ်းလာများကို ယာဉ်မောင်းတစ်ဦးက မော်တော်ယာဉ်ဖြင့်ဝင်တိုက်ခဲ့ရာ ဒဏ်ရာရသူများရှိခဲ့ကြောင်း တရုတ်အစိုးရမီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်အတွင်းဖြစ်ပွားခဲ့သော တိုက်ခိုက်မှုနှစ်ရပ်ကြောင့် တရုတ်ပြည်သူများ ကြား စိုးရိမ်မှုများမြင့်တက်နေချိန်တွင် လူအုပ်ကို မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် ဝင်တိုက်မှုတစ်ရပ် ထပ်မံဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် ဝင်တိုက်ခံရမှုကြောင့် ဒဏ်ရာရရှိသူများ အနက် မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ အသက်အန္တရာယ် မစိုးရိမ်ရကြောင်း ချန်တီမြို့တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယနေ့လမ်းသွားလမ်းလာများကို ယာဉ်ဝင်တိုက်မှုဖြစ်စဉ်အတွင်း ဒဏ်ရာရရှိသူ အရေအတွက်ကို တရုတ်မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။

ယင်းဖြစ်စဉ်အတွင်း အသက် ၃၉ နှစ်အရွယ် ယာဉ်မောင်းအမျိုးသားကို တရုတ်ရဲတပ်ဖွဲ့က ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းထားကြောင်း သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်ကလည်း တရုတ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ကျူးဟိုင်းမြို့ အားကစားရုံတစ်ရုံ ရှေ့၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးက လူအုပ်တစ်အုပ်ကို ဝင်တိုက်ခဲ့ရာ လူပေါင်း ၃၅ ဦး သေဆုံး၍ ဦးရေ ၄၀ ကျော် ဒဏ်ရာများရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ဂျီ-၂၀ ညီလာခံ၌ အေအိုင်နည်းပညာနှင့်ပတ်သက်၍ တရုတ်သမ္မတရီကျင့်ဖျင် သတိပေး

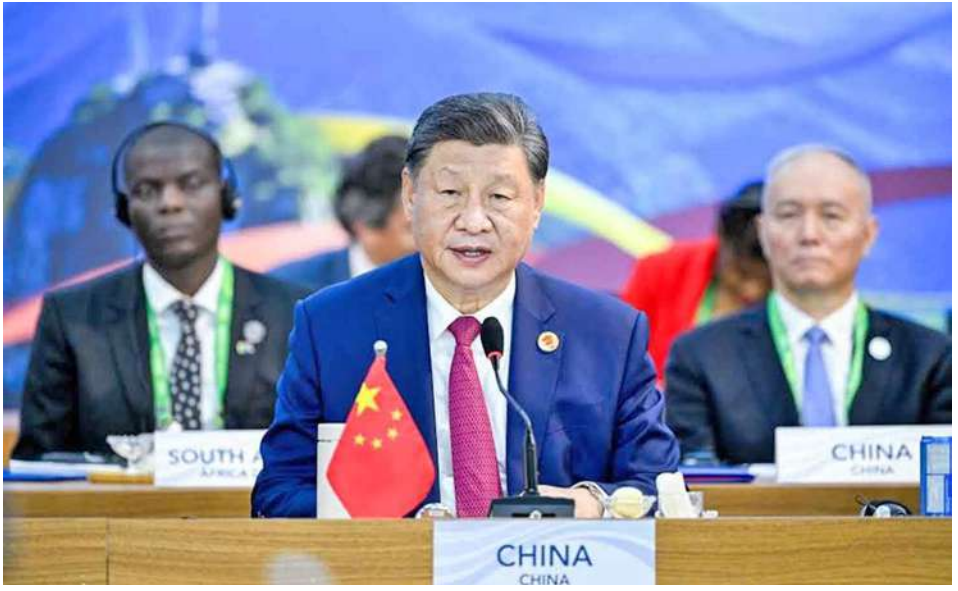
ရီယိုဒီဂျနေရီး နိုဝင်ဘာ ၁၉ လူ့ဥာဏ်ရည်တု နည်းပညာ (အေအိုင်)သည် ချမ်းသာကြွယ်ဝသောနိုင်ငံများ၏ ဂိမ်းကစားနည်းတစ်မျိုးမဖြစ်သင့်ကြောင်း တရုတ်သမ္မတရီကျင့်ဖျင်က နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် သတိပေးလိုက်သည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံ ရီယိုဒီဂျနေရီးမြို့၌ ကျင်းပနေသည့် ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီးညီလာခံ၌ တရုတ်သမ္မတရီကျင့်ဖျင်က အဆိုပါအတိုင်းသတိပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် အေအိုင်နည်းပညာကို ထိန်းချုပ် ထားနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်လည်း တရုတ်သမ္မတရီကျင့်ဖျင်က ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီးညီလာခံတွင် တိုက်တွန်းခဲ့သည်။

ရီယိုဒီဂျနေရီး ဂျီ-၂၀ထိပ်သီးညီလာခံတွင် တရုတ်သမ္မတရီကျင့်ဖျင်သည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအတွက် တရုတ်က ကူညီမည့် အစီအစဉ်များကိုလည်း ကြေညာခဲ့ကြောင်း တရုတ်အစိုးရမီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

တရုတ်သမ္မတသည် ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီးညီလာခံ၏ခေါင်းဆောင်မှု



ကဏ္ဍ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး ဆွေးနွေးပွဲတွင် အေအိုင်နည်းပညာ နှင့်ပတ်သက်၍ သတိပေးစကား ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရီယိုဒီဂျနေရီး ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီးညီလာခံတွင် တရုတ်သမ္မတရီကျင့်ဖျင်အပါအဝင် ဂျီ-၂၀ ခေါင်းဆောင်များသည် နိုင်ငံတကာ ပြဿနာအမျိုးမျိုးကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ရီပတ်ဘလိကန်သမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်နှင့် ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ် ပေတွန်သန်ရှင်နာဝပ်တို့ ဖုန်းခေါ်ဆိုဆွေးနွေး

ဗန်ကောက် နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရီပတ်ဘလိကန် သမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်နှင့် ဖုန်းခေါ်ဆို ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်းထိုင်းဝန်ကြီးချုပ် ရုံးက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံအနေဖြင့် အမေ

ရီပတ်ဘလိကန် သမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်နှင့် ဖုန်းခေါ်ဆို ဆွေးနွေးစဉ် ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ်က ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ထိုင်းအစိုးရနှင့် အမေရိကန်အစိုးရတို့ကြား တစ်ဖက်နှင့် တစ်ဖက် ထောက်ခံကူညီကြရန် လည်း ယနေ့ဖုန်းခေါ်ဆိုဆွေးနွေး ပွဲတွင် ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဒေါ်နယ်

ထရန်တို့က ကတိပြုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၃၇ နှစ်ရှိ ပေတွန်သန်ရှင်နာဝပ်သည် ယခုနှစ်စက်တင်ဘာလအတွင်း ဝန်ကြီးချုပ်ရာထူး ရရှိခဲ့ပြီး ထိုင်းနိုင်ငံ၏အသက် အငယ်ဆုံး ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။

ဒေါ်နယ်ထရန်သည် နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် အမေ

ရီပတ်ဘလိကန် သမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်နှင့် ဖုန်းခေါ်ဆို ဆွေးနွေးစဉ် ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ်က ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့သည်။

ထိုင်းနိုင်ငံသည် အမေရိကန် နိုင်ငံ၏အဓိကအကျဆုံး အရှေ့တောင်အာရှ မဟာမိတ်နိုင်ငံတစ် နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ဟန့်ရှင်းနိုင်ငံတကာစစ်လက်နက်ပြပွဲ၌ အစွရေးနှင့်အီရန်ကုမ္ပဏီများ ပါဝင်မည်



ဟန့်ရှင်း နိုဝင်ဘာ ၁၉ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟန့်ရှင်းမြို့၌ ယခုနှစ်နိုဝင်ဘာလတွင် ကျင်းပမည့် စစ်လက်နက်ပြပွဲ၌ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသပြိုင်ဘက်နိုင်ငံများဖြစ်ကြသည့် အစွရေးနှင့် အီရန်တို့မှ လက်နက်ကုမ္ပဏီများလည်း

ပါဝင်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်းယနေ့ သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြ ထားသည်။

ဟန့်ရှင်းနိုင်ငံတကာစစ်လက်နက် ပြပွဲတွင် တရုတ်၊ ရုရှားနှင့် အမေရိကန်လက်နက်ကုမ္ပဏီများအပြင် အီရန်နှင့်အစွရေးလက်နက်ကုမ္ပဏီ

များလည်း ပါဝင်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း ဗီယက်နမ်ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ယနေ့မှစ၍ နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက် ထိကျင်းပမည့် ဟန့်ရှင်းနိုင်ငံတကာ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းပြပွဲတွင် နိုင်ငံ

ပေါင်း ၂၇ နိုင်ငံတို့မှ ကုမ္ပဏီပေါင်း ၂၀၀ နီးပါးတို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဗီယက်နမ်ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ အဆိုအရသိရသည်။

ယခုနှစ် ဟန့်ရှင်းနိုင်ငံတကာ စစ်လက်နက် ပစ္စည်းပြပွဲသည် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံက လက်ခံကျင်းပသော ဒုတိယမြောက်နိုင်ငံတကာ စစ်လက်နက်ပြပွဲဖြစ်သည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည် ၎င်း၏ ပထမဆုံးနိုင်ငံတကာစစ်လက်နက် ပြပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။

ယခုနှစ် ဟန့်ရှင်းနိုင်ငံတကာ စစ်လက်နက်ပြပွဲ၌ပါဝင်မည့် အီရန်နှင့် အစွရေးတို့သည် ပြီးခဲ့သည့်လကမှ တစ်ဖက်နှင့်တစ်ဖက် ခွဲကျည်များဖြင့် အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြသော နိုင်ငံများဖြစ်ကြကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

အိန္ဒိယအာကာသအေဂျင်စီအတွက် ပထမဆုံးမစ်ရှင်ကို Space-X ကုမ္ပဏီက လွှတ်တင်ပေးခဲ့



၀ါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၁၉ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X ကုမ္ပဏီသည် အိန္ဒိယ အာကာသ အေဂျင်စီအတွက် ပထမဆုံးမစ်ရှင်ကို နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် လွှတ်တင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် အိန္ဒိယ အာကာသအေဂျင်စီ၏ GSAT-N2 အမည်ရှိ ဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တုကို နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံဖြင့် ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ကိပ်ကာနေ ဗာရယ်လ် အာကာသစခန်းမှ လွှတ်တင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

GSAT-N2 ဂြိုဟ်တုသည် ကိုယ်ပိုင်ခွဲကန်အား စနစ်များ အကူအညီဖြင့် ယာယီပတ်လမ်းမှ တစ်ဆင့် ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် မိုင် ၂၂၀၀၀ ကျော် အကွာတွင်ရှိသည့် ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ဆက်လက် တက်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

GSAT-N2 ဂြိုဟ်တုသည် အလေးချိန်ကီလိုဂရမ် ၄၇၀၀ ရှိသည့် အကြီးစား ဆက်သွယ်ရေး ဂြိုဟ်တုဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယ အာကာသအေဂျင်စီက လက်ရှိသုံးစွဲနေသည့် ခုံးပျံများသည် GSAT-N2 ကဲ့သို့ အရွယ်အစားကြီးမားသည့် ဂြိုဟ်တုများကို ကမ္ဘာပတ်လမ်း အထက်ပိုင်းသို့ ပို့ပေးနိုင်မှုမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီက NS-28 ပုဂ္ဂလိကအာကာသခရီးစဉ်မစ်ရှင်ကိုလွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထား

၀ါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၁၉ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် ဘလူးအော်ရီဂျင် ကုမ္ပဏီသည် NS-28 အမည်ရှိ ပုဂ္ဂလိကအာကာသခရီးစဉ်မစ်ရှင်ကို နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

NS-28 မစ်ရှင်ဖြင့် လွှတ်တင်မည့် New Shepard အာကာသခရီးသည် ခြောက်ဦးလိုက်ပါမည် ဖြစ်သည်ဟု ဘလူးအော်ရီဂျင် ကုမ္ပဏီ တာဝန်ရှိသူများက နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

NS-28 မစ်ရှင်၏ New Shepard ခုံးပျံယာဉ်ကို တက္ကဆက်



လွှတ်တင်ပြီးချိန်တွင် New Shepard ခုံးပျံယာဉ်သည် ပုဂ္ဂလိကအာကာသခရီးသည် ခြောက်ဦးကို ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် အမြင့် ၆၂ မိုင်တွင်ရှိသော အာကာသဟင်းလင်းပြင် အနားစပိတ်နယ်မြေသို့ ပို့ဆောင်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

NS-28 မစ်ရှင်သည် ပုဂ္ဂလိကအာကာသခရီးသည်များ လိုက်ပါသည့် ရှစ်ကြိမ်မြောက် New Shepard မစ်ရှင်ဖြစ်သည်။

ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီသည် လက်ရှိအချိန်ထိ ပုဂ္ဂလိကခရီးသည်များလိုက်ပါသည့် မစ်ရှင်ရှစ်ခုအပါအဝင် New Shepard မစ်ရှင်ပေါင်း ၂၈ ကြိမ်ထိ လွှတ်တင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် လပတ်လမ်းပေါ်၌ အာကာသစခန်းတည်ဆောက်ရန် အိန္ဒိယနိုင်ငံက စီစဉ်ထား

နယူးဒေလီ နိုဝင်ဘာ ၁၉ ကမ္ဘာပတ်လမ်းအလွန်တွင် ရေရှည်နေရာယူနိုင်ရေး ရည်မှန်းချက်အရ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် လပတ်လမ်းပေါ်၌ အာကာသစခန်းတည်ဆောက်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါ လပတ်အာကာသစခန်းသည် လမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့

လူသားဆင်းသက်နိုင်ရေးအတွက် အထောက်အကူပေးမည်ဖြစ်သလို သိပ္ပံပညာသုတေသနစခန်းအဖြစ် လည်း ရှိနေမည်ဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယ ပြည်တွင်းမီဒီယာများ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

အစီအစဉ်အတိုင်း ဖြစ်မြောက်ခဲ့ပါက အိန္ဒိယ လပတ်အာကာသစခန်း တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းသည် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်မတိုင်မီ ပြီးစီး

မည်ဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်မတိုင်မီ လမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ လူသားများ စေလွှတ်ရန်နှင့် လမျက်နှာပြင်ပေါ်၌ အမြဲတမ်းအခြေစိုက်စခန်းတစ်ခု တည်ဆောက်ရန် ရည်ရွယ်ထားသည်။

လပတ်အာကာသစခန်း တည်ဆောက်ရေးအစီအစဉ်သည် အိန္ဒိယ လကမ္ဘာ စူးစမ်းလေ့လာရေး

စီမံကိန်း၏ တတိယအဆင့်နှင့် နောက်ဆုံးအဆင့် ဖြစ်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ လကမ္ဘာစူးစမ်းလေ့လာရေးစီမံကိန်း၏ ပထမအဆင့်တွင် ချန်ဒရားယန်းလဆင်းယာဉ်မစ်ရှင်များ ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

သွေးအတွင်း ကိုလက်စထရော့စ်ဆေးနည်းများက Dementia ကို ရောဂါလက္ခဏာမပေါ်မီ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်

ကင်ဘာရာ နိုဝင်ဘာ ၁၉ သွေးအတွင်း ကိုလက်စထရော့စ်ဆေးခြင်းနည်းလမ်းများသည် ဦးနှောက်စွမ်းဆောင်ရည် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုရောဂါ (Dementia) ကို ရောဂါလက္ခဏာမပေါ်မီ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

ယခင်ပြုလုပ်ခဲ့ဖူးသော လေ့လာချက်များအရ သက်လတ်ပိုင်းအရွယ်၌ သွေးအတွင်း ကိုလောပိုင်မှုအဆင့် ပုံမှန်ထက် မြင့်တက်လာပါက Dementia ဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်တက်လာတတ်သည်။

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ မိုးနက်ရှိတက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များသည် အသက် ၇၀ ခန့်အရွယ် သက်ကြီးပိုင်း ၁၀၀၀၀ ခန့်၏ သွေးအတွင်း ကိုလက်စထရော့စ်ဆေးခြင်းနှင့် Dementia ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေတို့ကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာခဲ့ကြသည်။

လေ့လာချက်မှပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ သွေးအတွင်း ကိုလက်စထရော့စ်ဆေးခြင်း ပါဝင်မှုအဆင့် တည်ငြိမ်သူများတွင် Dementia ဖြစ်နိုင်ခြေ သိသိသာသာကျဆင်းနေတတ်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

သို့ရာတွင် သွေးအတွင်း ကိုလက်စထရော့စ်ဆေးခြင်း ပါဝင်မှုအဆင့် အတက်အကျ အမြင့်မားဆုံးသူများတွင် Dementia စစ်ဆေးတွေ့ရှိနိုင်ခြေ ပုံမှန်ထက် ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမြင့်မားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

GLP-1 အုပ်စုဝင်ဆေးများက အရက်သောက်သုံးမှုကို လျှော့ချပေးနိုင်သည့် အလားအလာရှိနေ

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၁၉ အုပ်စုဝင်ဆေးများ၏ ကောင်းကျိုးအရက်စွဲမှုပြဿနာကို ကုသရာတွင် Ozempic ကဲ့သို့ GLP-1 အုပ်စုဝင် ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေးဆေးများ၏ ကောင်းကျိုးနှင့် ပြတ်သက်၍ ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များက သက်သေအထောက်အထားသစ်များ ထပ်မံတွေ့ရှိထားကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

မိမိတို့၏လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ GLP-1 အုပ်စုဝင်ဆေးများသည် အရက်သောက်သုံးမှုကို လျှော့ချပေးနိုင်သည့် အလားအလာများစွာရှိနေသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အထူးသဖြင့် ကိုယ်ခန္ဓာဒြပ်ထုအညွှန်းကိန်း (BMI) ၃၀ ကျော်ရှိသော အလွန်နေသည့် အရက်သောက်သုံးသူများတွင် GLP-1

အုပ်စုဝင်ဆေးများ၏ ကောင်းကျိုးကို အထင်ရှားဆုံးတွေ့ရကြောင်း ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များသည် လူပေါင်း ၈၈၀၀၀ ထိ ပါဝင်သော GLP-1 ဆေးများ၏ သုတေသနစစ်တမ်းပေါင်း ခြောက်ခုတို့ကို လေ့လာဆန်းစစ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

လေ့လာချက်မှပေါ်ထွက်လာသောရလဒ်များအရ GLP-1 အုပ်စုဝင်ဆေးများ သုံးစွဲသူများသည် ၎င်းဆေးများ မသုံးစွဲသူများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက အရက်သောက်သုံးမှု ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းသွားသည်ကို တွေ့ရသည်ဟု ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO





မူအာနီကို အငှားစာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူရန် မန်ယူအသင်း ကြိုးပမ်း

မန်ချက်စတာ နိုဝင်ဘာ ၁၉ မန်ယူအသင်းက ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းတွင် ပုံမှန်ပွဲကစားခွင့် ပျောက်ဆုံးနေသည့် တိုက်စစ်မှူး မူအာနီကို ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အငှားစာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မန်ယူအသင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် တိုက်စစ်ပိုင်း အားနည်းမှုများကြောင့် ရလဒ်ဆိုးများနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသဖြင့် နည်းပြ တန်ဟတ်ကို ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီး နောက် နည်းပြအာမီရင်ကို ခန့်အပ်ခဲ့သော်လည်း လာမည့် ဇန်နဝါရီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အဓိကကစားသမားခေါ်ယူမှု ပြုလုပ်နိုင်ရန် အခက်အခဲရှိနေသဖြင့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက အငှားစာချုပ်ဖြင့် စေလွှတ်မည့် တိုက်စစ်မှူး မူအာနီကို ကာလတိုအသုံးပြုနိုင်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၂၅ နှစ်ရှိ မူအာနီသည်

ဖရန့်ဖတ်အသင်းမှ ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၉၅ သန်းဖြင့် ရောက်ရှိခဲ့သော်လည်း နည်းပြအန်းနရစ်၏ ကစားကွက်နှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိသောကြောင့် အငှားစာချုပ်ဖြင့် စေလွှတ်သွားရန် စီစဉ်ထားသဖြင့် မန်ယူအသင်းက တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ဇော်ခီဇီးနေရာ ဌ အစားထိုးနိုင်ရန် ၎င်းကိုခေါ်ယူ သွားမည်ဖြစ်သည်။

မူအာနီသည် ယခုနှစ်ဘောလုံး ရာသီ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၂ ပွဲပါဝင်ခဲ့ရာက နှစ်ပွဲသာ ပွဲထွက်ကစားခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး သွင်းဂိုးနှစ်ဂိုးသာ သွင်းယူနိုင်သော်လည်း ပြင်သစ်အသင်းနည်းပြ ဒက်ချွန်က ယခုလအတွင်းကစားမည့် နေ့ရှင်းလိင်ပြိုင်ပွဲတွင် နိုင်ငံ အသင်းအတွက် ရွေးချယ်ခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် အသင်းနှင့် ပြန်လည် ပူးပေါင်း၍ လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com
Trs : ML



ကွန်ကာကပ်နေရှင်းလိင် ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ အမေရိကန်အသင်းတက်ရောက်



ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၁၉ ကွန်ကာကပ် နေ့ရှင်းလိင် ကွာတားဖိုင်နယ် ဒုတိယအကျော့တွင် အမေရိကန်အသင်းက ဂျမေကာအသင်းကို လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် နှစ်ကျော့ပေါင်းရလဒ် ၄-၀ နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကာ ဆီမီးဖိုင်နယ် အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။ အမေရိကန် အသင်းသည်

ကွာတားဖိုင်နယ် ပထမအကျော့တွင် ဂျမေကာအသင်းကို အဝေးကွင်း သွားရောက်ကစားခဲ့ရသော်လည်း တစ်ဂိုး ရိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ကာ ဒုတိယအကျော့အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်တွင် ပွဲစကတည်းက ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၁၄ မိနစ်တွင် မက်ကင်နီဖန်တီးပေးမှုမှ ပူလီဆစ်က ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ကစားအားကျဆင်းသွားခြင်း

မရှိသဖြင့် ပွဲချိန် ၃၃ မိနစ်တွင် ဂျမေကာ ကစားသမား ဘားနက်က ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သွင်းယူခဲ့မှုကြောင့်လည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် ၄၂ မိနစ်တွင် ပက်ပီက တတိယဦးဆောင်ဂိုးကိုလည်းကောင်း သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ပထမပိုင်းတွင် သုံးဂိုး ပြတ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင် အမေရိကန် အသင်းက ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု

အသားပေးကာ ပြိုင်ပွဲကို ထိန်းချုပ်ကစားခဲ့သော်လည်း ဂျမေကာအသင်း၏ တိုက်စစ်ဆင်မှုကြောင့် ပွဲချိန် ၅၃ မိနစ်တွင် ချောပိုင်း သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် အမေရိကန်အသင်းက ပြန်လည်ဖိအားပေး၍ ပွဲချိန် ၅၆ မိနစ်တွင် တီမိုသီက ဦးဆောင်ဂိုး ထပ်မံသွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ပြိုင်ပွဲကိုထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၆၈ မိနစ်တွင် ဂျမေကာအသင်း ချောပိုင်းသွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် နှစ်ကျော့ပေါင်း ၄-၀ နှစ်ဂိုးဖြင့် နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် အခြား ပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် ပနားမားအသင်းနှင့် ကော်စတာရီကာအသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် နှစ်ဂိုးစီသာရေလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း ပနားမားအသင်းက နှစ်ကျော့ပေါင်းရလဒ် သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : ML

လက်ချင်စတိန်းကိုအနိုင်ယူ၍ ဆန်မာရီနိုအသင်း လိင်(C)သို့ ပထမဆုံးအကြိမ်တန်းတက်ခွင့်ရရှိ

ဆန်မာရီနို နိုဝင်ဘာ ၁၉ ယူအီးအက်စ်အေ နေ့ရှင်းလိင် အုပ်စုပွဲနောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွင် ကမ္ဘာ့အဆင့် (၂၀၀)တွင် ရပ်တည်နေသည့် ဆန်မာရီနိုအသင်းက လက်ချင်စတိန်းအသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် လိင်(C)သို့ ပထမဆုံးအကြိမ်တန်းတက်ခွင့်ရရှိခဲ့သည်။

ဆန်မာရီနို အသင်းသည် ဥရောပအသင်းများတွင် ကမ္ဘာ့အဆင့်သတ်မှတ်ချက် (၂၀၀)ဖြင့် အောက်ဆုံးတွင် ရပ်တည်နေသော်လည်း ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာလ

က ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် လက်ချင်စတိန်းအသင်းကို တစ်ဂိုး ရိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီးနောက် နှစ်ပေါင်း ၂၀ အတွင်း ပထမဆုံးနိုင်ပွဲပြန်လည် ရရှိခဲ့ကာ ယခုလအတွင်းကစားခဲ့သည့် နေ့ရှင်းလိင်ပွဲစဉ်တွင် ဂျီဘရော်တာအသင်းကို တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ကစားနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် လက်ချင်စတိန်းအသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် အသင်း သမိုင်းတစ်လျှောက် ပထမဆုံးအကြိမ် နေ့ရှင်းလိင်(C) အောက်ဆုံးတွင် ရပ်တည်နေသော်လည်း ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာလ အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ဆန်မာရီနို

အသင်းသည် ပွဲချိန် မိနစ် ၄၀ လက်ချင်စတိန်း အသင်းက ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပထမပိုင်းတွင် တစ်ဂိုး ရိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သော်လည်း ဒုတိယပိုင်းတွင် တိုက်စစ်ကစားပုံဖြင့်တင်လာခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၄၆ မိနစ်တွင် ချောပိုင်း ပွဲချိန် ၆၆ မိနစ်တွင် ဦးဆောင်ဂိုးနှင့် ပွဲချိန် ၇၆ မိနစ်တွင် တတိယဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး အုပ်စု ပထမနေရာသို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။

ဆန်မာရီနိုအသင်းသည် လိင်(D) အုပ်စု(၁)တွင် ဂျီဘရော်တာ၊

လက်ချင်စတိန်းအသင်းတို့ တွေ့ဆုံခဲ့ရာ နှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသာရ တစ်ပွဲရှုံးရလဒ်ဖြင့် ရမှတ်ခုနစ်မှတ်ရရှိခဲ့ကာ အဆင့်(၁)တွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သောကြောင့် လိင်(C)သို့တန်းတက်ခွင့်ရခဲ့ပြီး ဂျီဘရော်တာအသင်းက တစ်ပွဲနိုင်၊ သုံးပွဲသာရ ရမှတ်ခြောက်မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၂)၊ လက်ချင်စတိန်းအသင်းက နှစ်ပွဲသာရ နှစ်ပွဲရှုံးရလဒ်ဖြင့် အဆင့်(၃) တွင် ရပ်တည်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : ESPN
Trs : ML

Australian PGA Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မင်ဂူလီပြောကြား

ဘရစ္စတိန်း နိုဝင်ဘာ ၁၉ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ကွင်းစလန်းပြည်နယ် ဘရစ္စတိန်းမြို့တွင် ကျင်းပမည့် Australian PGA Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ဩစတြေးလျဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မင်ဂူလီကပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဟု ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

မင်ဂူလီသည် လက်ရှိချန်ပီယံ တစ်ဦးအနေဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်နိုင်ရန်လည်း ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ဩစတြေးလျ ဂေါက်သီးရိုက်လောက၌ ဩစတြေးလျပရိုသတ်များ၏အားပေးမှုကိုအများဆုံးရရှိ

ထားသည့် ကင်ရွန်းစမစ်သည်လည်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အကြိတ်အနယ်ရှိလာနိုင်သည့် ပြိုင်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်လာနိုင်သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် နာမည်ကြီး နိုင်ငံတကာကစားသမားများလည်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လက်ရှိ ချန်ပီယံ မင်ဂူလီက ဗိုလ်စွဲရန် ရေပန်းစားလျက်ရှိသည်။

မင်ဂူလီက “မနှစ်တုန်းက အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ပြီး ချန်ပီယံဆုထွက်ခဲ့ဖူးတုန်းက အခုထိမှတ်မိနေတုန်းပါပဲ။ ပြိုင်ပွဲဝင်အားလုံးက ချန်ပီယံစိန်ခေါ်နိုင်တဲ့ သူတွေဖြစ်တဲ့အတွက် ချန်ပီယံဆုကိုထွက်ခဲ့ဖူးတုန်းက အများပထမနေကတည်းက အများအနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ကစားနိုင်ဖို့



လိုအပ်ပါတယ်။ ပြတ်သားတဲ့ ပါတယ်။ လက်ရှိချန်ပီယံတစ် ဂေါက်သီးရိုက်တွေနဲ့ ဦးဆောင်နိုင်ဖို့လဲ ယောက်အနေနဲ့ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့် ရမှာကိုလဲ ဂုဏ်ယူပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ❑ အေစီလာအသင်းက ကွင်းလယ်တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ခြေစွမ်းပြကစားနေသည့် လူငယ်ကစားသမား ရော်ဂျာကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ထိ စာချုပ်သက်တမ်းတိုးရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- ❑ ရာသီအကြိုခြေစမ်းပွဲစဉ်တွင် ခြေဖဝါးဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် ခံစစ်ကစားသမား ယိုရိုသည် နည်းပြအာမီရင်၏ ပထမဆုံးလေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်တွင်ပါဝင်၍ အပြည့်အဝလေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ❑ ပြင်သစ်လီဂူးချန်ပီယံ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် ကိုပါဒီဖလားချန်ပီယံ မိုနာကိုအသင်းတို့၏ ထရိုပီးဒဏ်ချန်ပီယံဖလားကို ကာတာနိုင်ငံ ဒိုဟာမြို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြင်သစ်လီဂူးအဖွဲ့ချုပ်က အတည်ပြုကြေညာခဲ့သည်။
- ❑ ခံစစ်ကစားသမား မီလီတာအို၏ ဒူးအရွတ်ထိခိုက်ဒဏ်ရာကို ရိုးရလ်မက်ဒရစ်ဆေးအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ခွဲစိတ်မှုပြုလုပ်ခဲ့ရာ အောင်မြင်ခဲ့ကြောင်း ရိုးရလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ML

နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲစဉ်တွင် မြန်မာအသင်းက လက်ဘနွန်အသင်းကို သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၉
ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် (ဖီဖာ) အသိအမှတ်ပြုနိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၅ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းတွင် မြန်မာလက်ရွေးစင်အသင်းနှင့် လက်ဘနွန်အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းက အပြန်အလှန်သွင်းဂိုးများနှင့်အတူ သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် နှစ်သင်းစလုံး အဓိကကစားသမားအစုံအလင်ဖြင့် ပွဲထွက်လာခဲ့ပြီး ခြေစွမ်းပိုင်းကွာခြားမှုမရှိဘဲ အပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၃၇ မိနစ်တွင် မာလက်ဖာခါရီက လက်ဘနွန်အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၄၂ မိနစ်တွင် သီဟဇော်က ချေပဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပထမပိုင်းတွင် တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည်စတင်ချိန်တွင် နှစ်သင်းစလုံး ပထမပိုင်းကထက်ပိုမိုတိုက်စစ်ဖြင့် ကစားလာခဲ့သည့်အတွက် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၅၇ မိနစ်တွင် မောင်မောင်လွင်က မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၇၄ မိနစ်နှင့် ၈၄ မိနစ် တို့တွင် မာဟတ်က လက်ဘနွန်အသင်းအတွက်

ချေပဂိုးနှင့် အနိုင်ဂိုးများ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ လက်ကျန်ပွဲချိန်များတွင် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းက ချေပဂိုးနှင့် အနိုင်ဂိုးများအတွက် ပြန်လည်ဖိအားပေး ကစားခဲ့သော်လည်း လက်ဘနွန်အသင်းက အနိုင်ရလဒ်ကို အကောင်းဆုံးထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် လက်ဘနွန်အသင်းက မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းကို သုံးဂိုး နှစ်ဂိုး

ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်းသည် ယခုလအတွင်း ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အသိအမှတ်ပြုနိုင်ငံတကာ ခြေစမ်းပွဲစဉ်တွင် စင်ကာပူခွဲရာ ပထမပွဲစဉ်တွင် စင်ကာပူအသင်းကို သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး လက်ဘနွန်အသင်းကိုလည်း ခံစစ်ပိုင်း လိုအပ်ချက်များကြောင့် သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တင်းနစ်လောကမှ အနားယူပြီဖြစ်ကြောင်း ရာဖေးလ်နာဒယ် ထုတ်ပြန်ကြေညာ

မက်ဒရစ် နိုဝင်ဘာ ၁၉
တင်းနစ်လောက၏ အအောင်မြင်ဆုံးသောတင်းနစ်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သည့် စပိန်တင်းနစ်ကစားသမား ရာဖေးလ်နာဒယ်သည် ကစားသမားဘဝမှ အနားယူပြီဖြစ်ကြောင်း ယနေ့တွင်ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

“Big Three” စာရင်းတွင် ဆွစ်ဇာလန်တင်းနစ်ကစားသမား ရော့ဂျာဖက်ဒီရာ၊ ဆားဘီးယားတင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုဗစ်တို့နှင့်အတူရပ်တည်ခဲ့သည့် ရာဖေးလ်နာဒယ်သည် ကစားသမားဘဝတွင် ဆက်လက်ကျင့်လည်သွားရန် ဆန္ဒရှိနေသော်လည်း အသက်အရွယ်အရသော် လည်းကောင်း၊ ဒဏ်ရာပြဿနာများနှင့် မကြာခဏ ရင်ဆိုင်နေရသည့် အခြေအနေကြောင့်လည်းကောင်း ကစားသမားဘဝမှအနားယူရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရာဖေးလ်နာဒယ်က “ကစားသမားဘဝကနေ အနားယူဖို့ ဆုံးဖြတ်လိုက်ပါတယ်။ နှုတ်ဆက်ပွဲအနေနဲ့ နယ်သာလန်အသင်းနဲ့ Davis Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားမှာပါ။ Davis Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲရင်တော့ ကစားသမားဘဝကနေ အပြီးတိုင်အနားယူမှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တင်းနစ်လောကသမိုင်းတွင် ထားရသည့်အအောင်မြင်ဆုံးသော ကစားသမား သုံးဦးစာရင်းတွင် ပါဝင်နေသည့် ရာဖေးလ်နာဒယ်သည် ကစားသမားဘဝသက်တမ်း တစ်လျှောက်ဂရန်းစလန်ဆုဖလား ၂၂ ကြိမ်ထိ ဆွတ်ခူးခဲ့သလို အိုလံပစ်အားကစား ပွဲတော်တွင်လည်း ရွှေတံဆိပ်ဆုဆွတ်ခူးခဲ့သူ ဖြစ်သည်။

Ref : RT
Trs : AZL



အာဆီယံအမျိုးသမီးဖူဆယ်ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွင် မြန်မာအသင်းက အင်ဒိုနီးရှားအသင်းကို ခုနစ်ဂိုးပြတ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၉
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပလျက်ရှိသည့် အာဆီယံအမျိုးသမီး ဖူဆယ်ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုတတိယပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့မြန်မာစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၂နာရီခွဲက မြန်မာအသင်းနှင့် အင်ဒိုနီးရှားအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ မြန်မာအသင်းက ခုနစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် နှစ်သင်းစလုံး အနိုင်ရရှိမှုသာ တတိယလှပွဲကစားရန် မျှော်လင့်ချက်ရှိမည်ဖြစ်သည့် အတွက် အကောင်းဆုံးပြိုင်ဆင်လာခဲ့သော်လည်း မြန်မာအသင်းအနေဖြင့် အင်ဒိုနီးရှားအသင်းကို ခြေစွမ်းပိုင်းအရ ရင်ဆိုင်ရန်ခက်ခဲခဲ့ပြီး ပထမပိုင်းတွင် သုံးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ကာ ဒုတိယပိုင်းတွင် အင်ဒိုနီးရှားအသင်းက လေးဂိုးထပ်မံသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပွဲပြီး

ဆုံးချိန်တွင် အင်ဒိုနီးရှားအသင်းက မြန်မာအသင်းကို ခုနစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အာဆီယံ အမျိုးသမီးဖူဆယ်ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးဖူဆယ်အသင်းသည် အုပ်စုပွဲစဉ် လေးပွဲကစားခဲ့ရာ ဖိလစ်ပိုင်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် နှစ်ဂိုးစီသရေရလဒ်၊ ဗီယက်နမ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ငါးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ ထိုင်း

အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ အင်ဒိုနီးရှားအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ခုနစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည်။ အာဆီယံ အမျိုးသမီးဖူဆယ်ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ၌ မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စုလေးပွဲကစားခဲ့ရာတွင် တစ်ပွဲသာသရေရလဒ်ရရှိခဲ့ပြီး သုံးပွဲရှုံးနိမ့်ခဲ့ကာ ရမှတ် တစ်မှတ်ဖြင့် အုပ်စုအောက်ဆုံးတွင် ရပ်တည်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒူဘိုက်စီစီစီ စီနီဆီမူကိုလက်ခံကြောင်း အမေရိကန်လက်ဝှေ့သမား ဂျိုတ်ပေါလ် ပြောကြား

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၁၉
IBF ကမ္ဘာ့ဟဲဗီဝိတ်တန်းချန်ပီယံ ဗြိတိန်လက်ဝှေ့သမား ဒူဘိုက်စီစီစီက Youtuber ဘဝမှ လက်ဝှေ့လောကသို့ဝင်ရောက်လာသူ အမေရိကန်လက်ဝှေ့သမား ဂျိုတ်ပေါလ်ကို ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်အတွက် စီနီဆီမူကို ဂျိုတ်ပေါလ်က လက်ခံခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂျိုတ်ပေါလ်သည် Youtuber ဘဝမှ ပရော်ဖက်ရှင်နယ်လက်ဝှေ့လောကသို့ ကူးပြောင်းလာခဲ့ပြီး နောက် စီနီဆီမူပေါင်း ၁၂ ပွဲထိုးသတ်ခဲ့ရာ တစ်ပွဲသာ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး ဂန္ထဝင်လက်ဝှေ့သမားကြီး မိုက်တိုင်ဆန်ကို ပြီးခဲ့သည့် နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်က အနိုင်ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ပြီး နောက် ဒူဘိုက်စီစီစီကို ဂျိုတ်ပေါလ်ကို စီနီဆီမူခွဲခြားဖြစ်သည်။

ဒူဘိုက်စီစီစီကို ဂျိုတ်ပေါလ်ထံသို့ ဆက်သွယ်ကာစီနီဆီမူခွဲခြား

ဖြစ်ပြီး ဂျိုတ်ပေါလ်က ဒူဘိုက်စီစီစီ စီနီဆီမူကိုချက်ချင်းလက်ခံခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဂျိုတ်ပေါလ်သည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်လက်ဝှေ့လောကသို့ ကူးပြောင်းလာခဲ့ပြီး နောက်ပရော်ဖက်ရှင်နယ် လက်ဝှေ့သမားများဖြင့် ထိုးသတ်ဖူးခြင်းမရှိဘဲ နာမည်ကြီး ပြိုင်ဘက်အနေဖြင့် အသက် ၅၈ နှစ်ရှိ မိုက်တိုင်ဆန်နှင့်သာ ထိုးသတ်ခဲ့သည်။

လက်ရှိ IBF ကမ္ဘာ့ဟဲဗီဝိတ်တန်း ချန်ပီယံဒူဘိုက်စီစီစီ စီနီဆီမူကိုလက်ခံသွားခဲ့ခြင်းမှာ ဂျိုတ်ပေါလ်အတွက် စွန့်စားရာရောက်နေပြီး ဂျိုတ်ပေါလ်အနေဖြင့် ဒူဘိုက်စီစီစီကို အနိုင်ရနိုင်သည့် အလားအလာ မရှိကြောင်းလည်း လက်ဝှေ့ ကျွမ်းကျင်သူများက သုံးသပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

နေရှင်နယ်လိဂ်ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၄) တွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်း နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပြီး ကျန်ပွဲစဉ်များသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၉
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် နေရှင်နယ်လိဂ်ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၄) ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းနိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပြီး

ကျန်ပွဲစဉ်နှစ်ပွဲတွင် သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နေရှင်နယ်လိဂ်ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၄)ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ တောင်ဒဂုံ အားကစားကွင်း၌ သစ္စာအားမာန်အသင်းနှင့် ဧရာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ကစားခဲ့

ရာ နှစ်သင်းစလုံးဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ဘဲ ဂိုးမရှိသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။ အလားတူ ညနေ ၃ နာရီတွင် စလင်းအားကစားကွင်း၌ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ တစ်ဂိုးစီသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးကို ထက်မြတ်လွင်က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၇၄ မိနစ်တွင် ရဲရင့်အောင်က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး ညနေ ၃ နာရီတွင် ပဒုမ္မာအားကစားကွင်းတွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်းနှင့် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းက သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်း

အတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ကိုးမိနစ်တွင် ထက်ဝေပိုင်၊ ပွဲချိန် ၄၇ မိနစ်တွင် သော်ဇင်နိုင်၊ ပွဲချိန် ၉၂ မိနစ်တွင် စိုးမောင်မောင်တို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် သုံးမိနစ်တွင် လမင်းပြည့်စုံနှင့်ပွဲချိန် ၇၃ မိနစ်တွင် ကောင်းခန့်ကျော်က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ နေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၄)ပွဲစဉ်များအဖြစ် နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် စလင်းအားကစားကွင်း၌ Junior Lions အသင်းနှင့် ဒဂုံပေါ့အသင်း၊ ညနေ ၃ နာရီတွင် ပဒုမ္မာအားကစားကွင်း၌ မဟာယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဒဂုံစတားအသင်း၊ ညနေ ၃ နာရီတွင် တောင်ဒဂုံအားကစားကွင်း၌ ISPE အသင်းနှင့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ကစားသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

ပြည်ထောင်စုကြီးငြိမ်းချမ်းဖို့ တစ်မျိုးသားလုံးညီညွတ်စို့

ဘုန်းမောင်ဝင်း(ဗျာပုံ)

၁၃၈၆ ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ (၁၀၄)နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ဖြစ်သည်။ ယခုနှစ်အတွက် ဆောင်ပုဒ်မှာ "ပြည်ထောင်စုကြီးငြိမ်းချမ်းဖို့ တစ်မျိုးသားလုံးညီညွတ်စို့" ဖြစ်သည်။ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးသည် တိုင်းရင်းသားလူမျိုး ပေါင်းတစ်ရာကျော်နေထိုင်သည့် ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အလွန်ပင်အဓိကကျသော အချက်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်းသည် စည်းလုံးညီညွတ်မှုရှိခြင်းအပေါ်တွင် များစွာတည်မှီ သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည်ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံအဖြစ်မှဖွံ့ဖြိုး ပြီးနိုင်ငံအဆင့်သို့ တက်လှမ်းရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိ သည်။ ထိုသို့ ကြိုးပမ်းလျက်ရှိနေသော်လည်း မြန်မာ နိုင်ငံတွင် တိုင်းရင်းသားတို့ စည်းလုံးညီညွတ်မှု မရှိအောင် သွေးထိုးနေသောယုတ်မာမှုများကြောင့် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးသည် ရာနှုန်း ပြည့်ကောင်းမွန်သည့်အနေအထားသို့ မရောက်ရှိ သေးခြင်းဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် လက်နက်ကိုင်ပွဲကြောင့် ကာ နိုင်ငံတော်အစိုးရအဆက်ဆက်ကို ဆန့်ကျင် နေသည့်အဖွဲ့များနှင့်ပတ်သက်၍ လက်ရှိနိုင်ငံတော် အစိုးရသည် နိုင်ငံရေးကို နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းဖြင့် ဖြေရှင်းရန် ဖိတ်ခေါ်ထားသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏သမိုင်းကြောင်းကို ပြန်ပြောင်း လေ့လာကြည့်လျှင် ၁၈၂၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၄၈ ခုနှစ်ထိ နှစ်ပေါင်းတစ်ရာကျော် တိုင်းတစ်ပါးတို့အုပ်ချုပ်ခြင်း ကိုခံခဲ့ရသည်။ လွတ်လပ်ရေးနှင့်အချုပ်အခြာအာဏာ ဆုံးရှုံးခြင်းဆင်းရဲဒုက္ခကို မိမိတို့၏ဘိုးဘေးဘီဘင် များခံစားခဲ့ကြရသည်။ သူ့ကျွန်အဖြစ် နှိပ်စက်ခြင်းတွင် ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ်မရှိခြင်းမှာ အဓိကအချက် တစ်ခုတွင်ပါဝင်သည့်အပြင် သူတစ်လူတစ်မင်း အချင်းချင်းစိတ်ဝမ်းကွဲပွားနေခြင်းမှာလည်း အဓိက အချက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဤသည်ကို သင်ခန်းစာယူ ကြရမည်ဖြစ်သည်။ စည်းလုံးညီညွတ် အောင်ကြောင်း ဖြာဆိုစကားအတိုင်း ယခု၁၀၄ နှစ်မြောက်အမျိုးသား အောင်ပွဲနေ့မှစတင်၍ နိုင်ငံသားတိုင်းက ငါတို့ စည်းလုံးညီညွတ်ကြမည်ဟူသောစိတ် ထားရှိကြရ မည်ဖြစ်သည်။ ငါတို့နေထိုင်သည့် မြန်မာနိုင်ငံကြီး၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးဘက်ပေါင်းစုံတွင် တိုးတက်ရမည်။ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးစားမည် ဟူသောစိတ် ထားရှိကြရမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံဟူသော သည်မြေ၊ သည်ရေ၊ သည်လေတွင် မှီတင်းနေထိုင်ကြသူအပေါင်းတို့သည် ရှေးနှစ်ပေါင်းများစွာကတည်းက အေးအတူပူအမျှ နေထိုင်လာကြသူများဖြစ်သည်။ ညီရင်းအစ်ကို မောင်ရင်းနမစ်တို့ထားဖြင့် သွေးစည်းညီညွတ်ခဲ့ကြ သည်။ လက်သည်းဆိတ် လက်ထိပ်ကနာ ဆိုသည့် အတိုင်း နယ်ချဲ့တော်လှန်ရေး၊ ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင်ရေး တိုက်ပွဲများတွင် စည်းလုံးညီညွတ်စွာတိုက်ပွဲဝင်ခဲ့ကြ သည်။ တောင်ပေါ်၊ မြေပြန့်မခွဲခြားဘဲ နိုင်ငံအရေးကို ဦးလည်မသုန်ရွက်ဆောင်ခဲ့ကြသည်။ ရရာလက်နက် စွဲကိုင်ကာ တိုင်းရင်းသားခေါင်းဆောင်တို့ ဦးဆောင် ပါဝင်ခဲ့ကြသည်။

"ပန်းရနံ့သည် လေညာကိုမသွား၊ စန္ဒကူးအနံ့၊ တောင်လေပင်ပန်းအနံ့၊ စံပယ်ကြက်ရနံ့ပန်းအနံ့ သည်လည်း လေညာသို့မသွား။ သူတော်ကောင်းတို့ ၏အနံ့သည် လေညာသို့မသွား။ သူတော်ကောင်း တို့၏ ဂုဏ်သတင်းသည် အရပ်မျက်နှာအားလုံးတို့ သို့ ပျံ့နှံ့လှိုင်ကြ၏"ဟူ၍ ဓမ္မပဒတွင် ဖော်ပြထား သည်။ နိုင်ငံတော်၏ကောင်းကျိုးကို သယ်ပိုးသူတို့ကို သူတော်ကောင်းဟု စာရေးသူက အမွမ်းတင်ချင်၏။ သူရဲကောင်းများဟုလည်းဆိုချင်၏။ နိုင်ငံအတွက် မိမိတို့၏အသက်ကိုပင် ပမာနမထားဘဲ ကိုယ်ကျိုး

စွန့်ခဲ့ကြသူများဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ၏လွတ်လပ်ရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာမဆုံးရှုံးအောင် တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့ကြ သော်လည်း လက်နက်အင်အား၊ လူအင်အားမမျှတ ၍ မြန်မာနိုင်ငံသည် သူ့ကျွန်ဘဝသို့ ကျရောက်ခဲ့ ရခြင်းဖြစ်သည်။

မည်သို့ပင် ကိုလိုနီလက်အောက်ခံအဖြစ် နှိပ်စက် ခံရသော်လည်း မြန်မာတိုင်းရင်းသားတို့၏စိတ်ဓာတ် ကား ပျော့ညံ့မသွားခဲ့ပေ။ အခြေအနေနှင့်အချိန်အခါ ပေးသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် အသင်းအဖွဲ့များတည် ထောင်ကာ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုကို စတင်ခဲ့ကြ သည်။ သူ့ကျွန်အဖြစ် ၂၁ နှစ်ခန့်အကြာ ၁၉၀၆ ခုနှစ် တွင် ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်းကို စတင်

❖ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်းသည် စည်းလုံးညီညွတ် မှုရှိခြင်းအပေါ်တွင် များစွာတည်မှီသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲ နိုင်ငံအဖြစ်မှ ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံအဆင့်သို့ တက်လှမ်းရန်ကြိုးပမ်းလျက် ရှိသည်။ ထိုသို့ ကြိုးပမ်းလျက်ရှိနေသော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံ တွင် တိုင်းရင်းသားတို့ စည်းလုံးညီညွတ်မှုမရှိအောင် သွေးထိုး နှောင့်ယှက်နေမှုများကြောင့် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး သည် ရာနှုန်းပြည့်ကောင်းမွန်သည့်အနေအထားသို့ မရောက်ရှိသေး ခြင်းဖြစ်သည်။ ❖

တည်ထောင်ခဲ့ကြသည်။ အမျိုး၊ ဘာသာ၊ သာသနာ၊ ပညာအတွက် ရည်ရွယ်ချက်ထားရှိသော်လည်း အန္တိမရည်မှန်းချက်ကား လွတ်လပ်ရေးပင်ဖြစ်သည်။ ၁၉၁၉ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် မြန်မာ့ကုမ္ပဏီ အသင်းခေါ် မြန်မာအမျိုးသမီးသမဂ္ဂအသင်းကို ဖွဲ့စည်းသည်။ ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ (၂၉-၃၁) တွင် ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်းကြီး ၏ အဋ္ဌမအကြိမ်ညီလာခံက မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ မြန်မာအသင်းချုပ်ကြီး(ဂျီစီဘီအေ)ဟူ၍ အမည် ပြောင်းခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုသမိုင်း တွင် ဝိုင်အမ်ဘီအေ၊ ဂျီစီဘီအေအသင်းကြီးသည် အဓိကနေရာက ပါဝင်ခဲ့သည်။ ယနေ့တိုင်ဖြစ်ပေါ်လာ ခဲ့သည့် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့သည် ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပထမ ကျောင်းသားသပိတ် စတင်မှောက်သည့်နေ့ဖြစ် သည်။ ဤကျောင်းသားသပိတ်မှာ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ မြို့ရွာများထိပျံ့နှံ့ကာ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားများ သာမက တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များ ပါဝင်သပိတ်မှောက်ခဲ့ကြသည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ မိဘပြည်သူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုမှာ အံ့မခန်းဖြစ်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံ အတွက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့အဖြစ် ရွေးချယ်ကြ သည့်အခါ ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်ကိုရွေးချယ် ခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါနေ့သည် မြန်မာသက္ကရာဇ် အားဖြင့် ၁၂၅၂ ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ ဖြစ်သည့်အတွက် မြန်မာသက္ကရာဇ်ကို ရွေးချယ် အတည်ပြုခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့် နှစ်စဉ် တန်ဆောင် မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်သည် အမျိုးသားအောင်ပွဲ နေ့ဖြစ်ခဲ့သည်။

အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့နှင့်ပတ်သက်၍ ရွှေတိဂုံ စေတီတော်ကုန်းတော်ပေါ်တွင် ကျောက်တိုင်စိုက်ထူ ကာ မော်ကွန်းရေးထိုးထားသည်။ "ဤနေရာကား

မြန်မာသက္ကရာဇ်(၁၂၅၂)ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့် ကျော်(၈)ရက်နေ့က ရန်ကုန်ကောလိပ်ကျောင်းသား ကြီး(၁၁)ဦးတို့တွေ့ဆုံ၍ ရန်ကုန်ယူနီဘာစီတီ အက်ဥပဒေကိုသပိတ်မှောက်ရန် သစ္စာအမိဋ္ဌာန်ပြု သောနေ့ပေတည်း။ ကျောင်းသားကြီး(၁၁) ဦး၏အမည် များမှာ(မူရင်းအတိုင်း) ၁။ ဘခင် ၂။ ဘိုးကွန်း ၃။ ဘဦး ၄။ အောင်ဒင် ၅။ ထွန်းဝင်း ၆။ ဖေသိန်း ၇။ ဘရင် (သံတွဲ) ၈။ ဘရင်(ထားဝယ်) ၉။ ကေညီပိတ် ၁၀။ လှတင် ၁၁။ မောင်စေတီဖြစ်သည် ဟူ၍ ရေးထိုးထားသည်။

နယ်ချဲ့အင်္ဂလိပ်တို့ ပြင်းထန်စွာအုပ်ချုပ်နေသည့် ကာလတွင် အဆိုပါနယ်ချဲ့တို့ကို အနုနည်းဖြင့် စတင်

တော်လှန်ခြင်းဖြစ်သည်။ ကျောင်းသားကြီး ၁၁ ဦးတို့ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၈ ရက်တွင် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးအမိဋ္ဌာန်ပြုခဲ့ပြီး နှစ်ရက်အကြာ တန်ဆောင် မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်တွင် ပထမကျောင်းသား သပိတ်ကြီးကို စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပထမကျောင်း သားသပိတ်သည် နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ အမျိုးသား လှုပ်ရှားမှုသမိုင်းတွင် ထင်ရှားသောမှတ်တိုင်ကြီး တစ်ခုဖြစ်သည်။ အင်္ဂလိပ်တို့သည် ၁၈၆၆ ခုနှစ်တွင် ပညာရေးဌာန ကို ဖွင့်လှစ်ပြီး ပညာသင်ကြားရေးလုပ်ငန်းများကို စတင်ခဲ့သည်။ အင်္ဂလိပ်တို့ပေးသော ကိုလိုနီပညာရေး ၏ဦးတည်ချက်မှာ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်စေရန် မဟုတ်ဘဲ ဗျူရိုကရေစီအုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားတွင် အကျိုးပြုအမှုထမ်းတတ်မည့် အင်္ဂလိပ်စာပေနှင့် အနောက်တိုင်းယဉ်ကျေးမှုတို့ကို အထင်ကြီးသော ခေတ်ပညာတတ်လူတန်းစားတစ်ရပ် မွေးထုတ်ရန် ပင်ဖြစ်သည်။ ၁၈၇၈ ခုနှစ်တွင် ကာလကတ္တား တက္ကသိုလ်လက်အောက်ခံ ရန်ကုန်ကောလိပ်ကို ဖွင့်၍ ကောလိပ်ပညာရေးကို သင်ကြားပေးခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် တက္ကသိုလ်ဟူ၍ မရှိသေးပေ။ တက္ကသိုလ်တစ်ခု သီးခြားဖွင့်သင့်သည်ဟု ၁၉၀၀ မတိုင်မီကတည်းက မြန်မာတို့က အကြံပေးခဲ့ကြ သည်။ အင်္ဂလိပ်တို့က လက်မခံခဲ့ဘဲ ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ရောက်မှသာ အင်္ဂလိပ်တို့အနေဖြင့် တက္ကသိုလ်တစ်ခု ဖွင့်လှစ်ရန်ပြင်ဆင်သည်။ တက္ကသိုလ်ဥပဒေကြမ်း တစ်ခုရေးဆွဲပြီး ဩဂုတ်လတွင်ကျင်းပသောဥပဒေပြု ကောင်စီသို့ တင်ပြဆွေးနွေးခဲ့သည်။

အဆိုပါဥပဒေကြမ်းအရဆိုသော်မြန်မာနိုင်ငံတွင် တက္ကသိုလ်တစ်ခုသာရှိရမည်။ ထိုတက္ကသိုလ်အောက် တွင်လည်း ကောလိပ်ကျောင်းတစ်ကျောင်းသာ ရှိရ မည်။ ထိုတစ်ကျောင်းတည်းသော ကောလိပ်သည် လည်း ရန်ကုန်မြို့တွင်သာရှိရမည်။ သင်ကြားလိုသူ များသည် ကျောင်းအိမ်၊ ကျောင်းစားများသာဖြစ် ရမည်။ သင်ကြားခွင့်ရသူများသည် ပြင်ဆင်မှုအတန်း တွင် တစ်နှစ်နေကြရမည်။ မြန်မာတို့အနေဖြင့် ဤဥပဒေကြမ်းအရ တည်ထောင်ပေးမည့် တက္ကသိုလ် အပေါ်တွင် မျိုးကို အလိုမရှိကြပါ။ ထို့ကြောင့် ဤဥပဒေကြမ်းပေါ် ထွက်လာကတည်းက ဥပဒေပြုကောင်စီအတွင်း၌ မြန်မာအမတ်များက ကန့်ကွက်ခဲ့ကြသည်။ မြန်မာ သတင်းစာများကလည်း ကန့်ကွက်ရေးသားကြ သည်။ မြို့ကြီးများတွင်လည်း လူထုအစည်းအဝေးကြီး များကျင်းပ၍ ကန့်ကွက်ခဲ့ကြသည်။ ထိုကဲ့သို့ဥပဒေ ကောင်စီအတွင်း၌ နှင့် အပြင်ကပါ ကန့်ကွက်နေသည့် ကြားမှ ဥပဒေပြုကောင်စီကြီးမှ အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းခဲ့ သည်။ ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်နေ့တွင် တက္ကသိုလ်အက်ဥပဒေ အာဏာတည်လာခဲ့သည်။ ဒုတိယဘုရင်ခံ ကရက်ဒေါက်သည် ဥပဒေအရ တက္ကသိုလ်၏ အဓိပတိဖြစ်လာသည်။ ဒီဇင်ဘာလ ၇ ရက်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကိုဖွင့်လှစ်ရန်ကြေညာ ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် အထက်တွင်ဖော်ပြခဲ့သည့် ကျောင်းသားကြီး(၁၁)ဦးတို့က ရွှေတိဂုံကုန်းတော် ပေါ်၌ လျှို့ဝှက်စွာစည်းဝေးတိုင်ပင်ခဲ့ကြပြီး ပထမ ကျောင်းသားသပိတ်ကိုဦးဆောင်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်တွင်ဗဟန်းရွှေကျင်ကျောင်းတိုက် ဦးအရိယကျောင်းသို့ ရန်ကုန်ကောလိပ်နှင့် ယုဒသန် ကောလိပ်တို့မှ ကျောင်းသား ၆၀၀ ခန့် စုဝေးရောက်ရှိ လာကြပြီး သပိတ်မှောက်သည့်ကိစ္စကို ပြင်းပြင်း ထန်ထန်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ နောက်ဆုံး၌ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ဖွင့်လှစ်မည့် ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက်တွင် သပိတ် မှောက်ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြသည်။ ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ကိုဘဦးနေအိမ်၌ သပိတ်မှောက်အစည်းအဝေး ပြုလုပ်နေစဉ် ကျောင်းသားများကို ကျောင်းအုပ် ဆရာကြီးက ဆုံးမစကားပြောကြားလိမ့်မည်ဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိလာသည်။ ထို့ကြောင့် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်နေ့မှာပင် သပိတ်မှောက်ခဲ့ကြသည်။ ဤသို့ ဖြင့် ပထမကျောင်းသားသပိတ်သည် ၁၂၅၂ ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်နေ့တွင် စတင်ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။

အဆိုပါသပိတ်တိုက်ပွဲကြီး၏ အရှိန်အဟုန်သည် ပြည်သူလူထုအလွှာအသီးသီးသို့ ပျံ့နှံ့ခဲ့သည်။ နယ်ချဲ့ ဆန့်ကျင်ရေး အမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေးလှုပ်ရှား မှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သည်။ အမျိုးသားကျောင်းများ များစွာပေါ်ထွန်းလာခဲ့သည်။ မြန်မာဘာသာကို သင်ကြားရေးမဏ္ဍိုင်အဖြစ် ထားရှိလာခဲ့သည်။ နောက်ဆုံးတွင် မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးရရှိအောင် တိုက်ပွဲဝင်နိုင်ခဲ့ခြင်းသည် ဤနေ့ဤရက်မှ စတင် အခြေခံခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟုဆိုနိုင်သည်။ ၁၃၈၆ ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်သည် ၁၀၄ နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ဖြစ်သည်။ အမျိုး သားအောင်ပွဲနေ့ဦးတည်ချက်များအဖြစ် "တိုင်းရင်း သားများအကြား အပြန်အလှန်လေးစားမှု ယုံကြည်မှု များတည်ဆောက်ပြီး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရေး၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာပြည့်ဝသော ပညာတတ်များပေါများရေး၊ ပြည်ထောင်စုကြီး ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာရေးတွင် တစ်နိုင်ငံလုံးက ဝိုင်းဝန်းကူညီပံ့ပိုးရေး၊ တိုင်းပြည် သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှု မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး" ဟူ၍ ချမှတ်ထားသည်။ အဆိုပါဦးတည်ချက်များ အောင်မြင်အောင်ကြိုးပမ်းရင်း ပြည်ထောင်စုကြီး ငြိမ်းချမ်းဖို့ တစ်မျိုးသားလုံးညီညွတ်စို့ဟူ၍ ကြွေးကြော်လိုက်ရပေသည်။

ကိုးကား - ဝိုင်အမ်ဘီအေအသင်း (၉၇)နှစ်မြောက် မဂ္ဂဇင်း - သိမှတ်ဖွယ်ရာဗဟုသုတအဖြာဖြာ(၂၀၂၃)

စွယ်တော်ရွက်ပုံပြင် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲအသစ်ကို နိုဝင်ဘာလ ၂၃ ရက်နေ့မှ စတင်ထုတ်လွှင့်ပြသပေးသွားမည်



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၉ သိရသည်။

စွယ်တော်ရွက်ပုံပြင် အဆိုပါ စွယ်တော်ရွက်ပုံပြင် အမည်ရှိ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ် အသစ်ကို နိုဝင်ဘာလ ၂၃ ရက်နေ့ လမ်းနှင့်ဇာတ်ညွှန်းကိုနွေဦးကျော် တွင် Fortune-tv ရုပ်သံလိုင်းမှ က ရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာ ထုတ်လွှင့်ပြသ ပေးသွားမည်ဖြစ် သားညီက မာလာမြိုင်ရုပ်ရှင် ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် တာဝန်ယူ ကြောင်း၊ အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲကို ပုံဖော် ရိုက်ကူးထားသူ တာဝန်ယူပုံဖော် ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာ သားညီက ပြောပြ၍ ကြောင်း သိရသည်။

“ဇာတ်လမ်းကတော့ သုံးပွင့် ဆိုင် အချစ်ဇာတ်လမ်းရိုးရှင်း ရှင်းလေးပါပဲ။ တောရွာကို အခြေခံ ရိုက်ကူးထားတဲ့ အချစ်ဇာတ်လမ်း လေး ဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ရွာလုံး အသည်းကျော် ကူညီရိုင်းပင်း တတ်တဲ့ မင်းခန့်ဟာ ငယ်သူငယ် ချင်းဖြစ်သူ ညိုချော၊ သူရိန်တို့ နဲ့အတူ ရွာရဲ့ကောင်းကျိုးတွေကို

သယ်ပိုးရင်း သူ့အဖြစ်ချင်ဆုံး ဆန္ဒ တွေကိုချရေးလေ့ရှိတယ်။ တစ် ရက်မှာ မြို့ကရောက်လာတဲ့ အဖေသူငယ်ချင်းရဲ့ သမီးဖြစ်သူကို မြင်မြင်ချင်းစိတ်ဝင်စားပြီးပိုးပန်း ဖို့အခွင့်အရေး မရတဲ့အခါ ညိုချော အပေါ်ခံစားချက်တွေ ဖွင့်ပြောရင်း သူတို့သုံးဦးရဲ့ သုံးပွင့်ဆိုင်အချစ် ဇာတ်လမ်းကို လူငယ်ဆန်ဆန် ရင်ခုန်စိတ်လှုပ်ရှားဖွယ် ကြည့်ရှု ရမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဒါရိုက်တာ သားညီက ပြောပြသည်။

စွယ်တော်ရွက်ပုံပြင် ရုပ်သံ ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် ထူးအောင်၊ ရှိန်း၊ ဆုထက်၊ အနစ်၊ အေးသန္တာဗိုနှင့် အခြားအနုပညာ ရှင် များပါဝင်သရုပ်ဆောင် ထား ပြီး နိုဝင်ဘာလ ၂၃ ရက်နေ့မှ စတင်ကာ စနေနေ့၊ တနင်္ဂနွေ နေ့တိုင်း ည ၈:၀၀နာရီတွင် For- tune-tv ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့် ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ဒါရိုက်တာသားညီက ပြောပြ၍ သိရသည်။

A24 ၏ Onslaught ဇာတ်ကား၌ မင်းသားကြီး မိုက်ကယ်ဘင်း ပါဝင်မည်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၉ ကမ္ဘာကျော်ဒါရိုက်တာကြီး ဂျိမ်း အမေရိကန်မင်းသားကြီး မိုက် ကယ်ဘင်းသည် ဟောလိဝုဒ် ပင်မ ရုပ်ရှင်လောကထဲသို့ တစ်ကျော့ ပြန်ဝင်ရောက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

မင်းသားကြီး မိုက်ကယ်ဘင်း သည် A24 ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ On- slaught အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည့်ဖို ဇာတ်ကား၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင် မည်ဖြစ်သည်။

Onslaught ဇာတ်ကားတွင် မင်းသားကြီး မိုက်ကယ်ဘင်းသည် မင်းသား အက်ဒရီယာအာဂျီနာ၊ ဒန်းစတီဗင်တို့နှင့်အတူ သရုပ် ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။

မင်းသား မိုက်ကယ်ဘင်းသည် ကမ္ဘာကျော်ဒါရိုက်တာကြီး ဂျိမ်း ကင်မရွန် ရိုက်ကူးခဲ့သော The Terminator နှင့် Aliens ဇာတ် ကားများတွင် ပါဝင်ခဲ့သူဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် ပြီးခဲ့သည့် နှစ် ၂၀ ကျော်အတွင်း မိုက်ကယ်ဘင်း သည် ဟောလိဝုဒ်ပင်မရုပ်ရှင် လောကထဲသို့ ဝင်ရောက်ခြင်းမရှိခဲ့ ဘဲ ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုစရိတ်များ သည့် ဟောလိဝုဒ်ရုပ်ရှင်လောက ပြင်ပဇာတ်ကားများတွင် ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက် တာ အဒမ်ဝင်းဂါက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



တေးသံရှင် မာရီဇာ၏ တစ်ကိုယ်တော် ဂီတဖျော်ဖြေပွဲ Friday Night Rock Show ကို ရန်ကင်းမြို့နယ် The Radio - Music Republic တွင်ပြုလုပ်မည်ဖြစ်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၉ တေးသံရှင် မာရီဇာ ၏ တစ်ကိုယ် တော်ဂီတဖျော်ဖြေပွဲ Friday Night Rock Show ကို နိုဝင်ဘာလ ၂၂ ရက် နေ့ ညတွင် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ရန်ကင်းမြို့နယ်ရှိ The Radio - Music Republic ၌ ပြုလုပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း တေးသံရှင် မာရီဇာက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ထင်ရှားသည့် အမျိုးသားတေး သံရှင် ဖြစ်သည့် မာရီဇာ ၏ တစ်ကိုယ် တော် တေးဂီတဖျော်ဖြေမှုများကို The Radio - Music Republic တွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး The Radio - Music Republic Page မှလည်း သိဆိုဖျော်ဖြေမှုများကို တိုက်ရိုက်



Friday Night Rock Live Show အဖြစ် ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

“သောကြာနေ့ညမှာ Friday Night Live Show အနေနဲ့ ပရိ သတ်တွေကို တစ်ကိုယ်တော် တေးဂီတ ဖျော်ဖြေမှုအနေနဲ့ တင် ဆက်သွားဖို့ ရှိပါတယ်။ ပရိသတ် အလွတ်ရနေမယ့် သီချင်းလေး တွေနဲ့ အတူစီးမော့ကြရအောင်ပါ” ဟုတေးသံရှင်မာရီဇာက ပြောပြသည်။

အဆိုပါ တေးသံရှင် မာရီဇာ၏ တစ်ကိုယ်တော်ဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို BREAKTHROUGH BAND တေးဂီတအဖွဲ့၏ ပံ့ပိုးမှုနှင့်အတူ နိုဝင်ဘာလ ၂၂ ရက်နေ့ ည ၇ နာရီ တွင် စတင်ဖျော်ဖြေပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Paramount ၏ Gladiator-2 ဇာတ်ကား ပွဲဦးထွက် နိုင်ငံတကာဝင်ငွေဒေါ်လာ ၈၇ သန်းထိရရှိ

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၉ Gladiator(2000)၏ နောက် ဆက်တွဲဇာတ်ကားဖြစ်သော Gla- diator-2 ဇာတ်ကား၏ရိုတင်ပြီး ပထမသီတင်းပတ်ကုန်တွင် နိုင်ငံ တကာဝင်ငွေ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၈၇ သန်းထိရရှိကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

Gladiator-2 ဇာတ်ကားသည် ဒါရိုက်တာ ရစ်ဒလေစကော့၏ နိုင်ငံတကာဈေးကွက် ပွဲဦးထွက် ဝင်ငွေအကောင်းဆုံး ဇာတ်ကား လည်းဖြစ်သည်။

Paramount ကုမ္ပဏီသည် Gladi- ator-2 ဇာတ်ကားအတွက် ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုစရိတ်အဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၂၅၀ ထိ သုံးစွဲထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



မြန်မာနိုင်ငံ စာရေးဆရာအသင်း၏ ၃၇ ကြိမ်မြောက် သက်ကြီးစာပေညာရှင်ကြီးများ ပူဇော်ကန်တော့ပွဲအခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာလ ၁၄ ရက်တွင် ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၉ မြန်မာနိုင်ငံ စာရေးဆရာ အသင်း၏ ၃၇ ကြိမ်မြောက် သက်ကြီးစာပေညာရှင်ကြီးများ ပူဇော်ကန်တော့ပွဲအခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာလ ၁၄ ရက်တွင် ကျင်းပ သွားမည်ဖြစ်ပြီး သက်ကြီးစာပေ ပညာရှင် ၂၇၆ ဦးကို ဂါရဝပြု ပူဇော်ကန်တော့မည် ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ စာရေးဆရာအသင်း အတွင်းရေးမှူး စာရေးဆရာ မောင်ငြိမ်းသူ (ကြို့ပင်ကောက်) က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါ မြန်မာနိုင်ငံစာရေး ဆရာအသင်း၏ ၃၇ ကြိမ် မြောက် သက်ကြီးစာပေညာ ရှင်ကြီးများ ပူဇော်ကန်တော့ ပွဲအခမ်းအနားကို ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ပန်းပဲတန်းမြို့နယ်ရှိ မြို့တော်ခန်းမတွင် ပြုလုပ်သွား မည်ဖြစ်ပြီး ကန်တော့ခံ သက်ကြီးစာပေညာရှင်ကြီးများ တွင် အသက် ၁၀၁ နှစ်ရှိပြီဖြစ် သည့် စာရေးဆရာကြီး အလင်္ကာ ကျော်စွာဦးလေးမြိုင်နှင့် အသက် ၁၀၅ နှစ် ရှိပြီဖြစ်သည့် စာရေး

ဆရာကြီး ဦးစံကြင်တို့ ပါဝင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“အခုနှစ် ၃၇ကြိမ်မြောက် စာပေညာရှင်ကြီး ၂၇၆ ဦးကို ယခင်နှစ်တွေအတိုင်း အသင်းဝင် စာရေးဆရာတွေ စုံစုံညီညီနဲ့ ဂါရဝ ပြု ပူဇော်ကန်တော့ကြမှာဖြစ်ပါ တယ်။ ဒီနှစ်ရဲ့ ထူးခြားမှုကတော့ ကန်တော့ခံ သက်ကြီးစာပေညာ ရှင် ၂၇၆ ဦးမှာ အသက် ၁၀၀ကျော် စာရေးဆရာကြီး နှစ်ဦး ပါဝင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု စာရေးဆရာ မောင်ငြိမ်းသူ (ကြို့ပင်ကောက်) က ပြောပြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ စာရေးဆရာအသင်း မှ နှစ်စဉ် ဂါရဝပြုကန်တော့ရာတွင် အသက် ၈၀ နှစ်နှင့် အထက် သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီ သည့် သက်ကြီးစာပေညာရှင် များကို ဂါရဝပြု ပူဇော်ကန်တော့ လေ့ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ စာရေးဆရာအသင်း အတွင်းရေး မှူး စာရေးဆရာမောင်ငြိမ်းသူ (ကြို့ပင်ကောက်)က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ASH

SAC Chairman Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing addresses the SAC meeting



Senior General Min Aung Hlaing addresses the SAC meeting.

Nay Pyi Taw November 19

Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing delivered an address at the meeting of the State Administration Council at the meeting hall of the SAC Chairman Office in Nay Pyi Taw this morning.

The meeting was also attended by SAC Vice Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win, Secretary General Aung Lin Dwe, Joint Secretary General Ye Win Oo and council members and officials.

A goodwill visit to China and results of successful discussions

First, the Senior General delivered a speech. He said: Recently, he led the Myanmar high-level delegation to pay a visit to China. During the visit, he attended the summits held in Kunming, held a meeting with Premier H.E. Mr. Li Qiang of the People's Republic of China, held talks with Politburo member of the Communist Party of China Secretary of Chongqing Municipal Party Committee Mr. Yuan Jiajun and Central Committee member of CPC Secretary of Yunnan Provincial Party Committee H.E. Mr. Wang Ning and held meetings with prime ministers from the countries attending the summits, toured significant venues in Kunming Chongqing and Shenzhen cities and visited factories and universities to discuss relevant sectors. In this regard, the delegation could bring results of economic discussions beneficial

for the socioeconomic development of the country. It was a successful trip beneficial for the State due to holding discussions on further promotion of friendly relations and economic and various sectors between governments and people from two countries.

While holding talks with Prime Ministers from the countries attending the GMS summit separately, the Senior General explained progress of Myanmar, undertakings of the country, bilateral cooperations with relevant countries, and support of friendly countries to Myanmar in the international landscape.

It was noted that Premier H.E. Mr. Li Qiang of the People's Republic of China held a specific meeting with the Myanmar Prime Minister among other prime ministers bound for the GMS summit. At the meeting, the Senior General explained progress of Myanmar widely. At the meeting, important discussions of the Chinese Premier were: China always supports Myanmar government in internal peace processes. China actively supports for implementation of the Five-Point Roadmap of the State Administration Council as well as encourage more efforts of Myanmar to initiate political stability of the country and political reform process. China reaffirmed sovereignty of Myanmar and its territory. China encourages the Myanmar government to manage China-Myanmar border trade gates. China wishes harmonized development of

Myanmar through mutual cooperation. These talks are the clear standing of China for Myanmar's sovereignty and endeavours of Myanmar government.

At the meeting, the Chinese Premier pledged to provide necessary aid for the election and enumeration of population and household census process.

The Senior General recounted that he held meetings with Politburo member of the Communist Party of China Secretary of Chongqing Municipal Party Committee Mr. Yuan Jiajun and Central Committee member of CPC Secretary of Yunnan Provincial Party Committee H.E. Mr. Wang Ning. They also pledged to fully cooperate with Myanmar for development, peace and stability. These meetings brought positive meeting results. It can be seen that their talks specifically emphasized Myanmar affairs.

At the separate meetings with Prime Ministers from four Southeast Asian countries attending the GMS summit, the Senior General continued that he explained serving the State responsibilities by the State Administration Council in accord with the Constitution (2008) due to voting frauds in the 2020 multiparty democratic general election, preparations to hold a free and fair multiparty democratic general election and plans to invite international observation teams to analyze the election as a transparent election. Those Prime Ministers held

discussions supporting the Myanmar. The trip to China is successful as the Senior General could discuss promotion of China-Myanmar economic cooperation and sending more scholarship students to China for ensuring development of human resources.

Uphold and implement the commitments outlined in the NCA

Our State Administration Council is fully committed to implementing the Five-Point Roadmap, prioritizing security and stability. The Nationwide Ceasefire Agreement (NCA) is a historic accord signed by the government, parliament, Tatmadaw, political parties, organizations, ethnic representatives, and ethnic armed organizations, with international and domestic witnesses. We are doing our utmost to uphold the commitments outlined in the NCA, and further discussions with the Ethnic Armed Organizations (EAOs) and political parties are underway for future parliamentary sessions.

Prepare for free and fair elections

To ensure free and fair elections, we are actively undertaking preparatory work, including a nationwide census, which is already over 63% complete. We are also working to finalize the voter registration process by the end of this year. Political parties have been granted permits to register, and we encourage greater participation of ethnic representatives in the political arena. To facilitate this, we are imple-

menting a proportional representation system in state and regional parliaments as well as the national parliament.

The 2020 general election was marred by widespread electoral fraud, unlike previous elections where such incidents were limited to a few constituencies. In 2020, the perpetrators systematically rigged the elections across entire regions, as evidenced by the disproportionately high number of irregularities in Bago Region. Similar irregularities were found in other regions and states. The scale of the fraud was so extensive that it warrants severe legal action against the offending party, particularly the National League for Democracy (NLD). The perpetrators, including central executive committee members of the NLD, acted as a group and not as individuals. To prevent such occurrences in the future, we must ensure the accuracy of voter lists. Council members will be assigned responsibilities to verify voter data. The upcoming election will utilize the Myanmar Electronic Voting Machine system, a proven method for ensuring electoral integrity, as demonstrated by its successful use in neighboring India. For security reasons, the election process will be divided into phases.

Rehabilitation tasks carried out in natural disasters-affected regions

Due to the heavy rainfall associated with typhoon Yagi that hit in September, nine states and regions experienced severe flooding,

causing the worst flood-related damage in our nation's history. We have provided necessary assistance and support to those affected by this natural disaster.

National development efforts being delayed due to acts of terrorism

Unlike natural disasters, human actions have led to significant damage to our nation's infrastructure, including roads, bridges, schools, and buildings. Terrorists have recklessly destroyed essential infrastructure that supports our country's development. The need to rebuild what has been destroyed has hindered our nation's progress. The funds that should be allocated for development are now being diverted to reconstruction efforts, causing significant harm to our country.

Such acts of violence are fueled by external influences, a lack of education, and a deficiency in critical thinking. We have observed that areas with lower levels of education tend to experience higher rates of violence and crime. Therefore, to build a developed, stable, and peaceful nation in the future, we are prioritizing education. With education, individuals acquire knowledge and skills and develop the ability to think critically.

Agricultural firms are being encouraged for economic development of the country

It is necessary for us to exert efforts for the development of the country and improving the economy.

See Page 13

From Page 12

Therefore, it is important to carry out development tasks for agriculture and livestock breeding firms. For the development of agriculture, emphasis must be placed on meeting targeted yields, improving the capabilities of growing crops multiple times and the expansion of acreage.

In order to supply agricultural water, rivers and creeks must be used beneficially

As water is indispensable for agriculture, measures must be taken for availability of water resources. Members of the SAC are required to find out ways and means to do so in areas they visit. Rain water, irrigation water, pumped river water and underground water are utilized in agriculture. It is still necessary to build more dams for irrigation wa-

ter. If the Ayeyarwady and Chindwin rivers are properly conserved, an abundant supply of agricultural water will be made available. There are long stretches of farmland along the banks of the rivers. Steps must be taken to improve river systems. Agricultural water can be supplied by building low head dams at important sites along rivers. Through improvement of river systems, electricity can be generated. It is necessary to utilize river systems beneficially for electricity and agricultural water needed by the country. In low rainfall zones, agricultural water can be supplied by implementing solar river-water pumping projects. Tasks must be carried out to utilize water resources properly and beneficially. In connection with water, lush and green environment must

be created. It is also necessary to establish 3-mile perimeter green zones around urban areas. Measures must be taken to plant trees in residential compounds, along both sides of roads. Green zones must be established during the term of the SAC. As the dry season is approaching, steps must be taken for continuous growth of trees, which have been planted.

Industrial manufacturing must be encouraged in operating MSMEs

In operating MSMEs for the development of manufacturing, it was found that about 50 percent of them are foodstuff industries. Industrial manufacturing must also be encouraged. It doesn't necessarily mean that heavy industries must be established because industrial manufacturing can be carried out

with a few machines. Textile industries, production of electronic devices and iron and steel industries must also be supported. By doing so, the domestic demand can be fulfilled. Regional human resources development can be sustained by creating job opportunities and taking measures for economic development in respective regions and states. Members of the SAC are required to exert efforts for and encourage development of MSMEs in regions and states under their supervision.

Members of SAC discuss relevant matters

Then, members of the SAC reported to the Senior General on the desire of temporary IDPs to return to their areas as Loikaw region has been stable and peaceful, the need to cooperate

between the government and the entire national people in shaping the better future for the country, field trips to respective areas to engage with local residents and farmers to hear their reports and fulfill their needs, clarifications on future tasks of the country, the need for armed terrorists to find solutions on the political path by abandoning the armed struggle, which is detrimental to the interests of the country and regions and continued rehabilitation tasks for victims in areas hit by natural disasters after the government helped overcome their food shortages.

Afterward, the Senior General made concluding remarks, saying in connection with stability and peace it is its own residents who create conflicts in a country or in a region while some

are instigated by those who are allergic to stability and peace. Similarly, it is its own residents who bring development and stability to a region. Therefore, members of the SAC are urged to take preventive measures to reduce the acts of terrorism by armed groups, who are destroying regional stability and safety of residents in cooperation with local people.

In the five-point roadmap, the last point is to hold a free and fair multi-party general election in accordance with the 2008 constitution and to take measures to hand over the state power to the winning party in line with democratic norms. The SAC has been exerting its utmost efforts to hold the election and must be able to materialize a reputable election and a reputable Hluttaw. 100

Pyapon Township ships over 70,000 visses of pomfrets to Yangon in October

Pyapon November 19

Up to 72,000 visses of pomfrets from Pyapon Township, Ayeyawady Region were sold to the Yangon market in October, said Daw Myint Myint Khaing, fishery products trader in Pyapon Township.

It is reported that only 50,000 visses of pomfrets were sold from Pyapon Township to the Yangon market in September, and 72,000 visses of pomfrets were sold during the month from October 1 to 31.

“Among the local fishery

products, the export and sales of pomfrets increased. Last month, we sold 72,000 visses of pomfrets. The increase in sales was due to the purchase of pomfrets from the Yangon side. As the sales increased, the people related to the fishery industry are

doing well. Fishery products from this region are mainly sold to Yangon. It is convenient for selling products to Yangon,” she said.

It is reported that the price of just one viss of pomfrets is up to 18,000 kyats. KKL

Missile attack from Lebanon injures 5 in central Israel

Jerusalem November 19

Militants in Lebanon fired a missile into central Israel on Monday night, injuring five people and damaging power lines in a suburb of Tel Aviv, Israeli sources said.

The missile activated warning sirens across central Israel, with residents reporting explosions.

Video footage on social media showed a bus and a high-voltage power line catching fire in Ramat Gan, a suburb of Tel Aviv. An of-

fice building in the area was also damaged.

Tel Aviv District Police Commander Haim Sarguroff told reporters at the scene that Israel's aerial defense systems attempted to intercept the missile but failed.

The damage and blaze were caused by "a direct hit by a heavy missile," he said, adding that the building was at risk of collapse and urging civilians "not to come to the site and to keep the area clear."

Xinhua



An injured man is seen at the site of a missile attack from Lebanon, in Ramat Gan, a suburb of Tel Aviv, Israel, on Nov. 18, 2024.

G20 leaders reaffirm commitment to multilateralism

Rio De Janeiro November 19

G20 leaders reaffirmed their strong commitment to multilateralism and pledged to reform the global governance system, according to the G20 Rio de Janeiro Leaders' Declaration released on Tuesday.

The leaders pledged to work for a reinvigorated and strengthened multilateral system, rooted in the purposes

and principles of the UN Charter and international law, with renewed institutions and a reformed governance that is more representative and effective.

They also pledged to reform the UN Security Council through a transformative reform that aligns it with the realities and demands of the 21st century and makes it more representative, inclu-

sive and effective.

They underscored the need for enhancing the representation and voice of developing countries in decision-making in multilateral development banks and other international economic and financial institutions.

The leaders also voiced readiness to continue to stand by all the commitments made in the Common Framework for

Debt Treatments beyond the Debt Service Suspension Initiative, including those in the second and final paragraphs.

On reforms in world trade, they emphasized the need to ensure a rules-based, non-discriminatory, fair, open, inclusive, equitable, sustainable and transparent multilateral trading system, with the WTO at its core.

Xinhua

Public Notice for Elimination of Violence

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

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ရုရှားက ယူကရိန်း၏ စစ်ဘက်-စက်မှုဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခဲ့



ယူကရိန်း၏ အရေးပါသော စွမ်းအင်နှင့် စစ်ဘက်-စက်မှုဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက အတည်ပြု ခဲ့သည်ဟု ရုရှားနိုင်ငံပိုင် RT သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သော ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကြေညာချက်တွင် ရေပြင်နှင့် ဝေဟင်အခြေပြု တာဝေးပစ်လက်နက်များနှင့် ဒရုန်းများ အသုံးပြု၍ တိုက်ခိုက်မှုတစ်ရပ်ကို ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားထားသော်လည်း ထိုတိုက်ခိုက်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကိုမူ ထည့်သွင်းဖော်ပြထားခြင်းမရှိပေ။

နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သော ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကြေညာချက်တွင် ရေပြင်နှင့် ဝေဟင်အခြေပြု တာဝေးပစ်လက်နက်များနှင့် ဒရုန်းများ အသုံးပြု၍ တိုက်ခိုက်မှုတစ်ရပ်ကို ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားထားသော်လည်း ထိုတိုက်ခိုက်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကိုမူ ထည့်သွင်းဖော်ပြထားခြင်းမရှိပေ။

ယူကရိန်းနိုင်ငံ လေကြောင်းကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့များသည် ယူကရိန်းနိုင်ငံရှိ ဒေသအသီးသီးတွင် တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရမှုများ

ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံများကို ပိုမိုပေးနေသည့် အရေးပါသောစွမ်းအင်အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သတ်မှတ်ထားသောပစ်မှတ်များအားလုံးကို တိုက်ခိုက်နိုင်ခဲ့သည်ဟု ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ထိုတိုက်ခိုက်မှုတွင် ယူကရိန်းနိုင်ငံပိုင် သတင်းမီဒီယာများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယူကရိန်းနိုင်ငံရှိ ဒေသအသီးသီးတွင် တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရမှုများ

ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံပိုင်လျှပ်စစ်ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် အရေးပေါ်လျှပ်စစ်မီးများဖြတ်တောက်ခဲ့ရသည်ဟု ဖော်ပြထားကြောင်း သိရသည်။

ယူကရိန်းသမ္မတ ဇီလန်စကီးက ရုရှားတို့၏လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှု အတိုင်းအတာကိုဖော်ပြခဲ့ပြီး ၎င်းတွင် ဟိုက်ပါဆော့နစ် ဒုံးကျည်များအပါအဝင် ဒုံးကျည်အစင်း ၁၂၀ နှင့် ဒရုန်းအစင်း ၉၀ တို့ ပါဝင်ခဲ့သည်ဟုပြောဆိုခဲ့သည်။ ဇီလန်စကီးက ယူကရိန်းနိုင်ငံ လေကြောင်းကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့များသည် ယူကရိန်းနိုင်ငံပိုင် ဝေဟင်ပစ်မှတ် ၁၄၀ ကျော်ကို ကြားဖြတ်ပစ်ချနိုင်ခဲ့သည်ဟု ဆိုသော်လည်း တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် အဆောက်အအုံများစွာ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ဝန်ခံပြောကြားခဲ့သည်။

Nikolayev ဒေသတွင် နှစ်ဦး သေဆုံးပြီး ခြောက်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း ဒေသခံအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ အဆိုအရ သိရသည်။ Volyn ဒေသတွင် စွမ်းအင်ဆိုင်ရာအခြေခံအဆောက်အအုံများ ထိုတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ပျက်စီးခဲ့ပြီး Poltava ဒေသတွင် ဓာတ်အားပြတ်တောက်မှုနှင့် Odessa ဆိပ်ကမ်းမြို့ရှိ ရေပေးဝေရေး၊ ဝန်ဆောင်မှုများကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေခဲ့သည်။ ယူကရိန်းအနောက်ပိုင်း Vinnitsa နှင့် Lviv ဒေသများတွင်လည်း ပေါက်ကွဲမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယူကရိန်းနိုင်ငံခြား

ရေးဝန်ကြီး AndreySibiga က အဆိုပါ တိုက်ခိုက်မှုကို အကြီးစားလေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများထဲမှတစ်ခုအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး မကြာသေးမီက သံတမန်ရေးရာတိုးတက်မှုများနှင့် ဆက်သွယ်နေကြောင်း၊ ၎င်းသည် နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်က ရုရှားသမ္မတ ပူတင်နှင့် ဂျာမနီအဓိပတိ Olaf Scholz တို့ကြား ဖုန်းခေါ်ဆိုမှုကိုရည်ညွှန်း၍ ဆက်သွယ်ပြောဆိုခဲ့မှုများအတွက် ရုရှားနိုင်ငံ၏ စစ်မှန်သောတုံ့ပြန်မှုဖြစ်သည်ဟု ဝေဖန်ထောက်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် ယူကရိန်းတို့၏ စွမ်းအင် အခြေခံအဆောက်အအုံများအပေါ် ၎င်း၏တိုက်ခိုက်မှုများသည် ရုရှားနိုင်ငံ ရှိအရေးပါသော အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့် ရေနံစက်ရုံများကို ယူကရိန်းဘက်မှ တိုက်ခိုက်လာမှုအတွက် လက်တုံ့ပြန်သည့် လုပ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရုရှားနိုင်ငံကရင်မလင်နန်းတော်က ၎င်းတို့သည် အရပ်သားများကို ပစ်မှတ်ထားရန် ရည်ရွယ်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ယူကရိန်း၏ စစ်ရေးစွမ်းရည်နှင့်ထောက်ပံ့ရေးစနစ်များကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးပစ်ရန် ရည်ရွယ်သည်ဟု အလေးပေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Russia confirms large-scale strikes on Ukraine - MOD ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ DF-100 စူပါဆော့နစ်ခရုဇ်ဒုံးကျည်ကို အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၄၀၀၀ ထိ အဆင့်မြှင့်တင်

တရုတ်နိုင်ငံတွင် Changjian-100 (CJ-100) ဟု သိကြသော တရုတ်နိုင်ငံ၏ Dongfeng- 100 (DF-100) စူပါဆော့နစ် ခရုဇ်ဒုံးကျည်ကို အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၄၀၀၀ ထိ အဆင့်မြှင့်တင်ခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဒုံးကျည်သည် ယခင်ကအကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၂၀၀၀ မှ ကီလိုမီတာ ၃၀၀၀ ကြား၊ အလျင်နှုန်း Mach 4 နှင့် Mach 5 ကြားတွင် ပျံသန်းတိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိပြီး ယခုအခါ အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၃၀၀၀ မှ ကီလိုမီတာ ၄၀၀၀ ကြား၊ အလျင်နှုန်း Mach 4 ဖြင့် ပျံသန်းတိုက်ခိုက်နိုင်သော မြေပြင်အခြေစိုက် ဒုံးကျည်စနစ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ပစ်မှတ်အမျိုးမျိုးကို တိကျစွာတိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းကို ပိုင်ဆိုင်ထားကြောင်း သိရသည်။

DF-100 ဒုံးကျည်စနစ်သည် မြေပြင်အခြေစိုက် အဆောက်အအုံများ၊ အခိုင်အမာခံစစ်ခန်းများ၊ မြေအောက်ဘန်ကာများနှင့် ရေတပ်သင်္ဘောကြီးများ ကဲ့သို့သော ပစ်မှတ်ကြီးများကို တိုက်ပွဲဝင်နိုင် စွမ်းရှိသည်။ ၎င်းကို ၁၀ ဘီးယက် Transporter Erector Launcher(TEL) ကျည်ထိုး၊ ကျည်သယ်၊ ဒုံးပစ်လောင်ချာ ယာဉ်ပေါ်တွင် ဒုံးကျည်နှစ်စင်း တင်ဆောင်

ထားနိုင်ပြီး H-6K မဟာဗျူဟာမြောက် ဗုံးကြဲလေယာဉ်မှ တပ်ဆင်ပစ်လွှတ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်နေကြောင်း သိရသည်။ နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်ချက်အရ အလျင် နှုန်း မပြောင်းလဲဘဲ အကွာအဝေးစွမ်းရည်မှာ ကီလိုမီတာ ၄၀၀၀ ထိ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်း ရှိလာသည်။

DF-100 ဒုံးကျည်သည် ပျံသန်းမှုလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်လုံး အများစုတွင် စူပါဆော့နစ်အမြန်နှုန်းဖြင့် အမြင့် ကီလိုမီတာ ၃၀ ကျော်ထိ ပျံသန်းနိုင်သည်။ ထိုသို့ ပျံသန်းမှုပုံစံသည် လေထုဆွဲအားကို လျှော့ချပေးနိုင်သော်လည်း ရေဒါထောက်လှမ်းခံရနိုင်မှု ပိုမိုမြင့်မားနိုင်သည်။ ဤသို့ လမ်းညွှန်စနစ်များ ပေါင်းစပ်အသုံးပြုထားမှုသည် ဒုံးကျည်ကို အနှေးရွေ့လျားနေသော ရေတပ်သင်္ဘောများအပါအဝင် ပုံသေနှင့် ရွေ့လျားနေသော ပစ်မှတ်နှစ်မျိုးစလုံးကို တိုက်ခိုက်နိုင်စေသည်။ DF-100 ဒုံးကျည်သည် အလျား ကိုးမီတာကျော်၊ အချင်း သူညာ ဒသမ ၇ မီတာနှင့် တစ် မီတာကြား၊ အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၅၀၀ ကျော်ရှိသည်။ ဒုံးကျည်ကို ရစ်ဂျက်အင်ဂျင်ဖြင့် မောင်းနှင်ထားပြီး ၎င်း၏အဆုံးသတ်အဆင့်တွင် အလျင်နှုန်း Mach 5 ထိရောက်ရှိနိုင်သည်။ ဒုံးကျည်သည် အဆင့်သုံးဆင့်ဖြင့် ပျံသန်းလုပ်ဆောင်သည်။ ကနဦးအဆင့်တွင် အစိုင်အခဲရေကတ်လောင်စာ



မော်တာကို အသုံးပြုထားသည်။ ပုံမှန် ပျံသန်းမှုအဆင့်တွင် အမြင့် ကီလိုမီတာ ၃၀ မှ ကီလိုမီတာ ၄၀ ကြား ပျံသန်းသည်။ နောက်ဆုံးပစ်မှတ်ကို တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းသည့် အဆုံးသတ်အဆင့်တွင် ရန်သူလေကြောင်း ရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ရှောင်ရှားနိုင်ရန် မြင့်မားသော အလျင်နှုန်းဖြင့် လှုပ်ရှားစစ်ကစားပျံသန်း၍ ရွေ့လျားနေသော ပစ်မှတ်များထိ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

DF-100 ဒုံးကျည်သည် အကွာအဝေး၊

ပစ်မှတ်စနစ်များတိုးမြှင့်ခြင်းနှင့် စစ်ဆင်ရေး ဘက်စုံလုပ်ဆောင်နိုင်မှု အပါအဝင် ဒုံးကျည်နည်းပညာဆိုင်ရာတိုးတက်မှုများကို ကိုယ်စားပြုနေသည်။ ဒုံးကျည်၏ အကွာအဝေးနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်များသည် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် ဒေသတွင်း အကျိုးစီးပွားများအတွက် ကာကွယ်ရေးဆောင်ရွက်မှုများတွင် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ မြင်တွေ့ရနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် DF-100 ဒုံးကျည်သည် ဒေသတွင်းစစ်ရေး

မဟာဗျူဟာနှင့် အင်အား ချိန်ခွင်လျှာများတွင် အရေးပါသော အစိတ်အပိုင်းတစ်ခု ဖြစ်ပေတော့သည်။

China extends DF-100 supersonic missile range to 4,000 km for strategic strikes ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ငရုတ်သီးခြောက် ပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ညောင်တုန်း နိုဝင်ဘာ ၁၉ နိုင်ငံခြား ညောင်တုန်းမြို့နယ် ပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ထိသာ တင်ပို့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး စားသောက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေး ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တို ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဇာတိပြင်ဆင်မှု ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလ ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် သီးခြောက်ပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချ အတွင်း ငရုတ်သီးခြောက် အဆိုပါ ဒေသမှ တင်ပို့ရောင်း

ချခဲ့သည့် ငရုတ်သီးအခြောက် ပိဿာချိန် ၁၀ လျှင် ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။
"ညောင်တုန်းမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ထဲကို အောက် တိုဘာလအတွင်း ငရုတ်သီး ခြောက်ပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ညောင်တုန်းမြို့နယ်က ထွက်တဲ့ ငရုတ်သီးခြောက်တွေက အရည် အသွေး ကောင်းပါတယ်။ ငရုတ်သီးခြောက်တွေက အရည် အသွေးကောင်းတော့ မှာယူမှု များပြီး တင်ပို့အားကောင်းခဲ့ တာပါ။ လက်ရှိ ငရုတ်သီးခြောက် ပိဿာချိန် ၁၀ လျှင် ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀ထိ ပေါက်ဈေးရှိပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်လက် တွေနဲ့ ချိတ်ဆက်ထားပါတယ်" ဟု ညောင်တုန်းမြို့နယ် စားသောက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဇာတိ ပြင်ဆင်မှု ဒေါ်ဇော်အေးထံမှ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ ၉၀၁၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

တန့်ဆည် နိုဝင်ဘာ ၁၉ မှုအနေနဲ့ လျာထားဧက ပြည့်မီ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦး အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ မတ်ပဲ ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးချိန်မှာလဲ လိုအပ်တဲ့နည်း မတ်ပဲ၉၀၁၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီး ပညာတွေ့မျိုးတွေ့ပိုးမွှားရောဂါ ပြုပြင်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုး နည်းလမ်းတွေကိုလဲ မြေပြင်ထဲ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက် ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ပေးနေပါတယ်"ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။ ယခုနှစ် တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် မတ်ပဲစိုက် တောင်သူများကို ခွဲရာ ယနေ့ထိ ၉၀၁၂ ဧကစိုက်ပျိုး မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုး ကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်း စနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက် မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာ ပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



သိရသည်။ သွင်းအားစုများ၊ ရိတ်သိမ်းချိန် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ လွန် နည်းပညာပေးခြင်းများကို ပဲခူးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေး ဦးစီးဌာနက တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ် သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ၊ ကြောင့် သိရသည်။ (၂၀၆)

သာယာဝတီမြို့နယ် ကျွန်းကျွန်းကျေးရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

သာယာဝတီ နိုဝင်ဘာ ၁၉ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးသာယာဝတီ ခရိုင် သာယာဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းမှ တိုးပွားလာ သော အတိုးရငွေများ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ကျွန်းကျွန်းကျေးရွာ ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သာယာဝတီမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်မင်းထွန်း၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးစည်သူလင်းနှင့် အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက ကျွန်းကျွန်းကျေး ရွာတွင် အရည် ပေ ၈၆၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ရှစ်လက်မရှိ ဂဝံ လမ်းမြေကိရိယာခင်းခြင်းလုပ်ငန်း နှင့် ဆိုလာရေသန့်စင်စက် တပ် ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောက်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီးမြို့နယ် ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ဆောင်ရွက်ပြီးဖွံ့ဖြိုး ရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည် တံ့အောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ကျွန်းကျွန်းကျေးရွာ၌ အဆိုပါ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း

များကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်း အတိုးရငွေကျပ် ၉၃ သိန်း ဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်း များ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုအနီးကပ် ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် စက် တင်ဘာလပထမပတ်မှ စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်း များအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောက်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မောင်ခိုင်

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုပရှိအောင် ကရုဏ်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၁၉-၁၁-၂၀၂၄

ဆန်			
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀/၁၄၅၀၀၀	(တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၀၀၀၀/၁၂၀၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၅၀၀၀/၁၁၀၀၀၀	
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၃၅၀၀/၁၀၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၈၁၀၀၀/၈၅၀၀၀	
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၅၀၀/၇၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၆၅၀၀၀/၆၇၀၀၀	
စားဆီ			
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀	
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၃၅၀၀/၁၄၀၀၀	
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀	
စက်သုံးဆီ			
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၄၅	
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၃၉၀	
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၄၀	
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၀၉၀	
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၂၈၅	
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာ ဖြစ်ပါသည်)			
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ			
ဘီလပ်မြေ			
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၅၂၀	(တစ်အိတ်)
AAA အမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၅၀၀	(တစ်အိတ်)
Apache အမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၉၀၀	(တစ်အိတ်)
Crown အမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၂၀၀	(တစ်အိတ်)
ကြံ့ခိုင်ကောင်အမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၉၀၀	(တစ်အိတ်)
သံချောင်း			
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀	
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀	
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀	
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀	
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀	
အိမ်မိုးသွပ်			
(၆၊၇၊၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀	
(၉၊၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀	
(၁၁၊၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀	(၁၉၆)



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

၂။ ရှေ့ဖူးမှအဆက်
 Mr. Yuan Jiajunနှင့်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း၊ တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ ဗဟိုကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်နှင့် ယူနန်ပြည်နယ်ပါတီကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး H.E. Mr. Wang Ning နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း၊ ထိပ်သီးအစည်းအဝေး များသို့ တက်ရောက်လာကြသည့်နိုင်ငံများမှ ဝန်ကြီးချုပ်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း၊ ကုမင်းမြို့၊ ချုံချင်မြို့နှင့် ရှန်းကျန်မြို့တို့ရှိ အထင်ကရနေရာများ၊ တက္ကသိုလ်များနှင့် စက်ရုံအလုပ်ရုံများသို့ လေ့လာခြင်းစသည်ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံ၏လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် အပြုသဘောဆောင်သည့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးမှုရလဒ်များ ပေါ်ထွက်လာအောင် ဖော်ဆောင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံအစိုးရနှင့် ပြည်သူများ အကြားချစ်ကြည်ရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် ကဏ္ဍ ပေါင်းစုံတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမို တိုးတက်ခိုင်မာအောင် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်အတွက် အပြုသဘော ဆောင်နိုင်ခဲ့သော အောင်မြင်သည့်ခရီးစဉ် တစ်ခုဖြစ်ခဲ့ကြောင်း။

ခရီးစဉ်အတွင်း GMS အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် နိုင်ငံများမှ ဝန်ကြီးချုပ်များနှင့် သီးခြားစီတွေ့ဆုံဆွေးနွေး မှုများဆောင်ရွက်စဉ် မြန်မာနိုင်ငံ၏ဖြစ်ပေါ် ပြောင်းလဲမှုအခြေအနေများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆောင်ရွက်နေသည့်အခြေအနေများ၊ နိုင်ငံ အလိုက် နှစ်ဦးနှစ်ဖက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် နေသည့်အခြေအနေများ၊ နိုင်ငံတကာ မျက်နှာစာများတွင်မြန်မာနိုင်ငံနှင့်ပတ်သက် ပြီး မိတ်ဆွေနိုင်ငံများမှထောက်ခံအားပေးမှု အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေး ပြောကြားခဲ့ကြောင်း။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် H.E. Mr. Li Qiangအနေဖြင့် GMS အစည်း အဝေးတက်ရောက်သည့် ဝန်ကြီးချုပ်များ အနက် မြန်မာဝန်ကြီးချုပ်နှင့်သာ သီးခြား တွေ့ဆုံမှုပြုလုပ်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ သီးခြားတွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ် မိမိအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုအခြေ အနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ကျယ်ကျယ်

ပြန်ပြန် ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆွေးနွေးစဉ် တရုတ်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်၏ ဆွေးနွေးချက်များမှ အဓိကကျသည့် ဆွေးနွေးချက်များမှာ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရ၏ ပြည်တွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ချက်များကို တရုတ်နိုင်ငံဘက်က အစဉ်အမြဲ ထောက်ခံအားပေးနေကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ၏ ရှေ့လှမ်းစဉ်(၅)ရပ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ တရုတ်နိုင်ငံ အနေဖြင့် တက်တက်ကြွကြွထောက်ခံ အားပေးပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ် မှုရှိစေရန်နှင့် နိုင်ငံရေးအသွင်ကူးပြောင်းမှု လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်တွန်းအားပေး ဆောင်ရွက်နေမှုကိုလည်း ထောက်ခံအားပေး ပါကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာ နိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် နယ်မြေ ပိုင်ဆိုင်မှုတို့ကို ထပ်လောင်းအတည်ပြုပါ ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရ၏ တရုတ်- မြန်မာနယ်စပ်ဒေသ ကုန်သွယ်ရေးဂိတ်များ နှင့်ပတ်သက်ပြီး စီမံခန့်ခွဲအုပ်ချုပ်မှုများကို တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် အားပေးပါကြောင်း၊ တရုတ်ဘက်အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတစ်ဆင့် အတူတကွဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိလိုပါကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ပြီး တရုတ်နိုင်ငံအနေ ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏အချုပ်အခြာအာဏာ ပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် မိမိတို့အစိုးရ၏ဆောင်ရွက်ချက် များအပေါ် ပြတ်ပြတ်သားသားရပ်တည် သည့် ပြောကြားချက်များပင်ဖြစ်ကြောင်း။

ရွေးကောက်ပွဲနှင့် ပတ်သက်၍လည်း လိုအပ်သည့်ကူညီမှုများထောက်ပံ့ပေးမည့် အခြေအနေများနှင့် လူဦးရေနှင့်အိမ် အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက် ယူမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ကူညီမှုများဆောင်ရွက် လေးမည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ လည်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း။

မိမိအနေဖြင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ ဗဟိုကော်မတီအဖွဲ့ဝင်နှင့် ယူနန်ပြည်နယ် ပါတီကော်မတီအတွင်းရေးမှူး H.E. Mr. Wang Ningနှင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီဗဟို ကော်မတီပေါလစ်ဗျူရီအဖွဲ့ဝင် ချုံချင် မြူနီစီပယ်ပါတီကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး Mr. Yuan Jiajun တို့နှင့်လည်း တွေ့ဆုံ

ဆွေးနွေးမှုဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးအတွက် အပြည့်အဝပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကို ပြောကြားခဲ့ကြောင်း၊ အပြုသဘောဆောင် သော ကောင်းမွန်သည့်ဆွေးနွေးမှုများကို တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့်ပတ်သက် ၍ အထူးအလေးထားသောပြောဆိုဆက်ဆံ မှုဆွေးနွေးမှုများကို ထင်ရှားစွာတွေ့ရှိခဲ့ ရကြောင်း။

GMS အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာ သည့် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံ လေးနိုင်ငံမှ ဝန်ကြီးချုပ်များနှင့်သီးခြားစီတွေ့ဆုံ ဆွေးနွေး ချိန်တွင်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ၂၀၂၀ပြည့်နှစ်ပါတီစုံ

နိုင်ငံခရီးစဉ်အတွင်း တရုတ်-မြန်မာစီးပွားရေး ပူးပေါင်းမှု အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက် နိုင်ရန်နှင့် လူသားအရင်းအမြစ်များဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရေးပညာတော်သင်များ ပိုမိုစေ လွတ်နိုင်ရေးဆွေးနွေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် အောင်မြင် သည့်ခရီးစဉ်တစ်ခုပင်ဖြစ်ကြောင်း။

တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ ကတိကဝတ်များအတိုင်း အတတ်နိုင်ဆုံးထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်

မိမိတို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအနေဖြင့် ရှေ့လှမ်းစဉ်(၅)ရပ်ကို ချမှတ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ လုံခြုံရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မိမိတို့အနေဖြင့် အထူးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

လွှတ်တော်ကာလတွင်လည်း အချို့ကိစ္စရပ် များကို လွှတ်တော်၌ဆက်လက်ဆွေးနွေးရန် အတွက် EAO များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် သဘောတူဆွေးနွေးချက်များ ရရှိပြီး ဖြစ်ကြောင်း။

လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်

ရွေးကောက်ပွဲနှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင် ပြင်ဆင်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်း ကို နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၆၃ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကောက်ယူနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ဆက်လက် ၍လည်း ကောက်ယူရန်ကျန်ရှိနေသည့် နေရာများ၌ အတတ်နိုင်ဆုံးအနီးစပ်ဆုံးအထိ ရရှိအောင် ဆက်လက်ကောက်ယူလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် အပြီးသတ် ကောက်ယူနိုင်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲနှင့်ပတ်သက်၍ ပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းများကို ဥပဒေနှင့်အညီခွင့်ပြု ပေးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားအကျိုးကို တရားဥပဒေနှင့် အညီ တောင်းဆိုဆွေးနွေးနိုင်ရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံရေးစင်မြင့်တွင် ပိုမိုပါဝင်လာနိုင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ လွှတ်တော်အတွင်း တိုင်းရင်းသားများနှင့် လူထုလူတန်းစား အလွှာများကို ကိုယ်စားပြုသူများကျယ်ပြန့် စွာပါဝင်လာရေး အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (PR)ကို တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်တွင် ဖော်ဆောင်နိုင် ရေးဆောင်ရွက်နေကြောင်း။

ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် နိုင်ငံအတွက် အင်မတန်အကျည်းတန် အရပ်ဆိုးသည့်မဲမသမာမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း။

ဒေသနှင့်တိုင်းရင်းသားအကျိုးကို တရားဥပဒေနှင့်အညီ တောင်းဆိုဆွေးနွေးနိုင်ရေး အတွက် တိုင်းရင်းသားကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံရေးစင်မြင့်တွင် ပိုမိုပါဝင် လာနိုင်ရန်လိုအပ်၊ လွှတ်တော်အတွင်း တိုင်းရင်းသားများနှင့် လူထုလူတန်းစား အလွှာများကို ကိုယ်စားပြုသူများကျယ်ပြန့်စွာပါဝင်လာရေး အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (PR)ကို တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်တွင် ဖော်ဆောင် နိုင်ရေးဆောင်ရွက်နေ...

ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲမသမာမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ဖွဲ့စည်း ပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ခုနှစ်)နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခဲ့မှု အခြေအနေများ၊ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတ သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေး ကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေ များနှင့် ပွင့်လင်းမြင်သာသည့်ရွေးကောက်ပွဲ ဖြစ်စေရေး နိုင်ငံတကာမှလေ့လာအကဲခတ် ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များအား ဖိတ်ခေါ် ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ရာ နိုင်ငံများအလိုက် ထောက်ခံသည့် ဆွေးနွေးချက်များအား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း၊ တရုတ်

လျက်ရှိကြောင်း၊ တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)သည် အစိုးရလွှတ်တော်၊ တပ်မတော်၊ နိုင်ငံရေးပါတီများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ တိုင်းရင်းသား ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်း များက ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂအပါအဝင် နိုင်ငံ တကာမှအသိသက်သေများပြည့်တွင်းအသိ သက်သေများရှေ့မှောက်တွင် လက်မှတ်ရေး ထိုးပြီး ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်က Union Accord အဖြစ် အတည်ပြုပေးထားသည့် သမိုင်းဝင်စာချုပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် NCA သဘောတူစာချုပ် အတိုင်း အတတ်နိုင်ဆုံးရအောင်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ လာမည့်

မိမိတို့နိုင်ငံ၌ ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီခေတ်တွင် လည်း ရွေးကောက်ပွဲများပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုအချိန်တွင် မဲမသမာမှုများရှိခဲ့သော်လည်း မဲဆန္ဒနယ် အနည်းအကျဉ်းသာဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲ တွင် မဲမသမာမှုဖြစ်အောင်ပြုလုပ်သူများ သည် ၎င်းတို့၏သက်ဆိုင်ရာရွေးကောက်ခံ မဲဆန္ဒနယ်တစ်ခုတည်းတွင်သာမကဘဲ ဒေသ တစ်ခုလုံးတွင်အနိုင်ရရှိအောင် မဲမသမာမှု များကိုပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မဲမသမာ မှုများကို ပြန်လည်စိစစ်ခဲ့ချိန်တွင် မဲစာရင်း အချိုးအရ ပိုခွဲတိုင်းဒေသကြီး၌ မဲစာရင်း မှားယွင်းမှုအများဆုံးဖြစ်ကြောင်း၊ အခြား တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များတွင်လည်း မဲမသမာမှုများကို စိစစ်တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း။

ဦးဆောင်ပြုလုပ်သူများသည် ၎င်းတို့ သက်ဆိုင်ရာ မဲဆန္ဒနယ်များတွင်သာမက တိုင်းဒေသကြီး (သို့မဟုတ်) ပြည်နယ် တစ်ခုလုံး အတိုင်းအတာအထိ မဲမသမာမှု များကိုပြုလုပ်ခဲ့သဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲမသမာမှု ကျူးလွန်မှုသည် အတိမ်အနက်ကြီးမားကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကျူးလွန်ခဲ့သည့်ပါတီအား ရွေးကောက်ပွဲပွဲပွဲဒေအရ ထိထိရောက်ရောက် အရေးယူဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါရွေးကောက်ပွဲမဲမသမာမှုများတွင် တာဝန်ရှိသူများသည် NLD ပါတီမှ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်ကော်မတီဝင်(CEC) များဖြစ်ကြောင်း၊ပါတီဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်ကော်မတီဝင်(CEC)များသည် ပါတီကို ကိုယ်စားပြုသူများဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း ကျူးလွန်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အဖွဲ့လိုက် လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အလားတူဖြစ်စဉ်မျိုး မဖြစ်ပွားအောင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

လာမည့်ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲစာရင်းများမှားယွင်းမှုမရှိစေရေး၊ မဲစာရင်းများမှန်ကန်မှုရှိစေရေး အဓိကဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကောင်စီဝင်များအနေဖြင့် မဲစာရင်းများမှန်ကန်မှုရှိစေရေး တာဝန်ခွဲဝေ၍ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊လာမည့်ရွေးကောက်ပွဲတွင် Myanmar Electronic Voting Machine စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံဖြစ်သည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင်လည်းအဆိုပါ မဲပေးစနစ်ကိုအသုံးပြုလျက်ရှိပြီး မဲစာရင်းမှန်ကန်စေရန်အတွက် အထောက်အကူပြုသည့်စနစ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ရွေးကောက်ပွဲအား လုံခြုံရေးအရ အပိုင်းလိုက်ခွဲခြား၍လည်း ပြုလုပ်နိုင်ကြောင်း။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့်ဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာလအတွင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ရာဂီမုန်တိုင်းနှင့်ဆက်စပ်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့မှုကြောင့် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ကိုးခုရှိ မြို့နယ်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး မိမိတို့နိုင်ငံ၏သမိုင်းတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုတွင်အဆိုးဆုံးဆုံးဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝဘေးကြောင့်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ထိခိုက်သေဆုံးပျက်စီးမှုများအတွက် မိမိတို့အနေဖြင့် ထိုက်သင့်သည့်ထောက်ပံ့မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း။

အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကြောင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများမှာ ရှေ့သို့မရောက်နိုင်ဖြစ်နေ

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်မဟုတ်ဘဲ လူတို့၏လုပ်ဆောင်မှုများကြောင့် နိုင်ငံတော်အတွင်းလမ်း၊ တံတားများ၊ စာသင်ကျောင်းများနှင့် အဆောက်အအုံများကြီးမားစွာ ထိခိုက်ပျက်စီး ဆုံးရှုံးခဲ့ရမှုရှိကြောင်း၊ အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အထောက်အကူပြုအဆောက်အအုံများ၊ လမ်းတံတားများကို ဆင်ခြင်တုံတရားမဲ့စွာ မိုက်လုံးကြီးစွာဖြင့် ဖျက်ဆီးလျက်ရှိကြောင်း၊ ၎င်းတို့ဖျက်ဆီးခဲ့မှုကြောင့် ပျက်စီးခဲ့ရသည်များကို ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်နေရသဖြင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများမှာ ရှေ့သို့မရောက်နိုင်ဖြစ်နေကြောင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ

အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအထောက်အကူပြုအဆောက်အအုံများ၊ လမ်းတံတားများကို ဆင်ခြင်တုံတရားမဲ့စွာ မိုက်လုံးကြီးစွာဖြင့် ဖျက်ဆီးလျက်ရှိ၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် သုံးစွဲရမည့်ငွေကြေးများကို ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် သုံးစွဲကုန်ကျနေခြင်းသည် နိုင်ငံတော်အတွက် ထိခိုက်နစ်နာစေခြင်းပင်ဖြစ်. . .

ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ် နောက်ဆုံးအချက်၌ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီကို ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်။ မိမိတို့အနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် တတ်နိုင်သမျှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး သိက္ခာရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲနှင့် သိက္ခာရှိသည့် လွှတ်တော်တစ်ရပ်ကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်. . .

အတွက် သုံးစွဲရမည့်ငွေကြေးများကို ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် သုံးစွဲကုန်ကျနေခြင်းသည် နိုင်ငံတော်အတွက် ထိခိုက်နစ်နာစေခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း။

ထိုကဲ့သို့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေကြခြင်းသည် ပြည်ပမှသွေးထိုးမြှောက်ပင့်ပေးမှုများနှင့် အသိပညာအတတ်ပညာအားနည်းခြင်း၊ ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်မှုအားနည်းခြင်းများကြောင့်ပင် ဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာရေးအရအားနည်းသည့် ဒေသများ၌ အကြမ်းဖက်မှုများ၊ ဒုစရိုက်မှုများပိုမိုဖြစ်ပေါ်နေသည်ကိုလည်း တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် အနာဂတ်တွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းသည့် နိုင်ငံတော်ကို ပုံဖော်ပေးနိုင်ရေးပညာရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်နေခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ အတန်းပညာရှိမှသာ အတတ်ပညာများရရှိမည်ဖြစ်ပြီး စဉ်းစားတွေးခေါ်မှုများရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ အားပေးဆောင်ရွက်

မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီးပွားရေးအားကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတိုးတက်စေရေးအတွက် အချက်သုံးချက်ဖြစ်သည့် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းပြည့်မီရေး၊ သီးထပ်စွမ်းအားမြှင့်တင်ရေး၊ စိုက်ဧကတိုးချဲ့ရေးကို အလေးထားကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

စိုက်ပျိုးရေးလုံလောက်စွာရရှိရေး မြစ်ချောင်းများကို အကျိုးရှိစွာအသုံးချရန်လို စိုက်ပျိုးရေးတွင် ရေသည်မရှိမဖြစ်လိုအပ်သဖြင့် ရေအရင်းအမြစ်များရရှိရေးဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကောင်စီဝင်များ

အနေဖြင့် ရောက်ရှိသည့်ဒေသများတွင် နည်းလမ်းများ ရှာဖွေဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးအသုံးချရာတွင် မိုးကောင်းသောကံ၊ ဆည်ရေ၊ မြစ်ရေတင်၊ မြေအောက်ရေ စသည်ဖြင့်သုံးစွဲကြောင်း၊ ဆည်ရေသောက်စိုက်ပျိုးရေးအတွက် ဆည်များတည်ဆောက်ရန် လိုနေသေးကြောင်း၊ ဧရာဝတီမြစ်နှင့် ချင်းတွင်းမြစ်တို့ကိုစနစ်တကျဖြင့် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဆိုပါက စိုက်ပျိုးရေးများကိုများစွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊မြစ်ဘေးတစ်လျှောက်တွင် စိုက်ပျိုးမြေများစွာရှိကြောင်း၊ မြစ်ကြောင်းများ ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြစ်ကြောင်းများ တစ်လျှောက် အရေးကြီးသည့်နေရာများတွင် Low Head Dam များတည်ဆောက်၍စိုက်ပျိုးရေးများရရှိအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း၊ မြစ်ကြောင်းများ ထိန်းသိမ်းခြင်းမှတစ်ဆင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကိုလည်းဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း၊မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် လိုအပ်သည့်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားနှင့် စိုက်ပျိုးရေးများရရှိစေရေးအတွက် မြစ်ချောင်းများကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးနည်းသည့်ဒေသများတွင် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး မြစ်ရေတင်စီမံကိန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးများ လုံလောက်စွာရရှိနိုင်ကြောင်း။

ရေအရင်းအမြစ်များကို မှန်မှန်ကန်ကန် အကျိုးရှိရှိအသုံးချနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ ရေနှင့်ဆက်စပ်ပြီး စီမံခန့်ခွဲမှုစိုပြည်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဖော်ဆောင်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ မြို့ပြဧရိယာများ၌ သုံးမိုင်ပတ်လည်အကွာအဝေးအတွင်း၌ Green Zone များ ဖော်ဆောင်ပေးထားရန်လိုကြောင်း၊အိမ်ခြံဝင်းများ၊လမ်းဘေးဝဲယာများ၌ သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးစေရေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အစိုးရတာဝန်

ထမ်းဆောင်ချိန်အတွင်း Green Zone များကို ဖော်ဆောင်ပေးသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မကြာမီကာလအတွင်း ပွင့်လင်းရာသီသို့ ရောက်ရှိတော့မည်ဖြစ်သဖြင့် စိုက်ပျိုးထားသည့်သစ်ပင်များ ဆက်လက်ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းစေရေးဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။

MSME လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကိုလည်း အားပေးဆောင်ရွက်ရန်လို

ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက်စေရေးအတွက် MSME လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်သည့် လုပ်ငန်းများဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကိုလည်း အားပေးဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ စက်ရုံအကြီးများ ဆောင်ရွက်ရန်မဆိုလိုဘဲ စက်ယန္တရားအနည်းငယ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်၍လည်းရကြောင်း၊ ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်ရှိသည့် အထည်အလိပ်လုပ်ငန်း၊အီလက်ထရောနစ်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ၊ သံနှင့် သံမဏိလုပ်ငန်းကိုလည်း အားပေးဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသအလိုက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖော်ဆောင်ပေးခြင်း၊စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့ဖြင့် ဒေသ၏လူသားအရင်းအမြစ်များကို ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ ကောင်စီဝင်များအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့တာဝန်ယူထားရသည့် ဒေသများအလိုက် MSME လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး အားပေးဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များက အသီးသီးဆွေးနွေးတင်ပြ

ယင်းနေ့က ကောင်စီဝင်များက လက်ရှိ

အချိန်တွင် လွိုင်ကော်ဒေသသည် ပြန်လည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းနေပြီဖြစ်သဖြင့် လွိုင်ကော်ဒေသမှ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့နေရပ်တွင် ပြန်လည်အခြေချနေထိုင်လိုမှု၊ နိုင်ငံတော်၏အနာဂတ်ကောင်းကို ပုံဖော်တည်ဆောက်ရာတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်မှု၊ သက်ဆိုင်ရာဒေသများအလိုက်ခရီးစဉ်များသွားရောက်၍ ဒေသခံပြည်သူလူထုများ၊ စိုက်ပျိုးရေးမွေးမြူရေး ဆောင်ရွက်သူများနှင့်ထိတွေ့၍ ၎င်းတို့တင်ပြချက်များ၊လိုအပ်ချက်များအပေါ် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်၏ ရှေ့ဆက်သွားမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကိုရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့မှု၊လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များအနေဖြင့် ဒေသနှင့် နိုင်ငံတော်အတွက် အကျိုးမရှိသည့်လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သည့်လမ်းစဉ်ကို စွန့်လွှတ်ကာ ငြိမ်းချမ်းရေးလမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ရောက်ရှိလာစေရေး ဆွေးနွေးအဖြေရှာဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်မှု၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့် ဒေသများ၌စားရေးအတွက် အခက်အခဲမရှိအောင် နိုင်ငံတော်မှဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိမှု တို့နှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ထို့နေ့က နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြားရာတွင် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတစ်ခု၊ ဒေသတစ်ခု၌ ပဋိပက္ခကိုဖြစ်ပေါ်လာအောင်ဖန်တီးသည်မှာ ၎င်းဒေသနှင့် နိုင်ငံတို့တွင် နေထိုင်သူများပင်ဖြစ်ပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုမလိုလားသူများ၏ သွေးဆောင်မြှောက်ပင့်မှုများကြောင့်လည်း ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ ဒေသတစ်ခုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက်လည်း ၎င်းဒေသတွင် နေထိုင်သူများကပင် လုပ်ဆောင်ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဒေသအတွင်းတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့်ဒေသခံများ၏ လုံခြုံရေးကိုဖျက်ဆီးနေသည့်ဒေသတွင်းနေထိုင်သော လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ဆောင်မှုများ လျော့ပါးစေရေးအတွက် ကောင်စီဝင်များအနေဖြင့်လည်း ဒေသခံပြည်သူများနှင့်ပူးပေါင်း၍ပိုင်းဝန်းတားဆီးဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း။

ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်နေ့က ဆုံးအချက်၌ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအားပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီကို ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် တတ်နိုင်သမျှကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး သိက္ခာရှိသည့်ရွေးကောက်ပွဲနှင့် သိက္ခာရှိသည့်လွှတ်တော်တစ်ရပ်ကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသအတွင်း ရေလမ်းကြောင်းများဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၉၁ ကန် ပြန်လည်တူးဖော်ထိန်းသိမ်းကန်ဆယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများအား ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြသည့် ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ရေကန်အလှူရှင်များကို ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ဒေသအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုများ ထပ်မံ မဖြစ်ပေါ်စေရေးနှင့် ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ရေလမ်း ကြောင်းများဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ရှေးဟောင်း ရေကန် ၉၁ ကန် ပြန်လည်တူးဖော် ထိန်းသိမ်းကန်ဆယ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဝိုင်းဝန်းကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးကြသည့် ဝန်ကြီးဌာနများ နှင့် ရေကန်အလှူရှင်များအား ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့တွင် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက် (နေပြည်တော်) ဝန်ဇင်းမင်းရာဇဝန်မဉ္ဇူ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ နယ်စပ် ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန နှင့် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး များ၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့တို့မှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် ရေကန် အလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင် ဦးလွင်က နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်၊ UNESCO ၏ အကြံပြုချက် တို့ကို အကောင်အထည်ဖော်ရန်အတွက် ပုဂံကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် ဒေသအတွင်းရှိ ရှေးဟောင်းရေကန် ၁၀၆ ကန်အနက် ပြန်လည်တူးဖော် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရန် လိုအပ်သောရေကန် ၉၁ ကန်ကို ကွင်းဆင်း လေ့လာခဲ့ပါကြောင်း၊ ပုဂံခေတ်ရှေးဟောင်း ရေလမ်းကြောင်း အဓိကသုံးကြောင်းကို လည်း နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုး ရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာနတို့၏ ပူးပေါင်းကူညီမှုဖြင့် ပြန်လည် ဖော်ထုတ်ပြုပြင်ခဲ့ကြောင်း၊ ရေကန်များ

ကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းတူးဖော်ကန်ဆယ်ခြင်း နှင့် ရှေးဟောင်းရေလမ်းကြောင်းများ ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများ တွင် ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသော ဝန်ကြီးဌာနနှင့် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ရေကန်များ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း တူးဖော်ကန်ဆယ်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အလှူငွေများ လှူဒါန်းပေးသော အလှူရှင်များ အားလုံး ကိုလည်း အထူးကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ရေလမ်းကြောင်းများ ဖော်ထုတ်နေမှုအခြေအနေနှင့် ရေကန်များ ကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းတူးဖော်ကန်ဆယ် ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေ အနေ၊ ဆောင်ရွက်ဆဲအခြေအနေနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်အခြေအနေတို့ ကို Power Point၊ Video Short Clip များ ဖြင့် အသေးစိတ်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ နှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးများက ပုဂံဒေသရှိ ရှေးဟောင်းရေကန်များ ပြန်လည်တူးဖော် ရန် ရေကန်တစ်ကန်ချင်း လှူဒါန်းခဲ့သည့် အလှူရှင် ၃၂ ဦးတို့ကို ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံနှင့် ရေကန်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ပေးအပ်ရာ အလှူရှင်များကိုယ်စား သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး(ငြိမ်း) သူရဦးမြင့်မောင်က ရေကန် များ လှူဒါန်းခြင်းအကြောင်းနှင့် ရေကန် များ လှူဒါန်းရသဖြင့် ဝမ်းမြောက်သဒ္ဓါပွား များရပါကြောင်းဖြင့် ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပိဋကသုံးပုံ အင်္ဂလိပ် ဘာသာပြန်ဆိုခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် နေမှု၊ တိပိဋကပါဠိ မြန်မာအဘိဓာန်အား အင်္ဂလိပ်ဘာသာသို့ ပြန်ဆိုခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် အန္တရာယ်ကင်းပရိတ် တော်များ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေနေမှုများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက Video မှတ်တမ်း၊ ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်းများနှင့်တကွ ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသော အလှူရှင်များကို ခင်းကျင်းပြသထားသည့် အဋ္ဌကထာစာအုပ်များ၊ ပိဋကသုံးပုံ အင်္ဂလိပ်ဘာသာပြန်စာအုပ်များ၊ အဘိဓာန် စာအုပ်များ၊ အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တော် စာအုပ်များကို ရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော် ဖွင့်ပွဲ၊ ပိတ်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပမည့် နေရာများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းနှင့် အားကစား နှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံတို့ သည် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်၊ ဒေါ်နုမြဲ၊ ဦးထိန်လင်း၊ ဦးဇင်မင်းထက်၊ ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော် ဖွင့်ပွဲ၊ ပိတ်ပွဲ အခမ်းအနားများ ကျင်းပမည့် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ ဘောလုံးအားကစားကွင်းသို့ သွားရောက် ၍ ကဏ္ဍအလိုက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကြသည်။

ဦးစွာ ဖွင့်ပွဲ၊ ပိတ်ပွဲအခမ်းအနားများ တွင် အသုံးပြုမည့် Lighting System၊ LED၊ အသံစနစ်နှင့် လျှပ်စစ်မီးများ တပ်ဆင်နေ မှု၊ စင်မြင့်တည်ဆောက်နေမှု၊ အားကစား ကွင်းအတွင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အလံများ၊ ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် အလံများ ချိတ်ဆွဲထားရှိမှု၊ ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့များနှင့် အားကစားသမားများ အဝင်၊ အထွက် ပြုလုပ်မည့်နေရာ လျာထားဆောင်ရွက် နေမှု၊ ကဏ္ဍအလိုက်ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ် များ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ အလွတ်ခန့် (Free Fall) လေထီးစစ်သည်များက တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလံများနှင့်



အမျိုးသား အားကစားပွဲတော်အလံတို့ကို ကွင်းအတွင်းသို့ လေထီးခန့်၍ သယ်ဆောင် လေ့ကျင့်နေမှု၊ ပွဲတော်အထိမ်းအမှတ် မီးရှူးတိုင် လက်ဆင့်ကမ်းသယ်ယူရေး အစီအစဉ် လေ့ကျင့်နေမှု၊ မီးရှူးတိုင်ထွန်းညှိ မည့်နေရာ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ကဏ္ဍအလိုက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှု များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

ထိုသို့ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက အမျိုးသား အားကစားပွဲတော်ကြီး ကျင်းပရန် ရက် အနည်းငယ်သာ ကျန်ရှိတော့သဖြင့် ကော်မတီများအလိုက် လုပ်ငန်းတာဝန်များ

ကို အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အခမ်းအနားအတွက် လိုအပ်သည့် စက်ကိရိယာပိုင်းဆိုင်ရာများ ကိုလည်း အချိန်မီတပ်ဆင်ပြီးစီးရေးနှင့် အရည်အသွေးပြည့်မီရေးကိုလည်း အထူး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ အခက်အခဲများရှိပါကလည်း သက်ဆိုင်ရာ ဌာနအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အဆင့်အခမ်းအနား ဖြစ်သည့်အတွက် အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ် ဖြင့် တက်ကြွစွာ အားလုံးပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ကြစေလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံက အမျိုးသားအားကစား ပွဲတော်ကြီး အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် လိုအပ်သည်များကို သက်ဆိုင်ရာ ကော်မတီများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးသည်။

အမျိုးသား အားကစားပွဲတော်များကို ပထမအကြိမ်အဖြစ် ၁၉၉၂ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်မြို့၌ အားကစားနည်း ၂၂ မျိုးဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ၁၉၉၄ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်မြို့၌ အားကစား နည်း ၂၄ မျိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ တတိယ အကြိမ်အဖြစ် ၁၉၉၇ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်မြို့

၌ အားကစားနည်း ၂၉ မျိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ စတုတ္ထအကြိမ်အဖြစ် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် နေပြည်တော်၌ အားကစားနည်း ၂၇ မျိုးတို့ ဖြင့်လည်းကောင်း ကျင်းပခဲ့ပြီး ယခု ပဉ္စမ အကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်တွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အဆင့် အားကစားနည်း ၂၃ မျိုး၊ ဝန်ကြီးဌာန အဆင့် အားကစားနည်း ခြောက်မျိုးနှင့် မသန်စွမ်းအားကစားနည်း လေးမျိုးတို့ ဖြင့် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ရာ အားကစား သမား စုစုပေါင်း ၆၅၀၀ ခန့် ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေရာကွက်ကျား မိုးရွာမည်

(၁၉-၁၁-၂၀၂၄)

မနက်ဖြန်မွန်းတည့်ချိန်ထိ ခန့်မှန်းချက်မှာ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်း)တွင် နေရာကွက်ကျားနှင့် နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျားမိုးရွာမည်။ ရွာရန်ရုနန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။ (မိုး/လေ)

၂၀၂၄ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မသန်စွမ်းသူများနေ့အထိမ်းအမှတ် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲကျင်းပနေမှုကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မသန်စွမ်းသူများနေ့အထိမ်းအမှတ် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲကို ယခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မသန်စွမ်းသူများနေ့ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သည့် “အနာဂတ်မှာ အားလုံးရေရှည်တည်တံ့ရေး မသန်စွမ်းသူများ ခေါင်းဆောင်နိုင်မှုဖြင့်တင်ပေး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အမှတ်(၁၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း နေပြည်တော်၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပရာ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ရှစ်မြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းသား ၁၅ ဦး၊



ကျောင်းသူ ၆၉ ဦး စုစုပေါင်း ၈၄ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး ဆုရရှိသူများကို ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၌ ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မသန်စွမ်းသူများနေ့

အထိမ်းအမှတ် နိုင်ငံတော်အဆင့်အခမ်းအနားတွင် ထိုက်ထိုက်တန်တန် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်သည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကုလသမဂ္ဂ လူသားချင်းစာနာမှု

ဆိုင်ရာညှိနှိုင်းရေးရုံး(UNOCHA)၏ အကြီးအကဲ Mr. Sajjad Mohammad Sajid ကို အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

နိုင်ငံအတွင်း ပြည်တွင်းနေရပ်စွန့်ခွာသူများနှင့် ဝေးလံခက်ခဲသောနေရာများရှိ အကူအညီလိုအပ်သူများကို လူသားချင်းစာနာမှုအထောက်အပံ့များ ပေးအပ်နိုင်ရေးကိစ္စ၊ နယူးယောက်မြို့ရှိ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအဖွဲ့အစည်းများ၏ အရေးပေါ်ကိစ္စရပ်များဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးများအဖွဲ့၏ မြန်မာနိုင်ငံခရီးစဉ် လာရောက်ခဲ့မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ခရီးစဉ်အတွင်း အဓိကတွေ့ရှိချက်များနှင့် အကြံပြုချက်များ၊ ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနနှင့် UNOCHA အဖွဲ့တို့အကြား သဘောတူညီမှုစာလွှာ လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရေးကိစ္စ၊ UNOCHA ၏ နိုင်ငံခြားသားဝန်ထမ်းများ၏ ပြည်ဝင်ဗီဇာ၊ ဗီဇာသက်တမ်းတိုးခြင်းနှင့် ခရီးသွားလာခွင့်ကိစ္စရပ်များအပေါ် ဝန်ကြီးဌာနက ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးရန်ကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဒုတိယနေ့တွင် ပုလဲအတွဲ ၁၀၈ တွဲ ရောင်းချရ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉

၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာ ကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဗဟိုကော်မတီနာယက သယ်ဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးခင်မောင်ရီ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပြပွဲကျင်းပရာ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ပုလဲအတွဲများ တင်ဒါဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးမှုနှင့် တင်ဒါအောင်သည့် စာရင်းများ ထုတ်ပြန်ပေးနေမှု၊ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသ

ထားသည့် ပုလဲအတွဲများ၊ ကျောက်မျက်ရတနာနှင့် လက်ဝတ်ရတနာအရောင်းဆိုင်များ ဖွင့်လှစ်ထားရှိမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများကို လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။

ယနေ့နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များသည် မဏိရတနာ ကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပုလဲအတွဲများ၊ ကျောက်စိမ်း၊ ကျောက်မျက်အတွဲများနှင့် ခန်းမအပြင်ဘက် သတ်မှတ်နေရာများအလိုက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို စိတ်ကြိုက် လေ့လာကြည့်ရှုကြပြီး ပြပွဲတွင်ရောင်းချမည့် ပုလဲအတွဲ အမှတ်(၁)မှ အတွဲအမှတ်(၁၄၀)ထိ ပုလဲအတွဲများကို ရတနာကုန်သည်များက ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ဈေးနှုန်းတင်သွင်း

လွှာများကို သက်ဆိုင်ရာတင်ဒါပူးများအတွင်းသို့ ထည့်သွင်းကြသည်။

ထို့နောက် ပုလဲအတွဲ အမှတ်(၁)မှ အတွဲအမှတ်(၁၄၀)ထိ တင်သွင်းထားသော ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို တာဝန်ရှိသူများက ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးကာ ပုလဲအတွဲ ၁၀၈ တွဲ ရောင်းချကြောင်း ကြေညာသည်။

ယနေ့ရောင်းချခဲ့ရသည့် ပုလဲအတွဲများကို အမေရိကန်ဒေါ်လာဖြင့် အခြေခံဈေးသတ်မှတ်ထားပြီး ဝယ်ယူခွင့်ရရှိသည့် ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များအနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယူရိုငွေ၊ ယွမ်ငွေ၊ ထိုင်းဘတ်ငွေနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က လက်ခံသည့် နိုင်ငံခြားငွေအမျိုးအစားဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းရတနာကုန်သည်များအနေဖြင့် နိုင်ငံခြားငွေ သို့မဟုတ် ကျပ်ငွေဖြင့်လည်းကောင်း ပေးချေဝယ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ပြပွဲတတိယနေ့တွင် ပုလဲအတွဲအမှတ်(၁၄၁)မှ အတွဲအမှတ်(၂၈၀)ထိကို အိတ်ဖွင့်

တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များကို ဆက်လက်ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း၌ ကျောက်မျက်နှင့် လက်ဝတ်ရတနာအရောင်းဆိုင်များကိုလည်း ဖွင့်လှစ်ထားရှိရာ လာရောက်လေ့လာဝယ်ယူသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။

ယခုကျင်းပသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲကို မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်မှ ၂၅ ရက်ထိ ကျင်းပနေခြင်းဖြစ်ပြီး ပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲ ၂၈၀၊ ကျောက်မျက်အတွဲ ၁၆၀ နှင့် အုပ်စု(အေ၊ ဘီ၊ စီ) သုံးအုပ်စုခွဲခြားထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၄၈၀ တို့ကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုကို နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင် သတင်းထုတ်ပြန်ချက် (၁၀ / ၂၀၂၄)

၁။ ကလေးများသည် နိုင်ငံ့ရတနာများဖြစ်ကြရာ ကလေးသူငယ်များ၏ မွေးရာပါအခွင့်အရေးများကို နိုင်ငံများမှ မြှင့်တင်၊ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရန်အတွက် ၁၉၈၉ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂၀ ရက်နေ့တွင် ကုလသမဂ္ဂက ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာသဘောတူစာချုပ် (Convention on the Rights of the Child-CRC) ကို အတည်ပြုချမှတ်ခဲ့ပြီး ယင်းနေ့ကို ကမ္ဘာ့ကလေးများနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ရာ ယခုနှစ်ဆိုလျှင် ၃၅ နှစ်ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ကလေးများနေ့အတွက် ဆောင်ပုဒ်မှာ "အနာဂတ် သာယာကောင်းမွန်ရေး ကလေးများအသံနားထောင်ပေး" "Listen to the future" ဖြစ်ပါသည်။

၂။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ကလေးသူငယ်များ၏ အခွင့်အရေးများကို မြှင့်တင်၊ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရန်အလို့ငှာ ၁၉၉၁ ခုနှစ်တွင် ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာသဘောတူစာချုပ်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် ပါဝင်အတည်ပြုချမှတ်ခဲ့ပြီး ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် ကလေးသူငယ်ဥပဒေကို ၁၉၉၃ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပါသည်။ ကလေးသူငယ်များအတွက် အကောင်းဆုံးအကျိုးစီးပွားကိုဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများကို ပိုမိုကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ၁၉၉၃ ခုနှစ် ကလေးသူငယ်ဥပဒေကိုရုပ်သိမ်းပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပါသည်။

၃။ ကလေးသူငယ်များသည် နိုင်ငံအနာဂတ်၏လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြစ်သည့်အတွက် ကလေးများငယ်ရွယ်စဉ်ကပင် ကျန်းမာပျော်ရွှင်စွာဖြင့် လွတ်လွတ်လပ်လပ်ကြီးပြင်းလာရန်အရေးကြီးပါသည်။ ကလေးသူငယ်များ၏ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်ဆက်စပ်နေသည်ဖြစ်ရာ ကလေးသူငယ်များဘဝ ကြီးပွားရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးပါသည့် ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများကိုအလေးထားကာ အစဉ်တစိုက် မြှင့်တင်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးရမည် ဖြစ်ပါသည်။

၄။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ကလေးသူငယ်များသည် ဆင်းရဲမွဲတေခြင်း၊ ပဋိပက္ခများကြုံတွေ့ရခြင်း၊ ပညာသင်ကြားခွင့်မရရှိခြင်းနှင့် ခွဲခြားဆက်ဆံခြင်းကဲ့သို့သော အခက်အခဲများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရဆဲဖြစ်ပါသည်။ ကလေးသူငယ်များအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုများ၊ လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာခေါင်းပုံဖြတ်မှုများ လျော့နည်းပပျောက်စေရေး ကြိုးပမ်းအားထုတ်ရာတွင် အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုတည်းဆောင်ရွက်၍ရနိုင်မည်မဟုတ်ဘဲ အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ မိဘများနှင့် ပြည်သူလူထုကိုယ်တိုင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

၅။ ကလေးသူငယ်များ၏ အခြေခံအခွင့်အရေးများဖြစ်သော အသက်ရှင်သန်ရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုရရှိရေး၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခွင့်ပေးရေးစသည့်အခွင့်အရေးများကို ကလေးများအားလုံး တန်းတူညီမျှရရှိခံစားနိုင်ရန်နှင့် အနာဂတ်ဘဝသာယာလှပစေရန် ကလေးများ၏အသံကိုနားထောင်ပြီး လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူအားလုံး ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂၀ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သည့် ၃၅ နှစ်မြောက် ကမ္ဘာ့ကလေးများနေ့တွင် တိုက်တွန်းဖော်ပြအပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်
၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၂၀ ရက်

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် MSME ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနီးနှောဖလှယ်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉
မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် MSME ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး နီးနှောဖလှယ်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်လွဲပိုင်း က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမတွင်ကျင်းပရာ ဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ ဦးစီးကော်မတီနှင့်ဆပ်ကော်မတီများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး၌ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ဒေသအသီးသီးမှ တောင်သူများတွေ့ကြုံနေရသည့်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာလက်တွေ့လုပ်ဆောင်နေရသောအခြေအနေများနှင့် ဗဟုသုတများကို အချင်းချင်းအပြန်အလှန်မျှဝေကြရင်း တစ်ဦးတစ်ယောက်အခက်အခဲကိုပိုင်းဝန်းကူညီအဖြေရှာခြင်းဖြင့် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ရလဒ်ကောင်းများထွက်ပေါ်လာအောင် အားလုံးပူးပေါင်း၍ဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ဦးစီးကော်မတီနှင့် ဆပ်ကော်မတီများမှ တာဝန်ရှိသူများက ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် MSME ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနီးနှောဖလှယ်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ မန္တလာသီရိအားကစားကွင်း၌ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မျိုးကျော်

အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ ဦးတည်ချက်များ

- ☆ တိုင်းရင်းသားများအကြား အပြန်အလှန်လေးစားမှု၊ ယုံကြည်မှုများတည်ဆောက်ပြီး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရေး။
- ☆ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အသိပညာအတတ်ပညာပြည့်ဝသော ပညာတတ်များ ပေါများရေး။
- ☆ ပြည်ထောင်စုကြီး ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာရေးတွင် တစ်နိုင်ငံလုံးက ပိုင်းဝန်းကူညီပံ့ပိုးရေး။
- ☆ တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှု မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ၁၀၄ နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ ဆောင်ပုဒ်

ပြည်ထောင်စုကြီးငြိမ်းချမ်းဖို့ တစ်မျိုးသားလုံးညီညွတ်စို့။
၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် (၁၀) ရက်
(၂၅-၁၁-၂၀၂၄)

သွားလာရေးနှင့် လူမှုရေးခက်ခဲသောဒေသများနှင့် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ခြောက်ခုတို့မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲအောင်မြင်သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဆေးတက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာခေါ်ယူကြောင်း ကြေညာချက်

၁။ နိုင်ငံတော်ကထုတ်ပြန်ထားသော ဒေသစရိတ်ခံစားခွင့်ရှိသည့် သွားလာရေးနှင့် လူမှုရေးခက်ခဲသော ဒေသများနှင့် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ခြောက်ခု (နာဂ၊ ဓန၊ ပအိုဝ်း၊ ပလောင်၊ ကိုးကန့်၊ "ဝ")တို့မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို သိပ္ပံဘာသာတွဲဖြင့်အောင်မြင်ပြီး ခြောက်ဘာသာ စုစုပေါင်းရမှတ် ၄၅၀ နှင့်အထက်ရှိသူများအနက် အင်္ဂလိပ်စာ၊ ဓာတုဗေဒ၊ ဇီဝဗေဒ သုံးဘာသာ စုစုပေါင်းရမှတ် (အများ၊ အနည်း)ပေါ်မူတည်၍ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်ကိုက်ညီသူများကို လူတွေ့နှုတ်မေးစာမေးပွဲစစ်ဆေးပြီး ဆေးတက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်အတွက် ရွေးချယ်ခေါ်ယူသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဝေးလံခက်ခဲဒေသများနှင့် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသများရှိ စာစစ်ဌာနများမှ အောင်မြင်ပြီး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်ပြည့်စုံ၍ ရမှတ်အကျိုးဝင်သူများသည် ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန နေပြည်တော်၊ ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၁၂၃၉ နှင့် E-Mail dhrhundergraduate@gmail.com တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
(၁၉-၁၁-၂၀၂၄)

**မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊
Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သည့်အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။**

ရုရှားနိုင်ငံ RC-Investments နှင့် သဘာဝရွက်ဖျန်း အားဆေးရည်ထုတ်လုပ်မည့် စက်ရုံတည်ဆောက်ရေးဆွေးနွေး



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉ အောင်ကြီးသည် ရုရှားနိုင်ငံ RC Investments ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဌာနနေ ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ကိုယ်စားလှယ် Mr. Artemii ALIMOV

ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ လက်ခံ တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ရုရှားနိုင်ငံထုတ် မြေဩဇာ စက်ရုံတည်ဆောက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေး၊ သဘာဝရွက်ဖျန်းအားဆေးရည်ထုတ်လုပ် မည့်စက်ရုံတည်ဆောက်ရေး စီမံကိန်းနှင့် မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ငန်းများတွင် ရင်းနှီး မြှုပ်နှံရေးကိစ္စများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းရင်း နီးနီး ဆွေးနွေးကြသည်။

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသို့ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးမြင့်စိုးနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် များ၊ စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)





(၂၃)ကြိမ်မြောက်
မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့်
မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲ
 ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာ (၂၀၊ ၂၁၊ ၂၂)ရက် **နေပြည်တော်**

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား”အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စ ရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သဇင်FM၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “အကြမ်းဖက်သမားတွေရဲ့ လက်သုံးစကား ဒလန်ဆိုတဲ့ခေါင်းစဉ်အောက်မှာ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ သတ်ဖြတ်ခံနေရ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၀-၁၁-၂၀၂၄ ရက်(ယနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများနယ်မြေမှာ ရိုးရာပွဲတော်များ ပပျောက်နေ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ်ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၉၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့်ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေး အချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာ ဦးစီးဌာန မုံရွာတက္ကသိုလ်မှ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာသန်းသန်းဝင်းအား ယင်းတက္ကသိုလ်၏ ပါမောက္ခချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက် သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ

	(၁၉-၁၁-၂၀၂၄)			ပူတာအို	၁၀	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	
ဟားခါး	၁	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မြစ်ကြီးနား	၁၁	ဒသမ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တီးတိန်	၆	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ပြင်ဦးလွင်	၁၂	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

အပူပိုင်းမုန်တိုင်း “မန်ရီ” အခြေအနေ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉

ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြင် တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အပူပိုင်းမုန်တိုင်း “မန်ရီ” (MAN-YI) သည် အနောက်-အနောက် တောင်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားနိုင်ပြီး နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဟိုင်နန် ကျွန်းအနီးသို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းထားကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ရသူများ

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

လှည်းကူးမြို့နယ် ပျဉ်းမကျင်းကျေးရွာရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ် ပျဉ်းမကျင်းကျေးရွာရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူ ၆၁ ဦးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ စစ်ဆေးကုသခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ (၅၀၁)

နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများမှ တရားမဝင် ကျွန်း၊ သစ်မာနှင့် အခြား စုစုပေါင်း ၁၇၉ ဒသမ ၈၁၄၂ တန် ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တောဦးစီးဌာနသည် တရားမဝင်သစ်နှင့် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရေးကို ပြည်သူပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် လူထုအခြေပြု စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသတင်းပို့စနစ် (Community Monitoring and Reporting System-CMRS) အပါအဝင် နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိ နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးသစ်တောဦးစီးဌာနများက ပေးပို့လာသော စာရင်းများအရ တရားမဝင် ကျွန်း ၃ ဒသမ ၆၅၂၀ တန်၊ သစ်မာ ၁ ဒသမ ၆၃၉၀ တန်၊ အခြား ၁၇၄ ဒသမ ၅၇၃၂ တန် စုစုပေါင်း ၁၇၉ ဒသမ ၈၁၄၂ တန် ယာဉ်၊ ယန္တရား လေးစီး၊ တရားခံ ၁၃ ဦး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သမားများက ခရီးသည်တင်မော်တော်ယာဉ်ကို Drone အသုံးပြု၍ Drop Bomb ဖြင့် ပစ်ချတိုက်ခိုက်ခဲ့မှုကြောင့် ကလေးငယ်တစ်ဦး အပါအဝင် အပြစ်မဲ့ ခရီးသွားပြည်သူများ သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ



ကန့်ဘလူမြို့နယ် ပေကြီးကျေးရွာ၌ ခရီးသည်တင်မော်တော်ယာဉ်အား PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က Drop Bomb ဖြင့် ပစ်ချတိုက်ခိုက်ခဲ့မှုကြောင့် အပြစ်မဲ့ ခရီးသွားပြည်သူများ သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉ လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက်သမားများသည် အပြစ်မဲ့အရပ်သားပြည်သူများ နေထိုင်ရာ မြို့၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများအတွင်း၌ တိုက်ပွဲများဖော်ဆောင်ခြင်း၊ ခရီးသည်တင် မော်တော်ယာဉ်များကို လက်နက်ကြီး၊ ရှော့တိုက်ခွဲ၊ Drop Bomb များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက် ညနေ ၅ နာရီ ၅ မိနစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ဗုံးသီးပေါက်ကွဲစထိမှန် ဒဏ်ရာများဖြင့် သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများ ရောက်ရှိနေကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက် စစ်ဆေးခဲ့ရာ ကသာ-မန္တလေး ပြေးဆွဲ

သည့် “ငွေအိုးမန်း” ခရီးသည်တင် မော်တော်ယာဉ်သည် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ မောင်းနှင်ထွက်ခွာလာစဉ် ကန့်ဘလူမြို့နယ် ပေကြီးကျေးရွာအနီးအရောက် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က Drone အသုံးပြု၍ Drop Bomb များဖြင့် ပစ်ချတိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ မော်တော်ယာဉ်အနီးသို့ Drop Bomb တစ်လုံးကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့မှုကြောင့် ယာဉ်ပေါ်တွင် လိုက်ပါလာသော ခရီးသွားပြည်သူများ အနက် မအိန္ဒြာမိုး လေးနှစ်တွင် ဗုံးသီးပေါက်ကွဲစထိမှန်ဒဏ်ရာများရရှိကာ သေဆုံးသွားခဲ့ပြီး ဒေါ်ခင်ဌေး ၅၇ နှစ်၊ ဒေါ်ငြိမ်းစံပယ် ၃၀ နှစ်၊ ဒေါ်ယဉ်ထွေး ၃၃ နှစ်၊ မောင်သီဟနိုင် သုံးနှစ်တို့တွင် ဗုံးသီးပေါက်ကွဲစထိမှန်ဒဏ်ရာများ အသီးသီးရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ အပြစ်မဲ့အရပ်သားပြည်သူများ အေးချမ်းစွာ နေထိုင်လျက်ရှိသော မြို့၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအတွင်းသို့ အကြမ်းဖက်သမားများက တိုက်ပွဲများဖော်ဆောင်ခြင်း၊ ခရီးသည်တင် မော်တော်ယာဉ်များအား လက်နက်ကြီး၊ ရှော့တိုက်ခွဲ၊ Drop Bomb များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်မှုကြောင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့မှုအပေါ် ဒေသခံပြည်သူများက လုံးဝလက်ခံနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ဆန့်ကျင်ကန့်ကွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သော လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို ပြည်သူလူထုနှင့်ပူးပေါင်းကာ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ခရီးသွားယာဉ်ပေါ် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဒရုန်းဖြင့်ပစ်ခတ်မှုကြောင့် ဘုန်းကြီး တစ်ပါးနှင့် ပြည်သူ လေးဦးသေဆုံးသည်ဟု သတင်းမှားများ မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူမြို့နယ် ရွှေဘို-မြစ်ကြီးနားကားလမ်း ခရီးသွားယာဉ်ပေါ် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဒရုန်းဖြင့်ပစ်ခတ်၍ ဘုန်းကြီး တစ်ပါးအပါအဝင် ပြည်သူ လေးဦး သေဆုံးသည်ဟု တရားမဝင် ပြည်ပျက်မီဒီယာများက သတင်းမှားများ မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ အဆိုပါသတင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်ဘလူမြို့နယ်အတွင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့်လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များထံ ဆက်သွယ်မေးမြန်းခဲ့ရာ နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်ညနေပိုင်းတွင် ကသာ-မန္တလေး ပြေးဆွဲသည့် “ငွေအိုးမန်း” ခရီးသည်တင် မော်တော်ယာဉ်သည် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ မောင်းနှင်ထွက်ခွာလာစဉ် ကန့်ဘလူမြို့နယ် ပေကြီးကျေးရွာအနီးအရောက် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့က Drone အသုံးပြု၍ Drop Bomb များဖြင့် ပစ်ချတိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ မော်တော်ယာဉ်အနီးသို့ Drop Bomb တစ်လုံးကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့မှုကြောင့် ယာဉ်ပေါ်တွင် လိုက်ပါလာ



အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လူယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုငွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

စစ်အေးတိုက်ပွဲရေတပ်မဟာဗျူဟာကို ပြန်လည်အသက်သွင်းရန် စီစဉ်နေသော အမေရိကန်

အမေရိကန်ရေတပ်ဌာနသည် ၎င်း၏တပ်ဖွဲ့ဝင်များကြား မဟာဗျူဟာမြောက်တွေးခေါ်မှုကို ထက်မြက်အောင် အဆင့်ဆင့်လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးရန်အတွက် ရေတပ်မဟာဗျူဟာလေ့လာရေးအဖွဲ့ (Naval Strategic Studies Group-NSSG) အစီအစဉ်အသစ်ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နှစ်သစ်တွင် ဖွဲ့စည်းမည်ဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုခဲ့သည်။ ဤဖွဲ့စည်းမှုသည် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများအတွက် စစ်အေးတိုက်ပွဲကာလအတွင်းက အသုံးပြုခဲ့သော ရေတပ်မဟာဗျူဟာကို ပြန်လည်အသက်သွင်းရန် စီစဉ်ခြင်းဖြစ်သည်။ အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် တရုတ်၏ ရေတပ်အင်အားကြီးထွားလာမှုနှင့် အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာနှင့် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာတို့တွင် တရုတ်၏ ရေတပ်အင်အားတိုးမြှင့်ချထားမှုတို့က ဤမဟာဗျူဟာ ပြန်လည်အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်ဖြစ်နိုင်သည်။ လက်ရှိရင်ဆိုင်နေရသော ပြဿနာအသေးအမွှားများထက် တိကျသောနည်းဗျူဟာ သို့မဟုတ် နည်းပညာများနှင့် ပတ်သက်၍ လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများဖြင့် ရေတပ်၏ ကြီးမားကျယ်ပြန့်သော မဟာဗျူဟာစီမံခန့်ခွဲမှုများ အပေါ်အာရုံစိုက်ခြင်းက အမေရိကန်၏ရေကြောင်းစိုးမိုးမှုကို အားကောင်းလာစေမည်ဖြစ်သည်။ NSSG သည် ၁၉၈၁ ခုနှစ် စစ်အေးတိုက်ပွဲအတွင်း ဖွဲ့စည်းခဲ့သော အလားတူအဖွဲ့ကို နမူနာယူမည်ဖြစ်ပြီး မဟာဗျူဟာမြောက် စဉ်းစားတွေးခေါ်မှုတွင် စံပြုအရာရှိများကို လေ့ကျင့်ပေးပေးရန်နှင့် အမေရိကန်ရေတပ်ဌာနအတွက် စိုးရိမ်ဖွယ်ကောင်းသော မဟာဗျူဟာစီမံခန့်ခွဲမှုတို့ကို သုတေသနလုပ်ရန် ဒုတိယအကြိမ်မြောက်အကောင်အထည်ဖော်မည့် တာဝန်တစ်ခုဖြစ်သည်။

အလားတူ NSSG ပါဝင်သူများသည် ရေတပ်ဝန်ကြီး Carlos Del Toro ယခင်နှစ်က တင်ပြခဲ့သော Maritime Statecraft အမြင်ကို တိုးတက်စေရန် သုတေသနပရောဂျက်တစ်ခုကို လုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့စင်မြင့်ပေါ်တွင် အမေရိကန်ရေတပ်နှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးစွမ်းအားကို တွန်းအားပေးရန် အမေရိကန်အစိုးရ၏ အလုံးစုံချဉ်းကပ်မှုတစ်ခုအတွက် ထောက်ပံ့ပေးနေသော ဤအယူဝါဒသည် သံတမန်ရေးရာအခွင့်အာဏာနှင့် ရှုပ်ထွေးစွာဆက်စပ်နေသည်။ ပထမအုပ်စုတွင် ရေတပ်နှင့် မရိန်းတပ်ဖွဲ့တို့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် အရပ်သားအဖွဲ့ဝင်များပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ "မိမိတို့၏ ကျွမ်းကျင်မှုအလယ်အလတ်အဆင့်အရာရှိများသည် ရေတပ်စစ်နည်းဗျူဟာနှင့် စစ်ဆင်ရေးများတွင် ထက်မြက်လာလိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်ထားကြောင်း" ဟု ရေတပ်ဝန်ကြီး Carlos Del Toro က သူ၏အမြင်ကိုဖော်ပြထားသည်။ "ပြိုင်ဆိုင်မှုများလာတဲ့ ရေကြောင်းပိုင်နက်နယ်မြေမှာ ရေတပ်တပ်ဖွဲ့တွေကို ဘယ်လိုဦးဆောင်ရမလဲဆိုတဲ့ မဟာဗျူဟာကျကျ စဉ်းစားနိုင်မဲ့ စံပြုအရာရှိတွေ လိုအပ်နေပါတယ်"ဟု ရေတပ်ဝန်ကြီး Carlos Del Toro ကဆိုသည်။

ယနေ့ခေတ် မဟာဗျူဟာစီမံခန့်ခွဲမှုများ
အမေရိကန်နှင့် ၎င်း၏မဟာမိတ်များသည်

ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးကိုမြှင့်တင်ရန် ကြိုးပမ်းရာနိုင်ငံတွင် တရုတ်၊ ရုရှား၊ အီရန်၊ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့နှင့် လာမည့်နှစ်များတွင် မဟာဗျူဟာမြောက် ပြိုင်ဆိုင်မှုကာလကို ရင်ဆိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ "ယနေ့ မိမိတို့သည် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် ကျယ်ပြန့်သောရေကြောင်းပိုင်နက်ဆိုင်ရာအားပြိုင်မှု၊ ယူကရိန်း-ရုရှားပဋိပက္ခနှင့် ပင်လယ်နီတွင် ဟူသီတို့၏ တိုက်ခိုက်မှုများကို ရင်ဆိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့အားလုံးသည် အမေရိကန်၏ လုံခြုံရေးအခြေအနေကို ဆယ်စုနှစ်များစွာ ပုံဖော်

❖ အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်း ပစိဖိတ်စစ်နယ်ဝန်းတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် "ကျွန်းတစ်ထောက်နားခြင်း (island-hopping)" ဗျူဟာကို သံသယကင်းကင်းဖြင့် ပြန်လည်ဖော်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။ ဤဖော်ဆောင်မှု၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအနေဖြင့် အမေရိကန်အစိုးရသည် လေယာဉ်များကို ခေတ်မီအောင် တည်ဆောက်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး အခြေခံအဆောက်အအုံကို ပြန်လည်မွမ်းမံခြင်း၊ သင်္ဘောတည်ဆောက်ရေးချဲ့ထွင်ခြင်းနှင့် ဒေသတွင်း မဟာဗျူဟာမြောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ စည်းရုံးပျိုးထောင်ခြင်း စသည်တို့လိုအပ်ပါသည်။ ❖

ပေးလိမ့်မည်" ဟု ရေတပ်ဝန်ကြီး Carlos Del Toro က မှတ်ချက်ပြုခဲ့သည်။ ပြန်လည်အသက်ဝင်လာသော Naval SSG သည် လုံလောက်သောအခွင့်အလမ်း၊ အရင်းအမြစ်များနှင့် လမ်းညွှန်မှုတို့ဖြင့် ရေတပ်ဌာနကို ဤမဟာဗျူဟာမြောက်ပြိုင်ဆိုင်မှုများကို ရှေ့ဆက်လက်ရင်ဆိုင်ရာတွင် ဦးဆောင်၍ ကူညီပေးမည်ဖြစ်သည်ဟုဆိုသည်။

စစ်ပွဲအတွက် စစ်ဘက်၊ အရပ်ဘက်နှစ်မျိုးသုံးနည်းပညာများသည် သင့်လျော်သောကြောင့်လည်းကောင်း၊ အာကာသနှင့်ဆိုင်ဘာနည်းပညာများက အောင်မြင်သောတိုက်ခိုက်မှုအတွက် အင်အားစုများ (တပ်ဖွဲ့များ)အား အမြင်သစ်ပေးသောကြောင့်လည်းကောင်း၊ မဟာဗျူဟာမြောက် အားပြိုင်မှုများတွင် နိုင်ငံမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများကလည်း အရေးပါမှုအသစ်တစ်ခုကို ပေးစွမ်းသောကြောင့်လည်းကောင်း ပဋိပက္ခများ၏သဘောသဘာဝသည် ပြောင်းလဲလာနေသည်။ ယခုအချိန်တွင် ဤအရာအားလုံးသည် ယခင်မူဘောင်အဟောင်းများနှင့် အံဝင်ခွင်ကျဖြစ်ဟု မရိန်းတပ်ဖွဲ့လေ့ကျင့်ရေးနှင့်ပညာရေးကွပ်ကဲမှုဌာနအကြီးအကဲ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး Benjamin Watson က မှတ်ချက်ပြုခဲ့သည်။ မိမိတို့၏ ရန်ဘက်များကို ရှေ့ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရန်အတွက် လေ့ကျင့်မှုများကို မွမ်းမံပြင်ဆင်ခြင်း၊ ရေတပ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏စိတ်ဓာတ်ကိုထက်မြက်စေခြင်းနှင့် ခေတ်ပြိုင်

ပဋိပက္ခများ၏သင်ခန်းစာများကိုပါ စောင့်ကြည့်ရှုသောမက လေ့လာသင်ယူခြင်းများ ဆက်လက်တိုးတက်နေရန် လိုအပ်သည်ဟု ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး Benjamin Watson ကဆိုသည်။

လက်ရှိမဟာဗျူဟာမြောက် ဆောင်ရွက်ချက်များလက်ရှိတွင် အမေရိကန်သည် လာမည့်နှစ်များအတွင်း နိုင်ငံ၏မဟာဗျူဟာမြောက် ခြိမ်းခြောက်မှုအဖြစ် တရုတ်နိုင်ငံကို ပိုမိုဦးစားပေး ဦးတည်သတ်မှတ်ထားရှိပြီး အမေရိကန်ရေတပ်သည် အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာနှင့် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာတို့ကိုဖြတ်၍ တိုက်ခိုက်ရေးများတွင် ပါဝင်လာမည်ဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့သော ပဋိပက္ခများသည် မြေပြင်၊ ရေကြောင်းနှင့် ဝေဟင်တို့မှ ခိုးကျည်များ၏ပစ်ခတ်မှုများဖြင့် အဆုံးမရှိသော အပြန်အလှန် လုပ်ဆောင်မှု သွင်ပြင်လက္ခဏာရပ် ဖြစ်လာလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ အမေရိကန် ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့များအနေဖြင့် ထိုသို့လုပ်ဆောင်ရာတွင် သွက်လက်တက်ကြွမှုရှိရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။

အမေရိကန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်း ပစိဖိတ်စစ်နယ်ဝန်းတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် "ကျွန်းတစ်ထောက်နားခြင်း (island-hopping)" ဗျူဟာကို သံသယကင်းကင်းဖြင့် ပြန်လည်ဖော် ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။ ဤဖော်ဆောင်မှု၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအနေဖြင့် အမေရိကန်အစိုးရသည် လေယာဉ်များကို ခေတ်မီအောင် တည်ဆောက်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးအခြေခံအဆောက်အအုံကို ပြန်လည်မွမ်းမံခြင်း၊ သင်္ဘောတည်ဆောက်ရေးချဲ့ထွင်ခြင်းနှင့် ဒေသတွင်း မဟာဗျူဟာမြောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ စည်းရုံးပျိုးထောင်ခြင်း စသည်တို့လိုအပ်သည်။ ဇူလိုင်လတွင် အမေရိကန်အစိုးရသည် ဂျပန်နိုင်ငံ တစ်ဝန်းရှိ အဓိကနေရာများတွင် တပ်ဖြန့်ချိထားသည့် နည်းဗျူဟာမြောက်လေယာဉ်များကို ခေတ်မီစေရန် ဒေါ်လာ ၁၀ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ အစီအစဉ်ဖြင့် သဘောတူခဲ့သည်။ အလားတူပင် အမေရိကန်

လေတပ်သည် ၎င်း၏လေယာဉ်များဘေးအန္တရာယ်မှ လွန်မြောက်ကျော်လွှားနိုင်ရန်အတွက် ဖြန့်ကြဲချထားရေးမဟာဗျူဟာကို အကောင်အထည်ဖော်နေသည်။ ၎င်း၏မူဝါဒအရ Agile Combat Employment (ACE) မှ တပ်ဖွဲ့များသည် ၎င်း၏တပ်ဖွဲ့ငယ်များကို ကျွန်းနယ်မြေအသီးသီးတွင် ဖြန့်ကြဲချထားခြင်းကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ "ACE သည် ရန်သူ၏ ပစ်မှတ်ရှာဖွေရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို ရှုပ်ထွေးစေမည်။ ထို့ပြင် ရန်သူအတွက် နိုင်ငံရေးနှင့် စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ အကျပ်အတည်းများကို ဖန်တီးပေးပြီး မိတ်ဖက်တပ်ဖွဲ့များအတွက် ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ်ရှိမှုကိုဖြစ်စေသည်"ဟု Air Force Doctrine Note 1-21 တွင် ရှင်းလင်းဖော်ပြထားသည်။ ရေတပ်နှင့် လေတပ်တို့တွင် ဒေါ်လာ ၅၇ ဘီလီယံခန့်သုံးစွဲခဲ့ပြီး အဆိုပါရေယာဉ်၊ လေယာဉ်အုပ်စုများကို အားဖြည့်ပေးခဲ့သည်။

တစ်ချိန်တည်းမှာပင် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်းရှိ ကျွန်းငယ်လေးများတွင် ယခုအခါ တောတွင်းသစ်ရွက်များဖြင့် ဖုံးလွှမ်းနေသည့် စစ်ပွဲမှ ကာလကြာရှည်စွာ မေ့ထားခဲ့သော လေယာဉ်ကွင်းများနှင့် ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးအချက်အချာနေရာများကို တူးဖော်လျက်ရှိသည်။ ဟိရိုရှီးမားနှင့် နာဂါဆာကီတို့အပေါ် အဏုမြူဗုံးကြဲချရန် အမေရိကန် B-29 လေယာဉ် နှစ်စင်း ပျံတက်ခဲ့သည့် Tinian ကျွန်းသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်လုပ်ဆောင်ရမည့် ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးအရ အရေးပါသော ကျွန်းများထဲမှတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း Wall Street Journal ၏ အစီရင်ခံစာအရ သိရသည်။ သင်္ဘောတည်ဆောက်မှုသည် ရေတပ်အတွက် ရေရှည်တောင့်ခံနေရသော ပြဿနာတစ်ခုအဖြစ်ရှိနေသေးသည်။ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး အပြိုင်အဆိုင်ရင်ဆိုင်နေရသောကြောင့် ဝန်ဆောင်မှုအပိုင်းတွင် သင်္ဘောများ ပိုမိုလိုအပ်နေကြောင်း မဟာဗျူဟာနှင့် နိုင်ငံတကာ လေ့လာရေးစင်တာ အကြီးတန်းလုပ်ဖော်ကိုင်ဖက် Mark Cancian က မှတ်ချက်ပြုခဲ့သည်။ ပုံထိန်းခိုးကျည်စွမ်းရည်ရှိသော ဖရီးဂိတ်စစ်သင်္ဘောများ၊ ကော်ဗက်ရေယာဉ်များနှင့် မောင်းသူမဲ့ရေယာဉ်များမှသည် ပိုမိုသေးငယ်သော သင်္ဘောများထိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်းသည် သေချာစွာလုံးဝလုပ်ဆောင်ရမည့်နည်းလမ်းဖြစ်သည်။ Constellation frigate ကဲ့သို့သော အစီအစဉ်များ၏နေ့စဉ်ကွယ်ပွားတွေးခေါ်မှုလည်း ဖြစ်နိုင်သည်။ သို့သော်လည်း ဤစီအစဉ်များသည် မူလရည်ရွယ်ထားသည်ထက် ပိုမိုကြီးမားနိုင်ပြီး ငွေကုန်ကြေးကျလည်း ပိုမိုများလာနိုင်ကြောင်း ဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

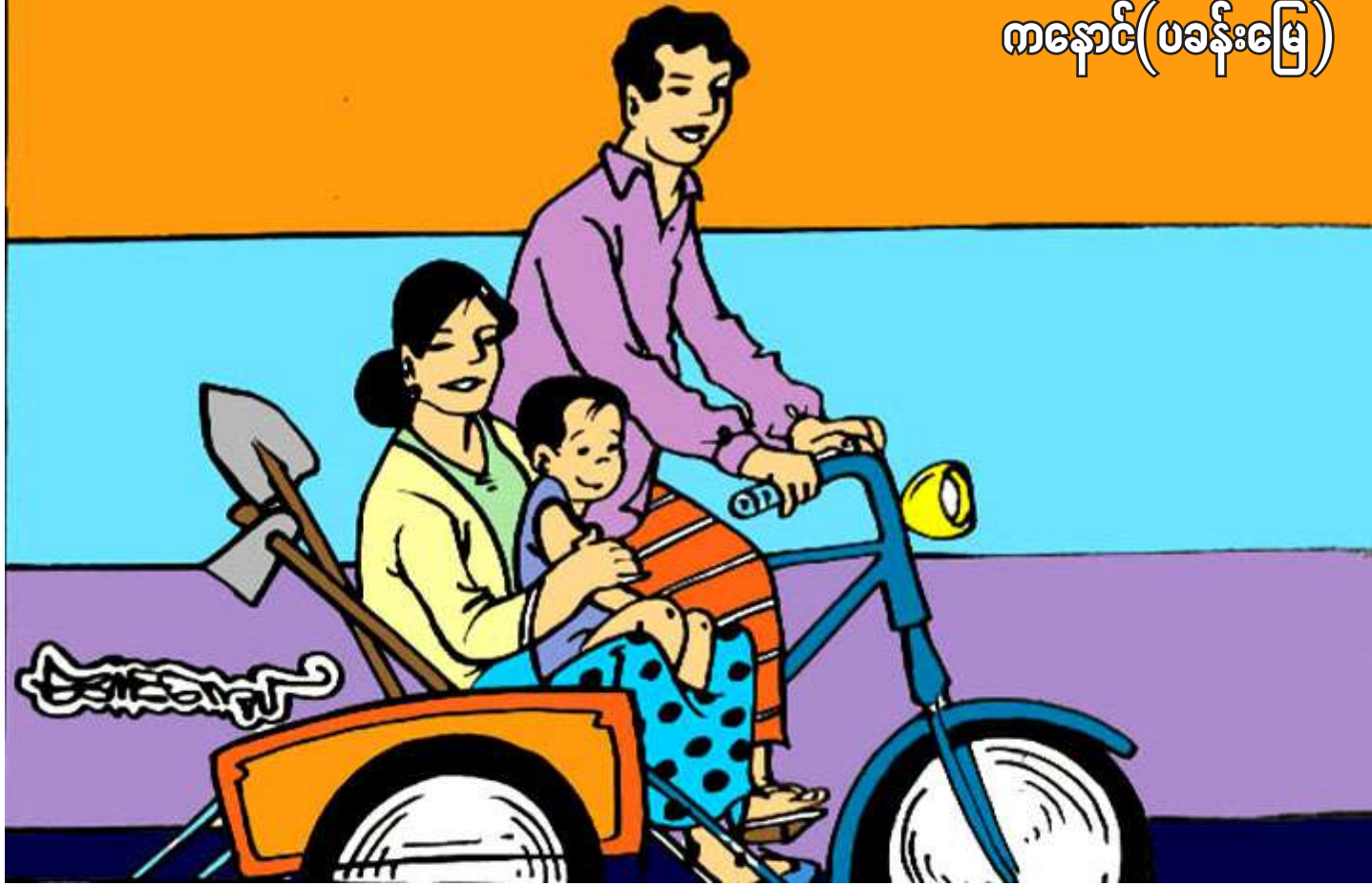
ကိုးကား
- US plan to "revitalise" Cold War naval strategy for a new era by navaltechnology.com

မင်းသစ်ဆွေ (သုတေသန)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

နေပူထဲက အိမ်မက်ကလေးများ ကနောင်(ပခန်းမြေ)



(၁)

နေ့လယ်၁၂နာရီခန့်မို့ ဆိုက်ကားဂိတ်တွင် အစီး ရေနည်းသွားပြီဖြစ်၏။ အချို့ဆိုက်ကားဆရာများ ထမင်းစား ပြန်သွားကြသည့်တိုင် ဆိုက်ကားဆရာ ကိုမြမောင်တစ်ယောက် ထမင်းစားမပြန်ဖြစ်သေး။

သည့်နေ့အဖို့ နေ့လယ်ဈေးဖိုးမပြောနှင့် အံ့နာခ ပင် မရသေး၍ ကိုမြမောင်တစ်ယောက်အိမ်သို့ မပြန်ရုံ၊ မခင်လှက စားချိန်တန်မစားရ၍ ကိစ္စမရှိသော် လည်း ကျောင်းသားဖြစ်သည့် သားတော်မောင် ကျောင်းဆင်းချိန် ထမင်းစားပြန်လာလျှင် ကိုမြမောင် တွေးရင်းခေါင်းပူလာ၏။ သက်ပြင်းရှည်တစ်ခုကို မှုတ် ထုတ်လိုက်မိသည်။

"ဦးလေး ဆိုက်ကားအားလား ခင်ဗျာ" ကြားရသည့်အသံကြောင့် ကိုမြမောင် ဝမ်းသာ အားရကြည့်လိုက်မိသည်။ လူလတ်ပိုင်းအရွယ် အမျိုးသားတစ်ယောက်ကို တွေ့လိုက်ရ၏။ ဈေးဦး ပေါက်ခရီးသည်ရပြီမို့ ဝမ်းသာအားရနှင့်အောက်ခံ စိုဖာကို သေချာခင်း၍ ကိုမြမောင်ဖြေလိုက်မိသည်။

"ဟုတ် ဟုတ်ကဲ့ အားပါတယ်ခင်ဗျာ" ခရီးသည်သည် ဆိုက်ကားပေါ်သို့တက်ထိုင်လိုက် ပြီး သွားလိုသည့်ရပ်ကွက်ထဲသို့ နင်းခိုင်း၏။ ထိုခရီး သည်သည် ကိုမြမောင်တို့ရပ်ကွက်သို့ ပြောင်းလာ သည်မှာ မကြာသေးဟုသိလိုက်ရ၏။ ခရီးသည်နှင့် မိတ်ဖြစ်၊ ဆွေဖြစ်စကားပြောရင်း ဖြေးဖြေးမှန်မှန် နင်းနေသော ကိုမြမောင်တစ်ယောက်နဖူးပေါ်မှ စီးကျလာသည့်ချွေးများကို ပုခုံးပေါ်တင်ထား သည့်တဘက်ဖြင့် သုတ်လိုက်၏။ နေသည်နေ့ပီပီ အပူရှိန်ပြင်းလျက်ရှိ၏။

"ငါ့တူက ဒီရပ်ကွက်ထဲ ပြောင်းလာတာ မကြာသေးဘူးထင်ရဲ့" "ဟုတ်တယ် မကြာသေးဘူးဗျာ။ ဦးလေးရော ဆိုက်ကားနင်းရတာ အဆင်ပြေရဲ့လား" ယခုလိုမေးလာသည့်အခါ အဆင်မပြေသည့်

အကြောင်းကို ကိုမြမောင်ဘယ်လိုပြောရပါ။ ယခု ကဲ့သို့သောခေတ်ကာလတွင် လူတိုင်းနီးပါး အခက် အခဲမျိုးစုံတွေ့ကြုံခံစားနေကြ ရသည်မဟုတ်ပါလား။ "ခေတ်က ဆိုးတော့လဲ သည်လိုပဲပေါ့ ငါ့တူရယ်" ထိုခရီးသည်၏ခြံရံ၌သို့ရောက်လျှင်၊ ခရီးသည် သည်ကိုမြမောင်ကို ဆိုက်ကားခရင်းပေး၏။ ကိုမြ မောင်အခက်တွေ့ရလေပြီ။ ခရီးသည်က ငါးထောင် တန်တစ်ရွက်ထုတ်ပေးလိုက်၍ဖြစ်၏။ ကိုမြမောင်မှာ ပြန်အမ်းစရာငွေမရှိ ။

"ငါ့တူရယ် ဦးလေးမှာ ငွေအမ်းစရာမပါဘူး" "ရပါတယ် ဦးလေးရယ်။ ပိုတာ ပြန်မအမ်းပါနဲ့ တော့ ဦးလေးလက်ဖက်ရည်သောက်ဖို့ ယူထားလိုက်" ထိုခရီးသည်ကပြုံးလျက်နှင့် ရက်ရောစွာပေး၏။ ထိုသို့ငွေပိုလေးရလိုက်၍ ကိုမြမောင်လည်း အလွန် ဝမ်းသာသွားမိ၏။ နှစ်ထောင်၊ သုံးထောင်ပိုရလည်း ကိုမြမောင်အတွက်တော့ ရှားပါးကျပ်တည်းနေသည့် ကာလမို့ ထိုငွေသည်အလွန်ပင်တန်ဖိုးကြီးပေ၏။

"ကျေးဇူးတင်လိုက်တာ ငါ့တူရယ်။ ဦးတို့တစ်ရပ် ကွက်ထဲသွားချင်လဲဖြစ်၊ ငါ့တူက ပြောင်းလာတာလဲ မကြာသေးတော့ အကူညီလိုတာရှိရင် ဦးလေး ကိုပြောပေါ့"

"ဟုတ်ကဲ့ ဦးလေး။ နေလဲအရမ်းပူတယ် ဂရ စိုက်ပြန်အုံး ဦးလေးရေ" ကိုမြမောင်လည်းဆိုက်ကားခ ငါးထောင်တန် လေးကို ကျစ်ကျစ်ပါအောင်ဆုပ်ကိုင်၍ အိမ်သို့ မြန်မြန်နင်း၍ပြန်ခဲ့လေသည်။ ဇနီးဖြစ်သူ မခင်လှ တစ်ယောက်စိုက်ဆာနေရော့မည်မဟုတ်လား။

(၂)

"ကလင် ကလင် ကလင် ကလင်" ရပ်ကွက်လမ်းကြားထဲတွင်လမ်းလျှောက်ပြန်နေ သောဇနီးဖြစ်သူမခင်လှကိုမြင်၍ကိုမြမောင်ဘဲလ်တီး ၍အသံပေးလိုက်သည်။ "ကိုမြမောင် ဒီနေ့နောက်ကျလှချေလား။ ဗိုက်ရောမဆာဘူးလား။ ဘာစားပြီးပြီလဲ"

မခင်လှက ဘဲလ်တီးသံကြား၍ ရပ်စောင့်နေရင်း မှ မေးခွန်းပေါင်းသောင်းခြောက်ထောင်နှင့်ဆီးကြို သည်။ ကိုမြမောင်အပြင်မှာဝယ်မစားတတ်သည်ကို သိလျက်နှင့်လည်း မခင်လှမေးမိသည်။ အလှူလေး ဘာလေးတွေ့လို့ စားရလိုစားရငြားမေးမိခြင်းဖြစ်

၏။ နံနက်ပိုင်းအိမ်မှထွက်သွားကတည်းက ဘာမျှ စားသွားသည်မဟုတ်။ ကိုမြမောင်က မခင်လှမေး သမျှကို ကြားကောင်းအောင်ပြန်ဖြေရှာသည်။ "ငါ ဗိုက်မဆာသေးပါဘူးဟာ။ နင်ရောဘာစား ပြီးပြီလဲ။ သားလေးရော ထမင်းစားပြန်လာလား" ကိုမြမောင်သည် နံနက်ထဲက လက်ဖက်ရည် တစ်ခွက်သာ သောက်ထားရသည်မို့ ဗိုက်ဆာသော် လည်း မဆာသေးဟုညာပြောပြီး သားလေး ဗိုက်ဆာ မှာကိုပဲ ကိုမြမောင်တွေးပူ၍မေးမိ၏။ဖခင်မေတ္တာ ကြီးမားပါပေ၏။

"တော့သားလေးကို မနက်က ထမင်းကြမ်းကျန် တာလေး ဆီဆားလူး၊ ရှူးရှုတ်ထုပ်နဲ့နယ်ပြီးကျွေး လိုက်တယ်။ ကျုပ်လဲ တော်ဈေးဖိုးပြန်လာပေးနို့ စောင့်နေရင်း၊ ရပ်ကွက်လမ်းထိပ်အိမ်က အဝတ် လျှော်စရာတွေရှိတယ်ဆိုတာနဲ့သွားလျှော်ပြီး အခုပဲ ပြန်လာတာ။ တော်ပြန်လာရင်စားဖို့ အဝတ်လျှော် ခလေးနဲ့ ထမင်းဟင်းလဲဝယ်လာတယ်"

မခင်လှက ပြောလည်းပြောဆိုက်ကားပေါ်သို့ တက်ထိုင်လိုက်သည်။ တကယ်တော့ မခင်လှသည် လည်း သားလေးကျောင်းမှပြန်လာလျှင်စားစရာ မရှိမည်စိုး၍ နံနက်စာမစားဘဲ ညကထမင်းကြမ်း ကျန်တာလေးကို ချန်ထားမိခဲ့ခြင်းက သည်နေ့အဖို့ မှန်သွားခဲ့၏။ ကိုမြမောင် ယခုလိုအဆင်မပြေ၍ ဈေး ဖိုးပြန်လာမပေးနိုင်တော့ မခင်လှ၏နံနက်စာကို မစားမိလိုက်ခြင်းသည် သားလေးအဖို့နေ့လယ်စာ တစ်နပ်ရခဲ့၏။ သို့သော် ဟင်းမပါ၍တော့ မိခင် တစ်ယောက်အနေနှင့် စိတ်မကောင်းဖြစ်မိရသေး၏။

အခုတော့ ကိုမြမောင်သည်လည်း ဆိုက်ကားခ လေးနှင့် မခင်လှစားဖို့ထမင်းဟင်းဝယ်လာသည်။ ပိုက်ဆံဝင်တာနောက်ကျ၍ ချက်ချိန်လည်းမရ၊ လုပ် အားခရသည့်ငွေလေးနှင့် လင်မယားနှစ်ယောက် အဝယ်တိုက်ခဲ့ကြသမျှထဲမှ ညစာအဖို့လည်းချန်ထား ရတော့မည်ဖြစ်၏။

(၃)

"ဦးလေးရေ ကျွန်တော့်ခြံထဲ ပေါင်းတွေ့ရင်းပြီး အိမ်သာကျင်းလေး တူးချင်တာ။ ရပ်ကွက်ထဲ အလုပ် သမားရှိရင် ခေါ်ပေးပါအုံး" မကြာသေးမီက ရပ်ကွက်ထဲရောက်လာသော ခရီးသည်က ကိုမြမောင်ထံ လာရောက်၍

အကူညီတောင်း၏။ ကိုမြမောင် ဆိုက်ကားနှင့်ပြန် လိုက်ပို့ရင်းတွေးနေမိသည်။ မနက်ဖြန်ကျောင်း ပိတ်ရက်မို့ သားလေးလည်းအားသည်။ ထိုမိတ်ဆွေ၏ အိမ်ခြံ၌ သားအိမ်သားအဖသုံးယောက်လုပ်အားပြ လိုက်လျှင် စားရေးသောက်တာအတွက် အဆင် ပြေနိုင်၏။

မခင်လှက ပေါင်းနှုတ်ပေါင်းရှင်းလုပ်လျှင် အိမ်သာကျင်းတူးရာ၌ သားလေးနှင့်အစပျိုးထားပြီး၊ မခင်လှကို ပြီးမှအကူခိုင်းမည်။ မြေစာများကို သားလေးလည်း နိုင်သလောက်တော့ ကူသယ်နိုင် မည်ဖြစ်၏။ ထိုသို့တွေးပြီး ကိုမြမောင် ပြောလိုက်သည်။

"အလုပ်သမားကို အထွေအထူးရှာမနေပါနဲ့ ငါ့တူ ရယ်။ ဦးလေးပဲ ဇနီးနဲ့သားလေးကိုခေါ်ပြီး ငါ့တူခြံထဲ ပေါင်းလဲရှင်းမယ်၊အိမ်သာကျင်းလဲတူးပေးမယ်"

"ဟုတ်ပါပြီဗျာ။ ဦးလေးတို့အဆင်ပြေရင် မနက် ဖြန်ရုံးပိတ်ရက်မို့ မနက် ၉ နာရီလောက် လာခဲ့ကြပေါ့"

"ကောင်းပါပြီ ငါ့တူရယ်။ ကဲ ဦးလေးပြန်မယ် မနက်ဖြန်မှ ဆုံကြတာပေါ့"

ဆိုက်ကားခကို လိပ်၍ခါးကြားထိုးပြီး ကိုမြမောင် ပြန်လာခဲ့သည်။ မခင်လှအတွက်ပါ အလုပ်လေးပါ လာ၍ သည်ရက်ပိုင်းတော့ စားအိုးလေးချောင်ဦး မည်ဖြစ်၏။

(၄)

"ဖေဖေ"

"ဟေ"

ကိုမြမောင်က အိမ်သာကျင်းတူးနေသည်။ မခင်လှက ပေါင်းခုတ်၊ ပေါင်းရှင်းလုပ်နေ၏။ သား ဖြစ်သူမှာ အဖေကိုတစ်လှည့်၊ အမေကိုတစ်လှည့်ကူနေ ရှာ၏။ ယခုလည်း ကိုမြမောင်အနားရောက်လာပြီး မြေစာများကို ကူသယ်ရင်း၊ အဖေဖြစ်သူကိုတိုးတိုး ကလေး ခေါ်နေရှာသည်။ ကိုမြမောင်က မြေတူးရင်း ကြား၍ ပြန်ထူးရှာ၏။ သားဖြစ်သူမှာ အိမ်ရှင် အနားရှိမရှိ အကဲခတ်ကြည့်ရှုပြီး ကိုမြမောင်ကို တိုးတိုးကလေးပြောသည်။

"အခုနက မေမေကပြောတယ်" "အေး ဘာပြောလဲ ငါ့သား" "သားတို့ဘာလဲ ရွာမှာ ဘုန်းကြီးကျောင်းထဲ ကျောင်းဆောက်ဖို့ မြေကျင်းတူးဖူးတယ်ဆို" "အေး တူးဖူးတယ်ဟာ။ အဲတုန်းက အဖေသား အရွယ်လောက်ပဲရှိအုံးမယ်။ ကျောင်းထဲ အဖေတို့ ကလေးတွေက လုပ်အားပေးပေါ့ကွာ"

ကိုမြမောင်က မြေစာများကိုတူးဆွနေသည်။ သားဖြစ်သူက အပေါ်စီးကနေ ကျင်းထဲကို ဟိုရှာ၊ သည်ရှာကြည့်နေ၏။

"ဖေဖေ အဲအချိန်တုန်းက သားတို့ဘာဘဲမြေကျင်း တူးရင်း ရွှေအိုးငွေအိုးတွေ တွေ့တယ်ဆို"

"အေးဟုတ်တာပေါ့ကွာ။ ရွာမှာ သားဦးလေးစံမြ တို့အလှူတုန်းက သားကိုရင်ဝတ်ခဲ့တဲ့ ကျောင်းတော် ကြီးက အဲ ရွှေအိုး၊ ငွေအိုးတွေရောင်းပြီး ဆောက် ခဲ့တာလေ"

"ဪ နတ်ဗိမာန်လိုနှစ်ထပ်ကျောင်းတော်ကြီး ကို သားမှတ်မိပြီ ဖေဖေ"

မခင်လှသည် ပေါင်းရှင်းရာမှခဏနားပြီး လက် ဖက်သုပ်နှင့်ရေတစ်ခွက်ခပ်လာပြီး ကိုမြမောင်ထံ ရောက်လာသည်။ သားတော်မောင်က အိမ်ရှင် မကြားအောင် အဖေနှင့်အမေဖြစ်သူကို တိုးတိုးလေး ကပ်ပြောရှာ၏။

"ဖေဖေ အခု ဖေဖေကျင်းတူးနေရင်း ဘာတုန်း ကလိုမျိုး ရွှေအိုးငွေအိုးကြီးတွေတွေ့ခဲ့ရင်တိတ်တိတ် လေးနေကြနော်။ အိမ်ရှင်မသိအောင် ဖေဖေပုဆိုး စုတ်နဲ့ထုပ်ပြီး သားက အိမ်ယူသွားနှင့်မယ်။ ဖေဖေနဲ့ မေမေက ဟန်မပျက် အလုပ်လုပ်နေရင်းပြီးမှ အိမ် ပြန်လာခဲ့ကြ။ မဟုတ်ရင် အိမ်ရှင်သိလို့ သားတို့မရ ပဲဖြစ်နေကြလိမ့်မယ်"

ဝက်လက်မြို့နယ် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်းကေ ၁၂၀၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ဝက်လက် နိုဝင်ဘာ ၁၉ ပဲတီစိမ်း ၄၅၆၅၅၅၅ စိုက်ပျိုးရန် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘို လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုး နှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ခဲရာ ယနေ့ထိ ကေ ၁၂၀၀ စိုက်ပျိုး ပဲတီစိမ်းကေ ၁၂၀၀ထိ စိုက်ပျိုးပြီး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ရာသီ ဝက်လက်မြို့နယ်မှာ ပဲတီ စိမ်းကေ ၄၅၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုး သိရသည်။ ဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခု ဒီနေ့ထိကေ ၁၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုး နှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌

ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ်ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်း စနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက် မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာ ပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် ပဲတီစိမ်းအထွက်နှုန်းနှင့် အရည် အသွေး ကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုး သန့် များ၊ သွင်းအားစုများ၊ ရိတ်သိမ်း ချိန်လွန် နည်းပညာပေးခြင်းများ ကို တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

သားဖြစ်သူ၏ ပြောစကားတွေကြောင့် ကိုမြမောင်နှင့်မခင်လှတို့ တစ်ယောက်မျက်နှာတစ်ယောက်ကြည့်၍ ပြုံးရယ်မိကြလေ တော့သည်။ သားဖြစ်သူထိုသို့ပြောမှပင် မြေစာတူးရင်း ပြောင်ပြောင် လက်လက်မြင်တိုင်း ကိုမြမောင်တစ်ယောက် ကောက်ယူကြည့်နေ မိတော့၏။

(၅)

"သားရေ သား၊ ခင်လှရေ ခင်လှ" ကိုမြမောင်၏အော်ခေါ်သည့်အသံကြောင့် မခင်လှနှင့်သားဖြစ်သူ တို့မှာ ပေါင်းမြက်များကိုပစ်ချ၍ အပြေးရောက်လာကြသည်။ မြေကျင်း ထဲမှ ကိုမြမောင်ဆုပ်ကိုင်ထားသည့်ပြောင်လက်လက်အိုးကို မြင်တော့ မခင်လှက မယုံနိုင်အောင်အံ့ဩလျက်ရှိနေ၏။ သားဖြစ်သူကလည်း ဝင်းလက်တောက်ပသော မျက်လုံးများဖြင့် စူးစူးရဲရဲကြည့်ပြီး စကားဆိုသည်။

"အဖေကလဲဗျာ တစ်ခုခုဆို မအော်ပါနဲ့လို့သားပြောထားရဲ့နဲ့။ နား မထောင်ဘူး။ ရော့ရော့ ဒီပုဆိုးစုတ်ကို ယူလိုက်"

သားဖြစ်သူက ထိုသို့ပြော၍ မိခင်ခေါင်းပေါ်ပေါင်းထားသည့် ပုဆိုး စုတ်ကိုဖြုတ်၍ ကျင်းထဲသို့ပစ်ချပေးလိုက်သည်။ ကိုမြမောင်သေချာထုပ် ပိုး၍ မြေစာများနှင့်ရောဖုံးလျက် အပေါ်သို့တင်ပေးလိုက်သည်။ ထိုစဉ် အိမ်ရှင်ရောက်လာ၏။

"အခုနက ဦးလေးအော်သံကြားလိုက်လို့ ဘာများလဲလို့ လာကြည့်တာ"

မခင်လှက နေရောင်နေလေ၏။ အိမ်ရှင်မေးသည်ကိုမကြားဟန်ပြု၍ ပေါင်းပင်များကိုရှင်းနေသည်။ ကိုမြမောင်က ခေါင်းကြီးငုံ့ပြီး မြေစာများ အတူးမပြတ်၊ သားဖြစ်သူကအိမ်ရှင်မေးသည်ကို ဟန်မပြတ်ဖြေပေး လိုက်မှစိတ်အေးကြရသည်။

"ဘာမှ မဟုတ်ပါဘူးဦးလေးရယ်။ အဖေက ရေဆာလို့ ရေလှမ်း တောင်းတာပါ"

ကိုမြမောင်သည် သားတော်မောင် အဖြေကောင်းသည်မို့ ပြုံးနေမိ လေသည်။ နေလည်းပူချွေးလည်းစိုလာ၍ ပုဆိုးစုတ်ဖြင့်ချွေးများကိုသုတ် လိုက်သည်။ ဘဝတစ်ဆစ်ချိုးပြောင်းလည်းလာမည့် ကံတရားသည် ကိုမြမောင်တို့၏ လက်တစ်ကမ်းတွင်ရောက်လာခဲ့တော့မည်ဖြစ်၏။

(၆)

"ဖေဖေ ဖေဖေ ထတော့လေ။ မြေကျင်းတူးသွားကြရအောင်"

သားတော်မောင်ရောက်လာပြီးနီးမှ ကိုမြမောင်နေခင်းကြောင် တောင်အိပ်ရာမှထလိုက်၏။ နေ့လယ်စာထမင်းပြန်စားပြီး၊ တန်းလျား ပေါ်ခဏမေးလိုက်တာအလုပ်ပင်ပန်း၍ မှေးခနဲအိပ်ပျော်သွားတာဖြစ်၏။ အိပ်ပျော်သည့်အခိုက်ဝယ် အိပ်မက်ကောင်းနေခြင်းဖြစ်၏။ သားတော် မောင်လာ၍နီးပါမှ ကမန်းကတန်းထလိုက်ရပေ၏။ မခင်လှသည် ပေါက်တူး၊ တူရွင်း၊ ဂေါ်ပြားများကိုဆိုက်ကားပေါ်သို့ အဆင်သင့်တင် ထားပြီးပြီဖြစ်၏။ နေပူကြီးထဲအိမ်သာကျင်းတူးဖို့ ကိုမြမောင်တို့ သားအဖထွက်ခဲ့ကြလေပြီ။ ဆိုက်ကားနင်းရင်း ကိုမြမောင်တစ်ယောက် သီချင်းပင်ဆိုနေလိုက်သေး၏။

"ငွေလိုချင်ရင် ၊ ငွေဖြစ်ရမယ် ရွှေလိုချင်ရင်၊ ရွှေဖြစ်ရမယ်ကွယ် လူ့စိတ်ဓာတ်ဟာ၊ လောက အမြတ်ဆုံး တကယ်"

နေပူကြီးထဲဆိုက်ကားနင်းရင်း ကိုမြမောင်ကသီချင်းဆိုသည်။ မခင်လှက အပြုံးနှင့်နားထောင်၏။ မခင်လှ၏ပါးပြင်၌ သနပ်ခါး ပါးကွက်ကြားကြီးက ထူထပ်လို့နေ၏။ အပူဒဏ်သက်သာအောင်ထူထူ လိမ်းထားခြင်းဖြစ်မည်။ နေ့လယ်က မက်သည့်အိပ်မက်အကြောင်း ကိုတော့ ကိုမြမောင်ပြောဖြစ်တော့မည်မဟုတ်။ အိမ်သာကျင်းတူးရင်း တော့ ပေါက်ပြားတစ်ချက်ခုတ်တိုင်း၊ တူရွင်းတစ်ချက်ထိုးတိုင်း အိပ်မက် ကို စိတ်ကူးနှင့်မျှော်လင့်ခွင့်ရှိသည်မဟုတ်လား။ နေသည် အလွန်ပူနေ ၏။ နဖူးပေါ်မှစီးကျလာသောချွေးစီးတို့ကို ကိုမြမောင်တဘက် ဖြင့်သုတ်လိုက်သည်။ မခင်လှ၏ ပေါင်းရှင်းရင်းသီချင်းဆိုသံ ကြားရပြန် တော့ ကိုမြမောင်မြေတူးရင်း ပြုံးလိုက်မိသည်။

(၇)

"အိမ်လိုချင်ရင်၊ အိမ်ဖြစ်ရမယ် စိန် လိုချင်ရင်၊ စိန်တွေ ဖြစ်ရမယ်ကွယ် လူ့စိတ်ဓာတ်ဟာ၊ လောကအမြတ်ဆုံး တကယ်"

အိပ်မက်သည်စိတ်ကူး၌ ရှင်သန်နေဆဲဖြစ်၏။ အခြေခံလူတန်းစား များဘဝသည် ချဲ့ထိုးသည့်အခါချဲ့ပေါက်ဖို့မျှော်လင့်တတ်ကြသလို၊ ထိုထိုး သည့်အခါမှာလည်း ထိပေါက်ဖို့မျှော်လင့်မိတတ်ကြလေ၏။ လူ့ကံတရား ဆိုသည်မှာပြောလို့မရဘူးမဟုတ်လား။ လုံ့ထမ်းလာတာကိုမြင်ကြရ သော်လည်း ကံထမ်းလာတာကိုမမြင်ကြရပေ။ လူဆိုသည်မှာ ကံကောင်းရင် ကံထူးတတ်ကြ၏။ ယခုလည်း ကိုမြမောင်တစ်ယောက် မြေတူးရင်းနှင့် အိပ်မက်ကိုစိတ်ကူး၌ မျှော်လင့်နေဆဲဖြစ်၏။ အကယ်၍ ဖြစ်မလာရင်လည်း အရင်းပဲပေါ့ဟု တွေးလိုက်ပါတော့သည်။

အပြုံးမေတ္တာ

- အစဉ်သာ နှလုံးပွေး အမုန်းဝေး စိတ်ချမ်းသာ၊ တန်ဖိုးဝင် လူ့ကျင့်ဝတ် မချွတ်သိက္ခာ၊ စိတ်ကောင်းထား လောကမှာ သောကဗျာ ကင်းစင်ဝေး၊ မေတ္တာကို အခြေပြုက နေမှုငြိမ်းအေး။
- လူတိုင်းကို မေတ္တာပေးတော့ ကိုယ့်အရေး တက်လမ်းမြင်၊ မေတ္တာဂုဏ် လှနှလုံး အပြုံးပန်ဆင်၊ ကိုယ်ကျင့်ကောင်းက တန်ဖိုးဝင် မြတ်နိုးကြင် ဂုဏ်ရှိန်တိုး၊ လူ့ဂုဏ်ရည် အစဉ်လှအောင် ပြုကြကောင်းကျိုး။
- ထာဝစဉ် ဂုဏ်ရှိန်ဖြိုးပါမှ တန်ဖိုးထူး လူ့ဂုဏ်ရည်၊ အတ္တမာန် ဒေါသများ ရှောင်ရှားရပ်တည်၊ တုံ့ပြန်မှုတိုင်း အအေးဓာတ်ကြည် အနွေးဓာတ်မည် ဆေးတစ်ခု၊ အပြုံးများဝေ နှလုံးသားတွေ သန့်ကာရှင်းမှ (ကွယ်တို့ရေး...) ချစ်ခြင်းပေါင်းစု။ ။ **ဈာန်လေး(ပညာရေး)**

တပ်ကုန်းမြို့နယ် ရှောက်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်းရိစာခင်းခြင်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ဆောင်ရွက်ပြီး ရေးဦးစီးဌာနက ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာလမ်းကို ရေရည်တည်တံ့ တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်း (VDP) စီမံကိန်းဖြင့် ဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့သည်။

ရှောက်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ အဆိုပါကျေးရွာ၌ လမ်း တွင်းလမ်းရိစာခင်းခြင်း လုပ်ငန်း အရည်ပေး ၃၀၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်း စီမံကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေ ကျပ်သိန်း ၁၅၀၀ ပြည်သူထည့်ဝင် တွင် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မင်းထွန်း နှင့်အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက လုပ်ငန်းစီမံကိန်း ကော်မတီဝင် များနှင့်အတူ ရှောက်ကုန်းကျေး ရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်းရိစာခင်း ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မောင်ခိုင်

ပစ္စည်းလွှဲပြောင်းခြင်း အက်ဥပဒေပုဒ်မ-၅၃ ၏ အကာအကွယ်

စိန်လှိုင်ဗိုလ်

မရွေးမပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းကို ဝယ်ယူပါက မှတ်ပုံတင်စာချုပ် ချုပ်ဆိုရပါမည်။ ကျသင့်သည့် အခွန်ငွေကိုထမ်းဆောင်၍ စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင် ရုံးတွင် မှတ်ပုံတင်စာချုပ် ချုပ်ဆိုပါမှ ဝယ်ယူသည့် ပစ္စည်းကို တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရရှိမည်။ သို့ရာတွင် ဝယ်ယူသူက မှတ်ပုံတင်စာချုပ်မချုပ်ဆိုဘဲ ဝယ်ယူသည့် ပစ္စည်းကို လက်ရောက်ရယူလိုက်သည်များလည်း ရှိပါသည်။ ထိုအခါတွင် ဝယ်ယူသူသည် တရားဝင်ပိုင်ရှင် ဖြစ်မလာသော်လည်း ပစ္စည်းလွှဲပြောင်းသည့် အက်ဥပဒေပုဒ်မ- ၅၃(က)ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၏ အကာအကွယ်ကို ရနိုင်ပါသည်။ ထိုအကြောင်းနှင့် ပတ်သက်၍ လမ်းညွှန်စီရင်ထုံးတမ်းစုကို ကိုးကား ရေးသားပါဦးမည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်း ယင်းမာပင်မြို့နယ်တရားရုံး တရားမကြီးမှုအမှတ်-၅/၇၆ တွင် မောင်ချစ်တုံးနှင့် မောင်ကျော်ဝင်းတို့က မောင်မြင့်နှင့် မခင်မြင့်တို့အား အချင်းဖြစ်မြေမှ ဖယ်ရှားပေးစေလိုမှုစွဲဆိုရာ မြို့နယ် တရားရုံးက အမှုကိုပယ်လိုက်သည်။ မောင်ချစ်တုံး တို့က မြို့နယ်တရားရုံး၏ စီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီကို မကျေနပ်သဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းတရားရုံးတွင် အယူခံ ဝင်ရောက်ခဲ့ပါသော်လည်း အောင်မြင်မှုမရရှိခဲ့ပါ။

အမှုဖြစ်စဉ်အကျဉ်း

အမှုမှာ မောင်ချစ်တုံးနှင့် မောင်ကျော်ဝင်းတို့က ယင်းမာပင်အရှေ့ ကွင်းအမှတ်-၈၆၉ ပေါက်သော မြေနှင့်မြေပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံမှာ မိမိတို့၏ ဖခင် ဦးသာဖန်နှင့် ဦးလေး ဦးဖိုးထယ် တို့ပိုင်ကြောင်း၊ ဦးသာဖန်က ပထမကွယ်လွန်၍ ဦးဖိုးထယ်သည် ၁၉၇၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် အချင်းဖြစ် အိမ်ပေါ်၌ ကွယ်လွန်သွားရာ မိမိတို့သည် ၎င်းမြေနှင့် အိမ်ကို အမွေဆက်ခံခွင့်ရရှိကြောင်း တင်ပြခဲ့သည်။

၁၉၆၆ ခုနှစ်ခန့်က ဦးဖိုးထယ်သည် မောင်မြင့် နှင့် မခင်မြင့်တို့အား အချင်းဖြစ်မြေတွင် တံထိုးနေ ခွင့်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ မိမိတို့သည် ၎င်းတို့ကို မြေပေါ် တွင် ဆက်လက်ထားလိုတော့သဖြင့် မြေပေါ်မှ ထွက်ခွာသွားရန် အကြောင်းကြားရာ ၎င်းတို့က ဆက်လက်နေထိုင်မြဲနေထိုင်ကြောင်း အဆိုပြုကာ မောင်မြင့်တို့အား အချင်းဖြစ်တံကို ဖျက်ယူထွက် သွားစေလိုကြောင်း တရားစွဲဆိုခဲ့သည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်း ယင်းမာပင်မြို့နယ် တရားရုံး တရားမကြီးမှုအမှတ်-၅/၇၆ တွင် မောင်ချစ်တုံးနှင့် မောင်ကျော်ဝင်းတို့က မောင်မြင့်နှင့် မခင်မြင့်တို့ကို အချင်းဖြစ်မြေမှ ဖယ်ရှားပေးစေလိုမှုစွဲဆိုရာ မြို့နယ် တရားရုံးက အမှုကိုပယ်လိုက်သည်။ မောင်ချစ်တုံး

တို့က မြို့နယ်တရားရုံး၏ စီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီကို မကျေနပ်သဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းတရားရုံးတွင် အယူခံ ဝင်ရာ မအောင်မြင်သောကြောင့် ဗဟိုတရားရုံးတွင် အယူခံမှုကို ထပ်မံတင်သွင်းခဲ့သည်။

ဗဟိုတရားရုံး၏ စီစစ်သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ချက်

မောင်မြင့်နှင့် မခင်မြင့်တို့က သူတို့သည် အစက ဦးဖိုးထယ်၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် အချင်းဖြစ်မြေတွင် နေထိုင်ခဲ့ကြသည်မှာ မှန်သော်လည်း ၎င်းမြေကို ဦးဖိုးထယ်ထံမှ သက်သေခံအမှတ်-၁ စာချုပ်အရ ဝယ်ယူခဲ့သည့် ၁၉၇၆ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၃၁ ရက်မှစ၍ ၎င်းတို့သည် ဦးဖိုးထယ်၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် နေထိုင်သူ



များမဟုတ်တော့ဟု ထုချေခဲ့သည်။ မောင်ချစ်တုံး တို့ဘက်မှ သက်သေခံအမှတ်-၁ စာချုပ်မှာ မောင်မြင့် ၏ တစ်ဖက်သတ်စီမံခန့်ခွဲမှုအရ မတရားသဖြင့် ဖန်တီးထားသောစာချုပ်ဖြစ်သည်ဟု တင်ပြခဲ့သည် များကို ဗဟိုတရားရုံးက စီစစ်ပေးခဲ့သည်။

တရားပြင်ပြသက်သေ ဦးသက်တင်က ဦးဖိုးထယ် သည် သက်သေခံအမှတ်-၁ စာချုပ် ချုပ်ဆိုသည့်အခါ က သတိရလိုက် မရလိုက်ဖြစ်နေသည်။ ဖောင်တိန် မကိုင်းနိုင်သဖြင့် သူ၏လက်မကို မောင်မြင့်က ကိုင်ပြီး လက်နှိပ်ပေးရပါသည်ဟု ထွက်ဆိုထား သဖြင့် ထိုအခါက ဦးဖိုးထယ်မှာ သတိသမ္မဇဉ် မကောင်းကြောင်း၊ သို့အတွက် သက်သေခံအမှတ်-၁ စာချုပ်မှာ ပဋိညာဉ်အက်ဥပဒေပုဒ်မ-၁၁ နှင့် ၁၂ တို့ အရ တရားဝင်သောစာချုပ်မဟုတ်ပါဟု မောင်ချစ်တုံး တို့ဘက်က တင်ပြခဲ့သည်ကိုလည်း ဗဟိုတရားရုံးက စီစစ်ခဲ့သည်။

တရားပြင်ပြသက်သေ ဒေါ်သန်းညွန့်က

ဦးဖိုးထယ်သည် သက်သေခံအမှတ်-၁ စာချုပ်မချုပ် ဆိုမီ ရက်အနည်းငယ်အတွင်းက လျှင်ချင်သည်၊ သက်သေခံအမှတ်-၁ စာချုပ်ဟုပြောသဖြင့် မောင်မြင့်က အချင်းဖြစ်မြေကိုဝယ်ရန် မောင်ချစ်တုံးအား ပြောပြီး ငွေအမြန်ရှာခိုင်းကြောင်း ထွက်ဆိုသည်။ တရားပြင် ပြသက်သေ ဦးသန်းမောင်က သက်သေခံအမှတ်-၁ စာချုပ် ချုပ်ဆိုသည့်အခါက မောင်မြင့်သည် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ ကို ဦးဖိုးထယ်အား ပေးသောအခါ ဦးဖိုးထယ်က သူ့ကိုသိမ်းခိုင်း၍ သိမ်းထားပေးရ ကြောင်း ထွက်ဆိုသည်။ ဤထွက်ဆိုချက်များအရ သက်သေခံအမှတ်-၁ စာချုပ် ချုပ်ဆိုသည့်အခါက

ဦးဖိုးထယ်သည် သတိသမ္မဇဉ်မကောင်းဟု မဆိုနိုင် ကြောင်း ဗဟိုတရားရုံးက စီစစ်ပေးခဲ့သည်။ အယူခံတရားလို မောင်ချစ်တုံးတို့က အဆိုလွှာ အပိုဒ်-၆ တွင် ဦးဖိုးထယ်သည် အသည်းအသန် မကျန်းမမာဖြစ်နေစဉ် မကွယ်လွန်မီ ၁၄ ရက်ခန့်၌ အိပ်ရာထဲတွင် သတိကင်းမဲ့ခိုက် မောင်မြင့်၏ တစ်ဖက်သတ်စီမံခန့်ခွဲမှုအရ ၎င်းစာချုပ်ကို မတရား သဖြင့် ဖန်တီးထားသည်ဟု အဆိုပြုထားသော်လည်း ထိုအချက်ကို ပေါ်လွင်ထင်ရှားအောင် အထောက် အထား မတင်ပြနိုင်သည့်အပြင် ဦးသန်းမောင်ကို စစ်မေးစဉ်က ၎င်းစွပ်စွဲချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြန်လှန်မေးမြန်းထားခြင်းမရှိကြောင်း ဗဟိုတရား ရုံးက စီစစ်ဖော်ထုတ်ခဲ့သည်။

အယူခံတရားပြင်မောင်မြင့်နှင့် မခင်မြင့်တို့သည် ဦးဖိုးထယ်၏ ခွင့်ပြုချက်အရ အချင်းဖြစ်မြေတွင် ယခင်ကနေထိုင်ခဲ့ကြသည်မှာမှန်သော်လည်း ၎င်းမြေ ကို ဦးဖိုးထယ်ထံမှ ဝယ်ယူသည့် ၁၉၇၆ ခုနှစ် ဩဂုတ်

၃၁ ရက်မှစ၍ ၎င်းတို့သည် ဦးဖိုးထယ်၏ ခွင့်ပြုချက် ဖြင့်နေကြသူမဟုတ်တော့ဟု ကောက်ယူရပေမည်။

သက်သေခံ-၁ စာချုပ်ကို မှတ်ပုံတင်ထားခြင်း မရှိ၍ အရောင်းအဝယ် အထမမြောက်စေကာမူ မောင်မြင့်တို့သည် ပစ္စည်းလွှဲပြောင်းရေးအက်ဥပဒေ ပုဒ်မ-၅၃(က)ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၏ အကာအကွယ် ကိုရရှိသဖြင့် အယူခံတရားလို မောင်ချစ်တုံးတို့သည် ၎င်းတို့အပေါ် ဖယ်ရှားပေးစေလိုမှု မစွဲဆိုနိုင်ကြောင်း ဗဟိုတရားရုံးက ရှင်းလင်းပြတ်သားစွာ ဆင်ခြင် သုံးသပ်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် အယူခံကို စရိတ်နှင့်တကွ ပယ်လိုက်သည်။

ရပ်ထဲရွာထဲတွင် အိမ်ခြံမြေစသည်တို့ကို အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ကြရာတွင် ထမ်းဆောင်ရန် ထိုက်သင့်သည့် အခွန်အခများကို မထမ်းဆောင်ဘဲ စာချုပ်ကို စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရုံးတွင် မချုပ် ဆိုဘဲ အရပ်ထဲတွင် ခေါ်ဆိုနေကြသည့် “အရပ်ကတီ” စာချုပ်ဖြင့် ချုပ်ဆိုကြသည်များရှိပါသည်။ ဥပဒေအရ စာချုပ်ကိုမှတ်ပုံမတင်၍ ဝယ်ယူသည့် ပစ္စည်းကို ဝယ်ယူသူသည် တရားဝင် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်မရှိကြောင်း မသိရှိကြသူများပါသည်။

သို့ရာတွင် ဝယ်ယူသူက ရောင်းချသည့်ပစ္စည်း အတွက် တန်ဖိုးငွေကို အပြည့်အဝပေးချေပြီး ရောင်းချသည့်ပစ္စည်းကို မိမိလက်ရောက်ရယူ ခဲ့ပါလျှင် ပစ္စည်းလွှဲပြောင်းရေး အက်ဥပဒေပုဒ်မ-၅၃ ၏ အကာအကွယ်ကိုရနိုင်ကြောင်း အထက်ပါ စီရင်ထုံးအရ သိရှိနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

တစ်ဆက်တည်းမှာပင် တင်ပြလိုပါသည်။ ရောင်းချ ဝယ်ယူကြရာတွင် ရောင်းချသည့်မြေသည် ရောင်းချ သူအမည်ပေါက် ဂရုန်မြေ၊ ဘိုးဘဝိုင်မြေ စသည်တို့ ဖြစ်ရန်လိုသည်။ မြေစာရင်းဌာန၏ ဦးပိုင်ပေါက်ဖြစ်ရ မည်။ သို့မှသာ တရားဝင်အခွန်ထမ်း၍ မှတ်ပုံတင် စာချုပ် ချုပ်ဆိုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ရောင်းချသည့် မြေသည် ဂရုန်မြေ၊ ဘိုးဘဝိုင်မြေမဟုတ်ဘဲ အစိုးရ မြေ၊ ကျေးရွာမြေ၊ ဥယျာဉ်မြေစသည်ဖြင့် ဦးပိုင် တစ်ခု၏ ရာဇဝင်တွင်ပေါက်နေပါက မှတ်ပုံတင် စာချုပ် ချုပ်ဆို၍ မရနိုင်ပါ။ ထိုအခါတွင် ဝယ်ယူသူ သည် ဝယ်ယူသည့်ပစ္စည်းကို အရပ်ကတီစာချုပ် ချုပ်ဆိုသည့်နေ့မှာပင် အပြီးအပိုင် လက်ရောက် ရယူလိုက်ရန်သာဖြစ်ပါကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါ သည်။ မောင်ချစ်တုံး ပါ ၂ ဦးနှင့် မောင်မြင့်ပါ ၂ ဦး ၁၉၇၈ ခုနှစ်၊ တရားမ ဒုတိယအယူခံမှု အမှတ်- ၅၀ ကို ရည်ညွှန်းကိုးကား ရေးသားတင်ပြ လိုက်ရပါသည်။

မိုင်းယန်းမြို့နယ် နမ့်မုတ်ကျေးရွာ၌

ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

မိုင်းယန်း နိုင်ငံဘာ ၁၉ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယန်း ခရိုင် မိုင်းယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက လယ်ယာ ဧကများမှထွက်ရှိသည့် စိုက်ပျိုးသီးနှံများ ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ကုန်ကျစရိတ် သက်သာစွာဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ မိုင်းလွေကျေးရွာအုပ်စု နမ့်မုတ်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ် လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု အခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုင်းယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသက်လင်းထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က နမ့်မုတ်ကျေးရွာ၌ အရည် တစ်မိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ် နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက အဆိုပါကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား များ၊ ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်းဖြစ်မြောက်

ရေးကော်မတီဝင်များ၊ တင်ဒါအောင်မြင် သည့်ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ် ကာလအတွင်း စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာဖြင့် အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက် ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း သည် မြေသားလမ်း သဖြင့်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ ကျပ် ၁၉ ဒသမ ၃၃ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင် မြင်သည့် Eastern Akhar Lay ကုမ္ပဏီက



ယခုနှစ် ဇွန်လ စတုတ္ထပတ်က စတင် ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ချိုသန်းညွန့်

အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကုလားပဲ ၃၂၇၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



မုံရွာ နိုဝင်ဘာ ၁၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကုလားပဲ ၃၂၇၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကုလားပဲ ၈၁၉၄ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၂၇၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ အရာတော်မြို့နယ်မှာ ကုလားပဲ ၈၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၈၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီ အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်း

ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ကုလားပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်။ ကုလားပဲ သီးနှံအထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာပေးတာ စတာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်"ဟု မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။

အရာတော်မြို့နယ်၌ ကုလားပဲစိုက်ပျိုးရာတွင် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် ရေဆင်း ၈ နှင့် ရေဆင်း ၁၁ မျိုးများကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ကုလားပဲတစ်ဧက စိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ် သုံးသိန်းကျော် ကုန်ကျကြောင်း မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ချင်းယားကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

ပျော်ဘွယ် နိုဝင်ဘာ ၁၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ချင်းယားကုန်းကျေးရွာ၌ သဘာဝဘေးကြောင့် ပျက်စီးသွားသော ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းကို မြေသားခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်စန်းဦးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ချင်းယားကုန်းကျေးရွာ၌ သဘာဝဘေးကြောင့် ပျက်စီးသွားသော ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း မြေသားခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ ဖြိုးထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)

သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေးဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ချင်းယားကုန်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းအရှည်ပေ ၁၂၆၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ မြေသားခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၄ သန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများစုဖွဲ့၍ နိုဝင်ဘာလဒုတိယပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကုန်ထုတ်လမ်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက ချင်းယားကုန်းကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏ လယ်ယာမြေဧကများစွာကို အကျိုးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ဖူးစားပြောင်း အဖူးရေ ၉၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကျိုက်လတ် နိုဝင်ဘာ ၁၉
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ဖူးစားပြောင်း အဖူးရေ ၉၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်းက ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်းက ဒေသထွက် ဖူးစားပြောင်း အဖူးရေ ၆၃၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ တစ်လအတွင်း ဖူးစားပြောင်း အဖူးရေ ၉၇၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"အောက်တိုဘာလအတွင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ဖူးစားပြောင်း အဖူးရေ ၉၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ကနေ ဒေသထွက် ဖူးစားပြောင်းတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က

ဝယ်ယူမှုအားကောင်းနေလို့ တင်ပို့အားကောင်းခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကုန်ပစ္စည်းတွေ များများတင်ပို့ရောင်းချနေရတော့ ကုန်သည်တွေကအစ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းတွေ ကောင်းလာပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့တဲ့ ဖူးစားပြောင်း

တွေက အရည်အသွေးကောင်းပါတယ်"ဟု ကျိုက်လတ်မြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်းက ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် ဒေသထွက်ဖူးစားပြောင်းများကိုဝယ်ယူပြီး ကုန်တင်ကားများဖြင့် ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြန်လည်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသထွက်ဖူးစားပြောင်းများသည် ပိုးမွှားကင်းရှင်းကြောင်း၊ အဆိုပါ ဖူးစားပြောင်းအဖူးရေ ၁၀၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၂၉၀၀၀ မှ ၃၄၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း ၎င်းကဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



ညောင်လေးပင်မြို့နယ် တော်ပသီခေတ်မိစံပြကျေးရွာ၌ Smart Village စီမံကိန်းဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ညောင်လေးပင် နိုဝင်ဘာ ၁၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်ခရိုင် ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အဆင်ပြေလွယ်ကူပြီး ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ရေးစီမံကိန်း (SMART Village)ဖြင့် တော်ပသီခေတ်မိစံပြကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း

ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန့်ဇင်အောင်နှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာမှတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ တော်ပသီ

ခေတ်မီစံပြကျေးရွာတွင် အရှည်ပေ ၂၀၅၀၊ အကျယ် တစ်ပေခြောက်လက်မ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ရေး စီမံကိန်း (SMART Village)ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၈၆ သန်းအသုံးပြု၍

မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလပထမပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ညောင်လေးပင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ချိုသန်းညွန့်

စေတုတ္တရာမြို့နယ် မကြီးစုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

စေတုတ္တရာ နိုဝင်ဘာ ၁၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စေတုတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မကြီးစုကျေးရွာ၌ တတိယအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)မှ ချေးငွေများထုတ်ချေးခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာရှိ ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ စေတုတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ(နည်းပညာ) ဦးတင်မော်သိန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက မကြီးစုကျေးရွာရှိ ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသူများအဖွဲ့ဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်း၏ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက မကြီးစုကျေးရွာ၌ နေကြာအပါအဝင် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူ ၂၃ ဦးတို့၏ လယ်ယာစိုက်ပျိုးမြေ ၂၃ ဧကတွင် ဆီထွက်သီးနှံများစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ) အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း စေတုတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကိုညို

ပလင်းတန် ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ လှူမိတ်ဆွေ

တၢ်မန်နုစွတန်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံပိုင်ဓာတ်ငွေ့ကုမ္ပဏီသည် မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ ယိုစိမ့်မှုကိုလျှော့ချရန် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များကိုခေါ်ယူရန် စီစဉ်နေ



အက်ရှ်ဂါဘတ် နိုဝင်ဘာ ၁၉ တၢ်မန်နုစွတန်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံပိုင်ဓာတ်ငွေ့ကုမ္ပဏီသည် မီသိန်း ယိုစိမ့်မှုကို လျှော့ချရန်အတွက် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များကို ခေါ်ယူ ရန်စီစဉ်နေကြောင်း ယနေ့သတင်း များအရ သိရသည်။ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့သည် ကာဗွန်

ဒိုင်အောက်ဆိုဒ် ဓာတ်ငွေ့ထက် အဆပေါင်းများစွာ အန္တရာယ်ရှိကာ ကမ္ဘာကြီးကို အဓိကပူနွေးစေသော ဓာတ်ငွေ့ဖြစ်ကြောင်း၊ မီသိန်း ဓာတ်ငွေ့သည် ရေနံနှင့် ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လုပ်သည့် လုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိလာသော ဘေးထွက် ဓာတ်ငွေ့ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်

နိုင်ငံပိုင်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လုပ်သည့် ကုမ္ပဏီသည် မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ ယိုစိမ့်မှုကို စောင့်ကြည့်ခြင်း၊ ယိုစိမ့် သောနေရာများကို ရှာဖွေခြင်းနှင့် အလျင်အမြန်ပြုပြင်ခြင်းများ ပြု လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကျွမ်းကျင် ပညာရှင်များခေါ်ယူနိုင်ရေး စီစဉ် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ထိုသို့

ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များကို ခေါ်ယူ နိုင်ခဲ့ပါက မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်မှု ကို အချိန်မီဖော်ထုတ်နိုင်ပြီး ပတ် ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကို လျှော့ချ နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုမှတစ်ဆင့် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှု ကိုလည်း ထိုက်သင့်သလောက် တားဆီးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံ အာဏာပိုင်များက ပြောကြားသည်။ "မီသိန်းယိုစိမ့်တာကို လျှော့ချ ဖို့အတွက် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်တွေ ကို ခေါ်ဖို့စီစဉ်နေပါတယ်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလလောက် အပြီး ခေါ်ယူဖို့ မှန်းထားပါတယ်။ ဒါဟာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို တစ်ဖက် တစ်လမ်းကနေ ထိန်းသိမ်းဖို့ နိုင်ငံရဲ့ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှု တစ်ရပ်လို့ ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။"ဟု တၢ်မန်နုစွတန်နိုင်ငံ အာဏာပိုင် များက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်သင့်ဒေသများ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးအတွက် ရန်ပုံငွေထူထောင်သင့်ကြောင်း ဂျိုးဘိုင်ဒင်က လွှတ်တော်ကိုတိုက်တွန်း

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၁၉ အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင် ဆိုင်ခဲ့ရပြီး သဘာဝဘေးဒဏ်သင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အမြန် ဆုံး ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အစိုးရအနေဖြင့် ရန်ပုံငွေ အမေရိ ကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၁၀၀ ထိ ထူထောင်သင့်ကြောင်း သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်က လွှတ်တော်ကို တိုက်တွန်းခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

မကြာခဏ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ဂျိုးဘိုင်ဒင်အစိုးရအနေဖြင့် ပြန် လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ အတွက်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ယခုနှစ်အတွင်း တောမီးအန္တရာယ် ဖြင့် အဓိကရင်ဆိုင်ခဲ့ရသောပြည် နယ်များမှာ ကွန်နက်တိကတ်ပြည် နယ်၊ အလက်စဘာပြည်နယ်၊ လူဝီစီယားနားပြည်နယ်၊ နယူး မက္ကဆီကိုပြည်နယ်တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါရန်ပုံငွေမှ ပြန်လည် ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၄၀ ထိ သတ်မှတ်သွား သင့်သကဲ့သို့ အသေးစားလုပ်ငန်း များနှင့် ချေးငွေလုပ်ငန်းများ အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ နှစ်ဘီလီယံထိ မဖြစ်မနေသတ် မှတ်ပေးသင့်ကြောင်းလည်း ဥပဒေ ပြုရေးအဖွဲ့ကို ဂျိုးဘိုင်ဒင်က တိုက်တွန်းခဲ့သည်။

"အမေရိကန်နိုင်ငံမှာ သဘာဝ ဘေးဒဏ်သင့် ပြန်လည်ထူထောင် ရေးလုပ်ငန်းတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တိတိကျကျ သတ်မှတ်ထားတဲ့ မူဝါဒမရှိပါဘူး။ ဥပဒေပြုရေးအဖွဲ့ အနေနဲ့ တိကျတဲ့ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း ချက်တွေ သတ်မှတ်သွားသင့်ပါ တယ်။ ဒါမှလဲ သဘာဝဘေးဒဏ် သင့်ပြည်သူတွေကို အပြည့်အဝ ကူညီပေးနိုင်မှာလဲဖြစ်ပါတယ်။"ဟု ဂျိုးဘိုင်ဒင်အစိုးရအဖွဲ့မှ ပြောရေး ဆိုခွင့်ရှိသူ ရှာလန်ဒါယန်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုနှစ်အတွင်း အမေရိကန် နိုင်ငံတွင် တောမီးအန္တရာယ်ဖြင့် Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အီကွေဒေါနိုင်ငံတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှု အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ်ထုတ်ပြန်

မာလာဘို နိုဝင်ဘာ ၁၉ အီကွေဒေါနိုင်ငံတွင် မိုးခေါင်မှု ကြောင့်တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုများ အပြင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြဿနာ ဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့်အတွက် နိုင်ငံတော်အဆင့် မိုးခေါင်ရေရှား မှု အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်ကြောင်း အီကွေဒေါ အစိုးရက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ အီကွေဒေါ အစိုးရအနေဖြင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှုအရေးပေါ်အခြေ အနေကို ရက်ပေါင်း ၆၀ ထိ သတ် မှတ်ကြောင်း၊ လက်ရှိ မိုးခေါင်မှု ပြဿနာကြောင့် အီကွေဒေါနိုင်ငံ တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ် ပွားနေသောနေရာ ၁၃ နေရာထိ

ရှိနေပြီး ၎င်းအနက် ကိုးနေရာကို ထိန်းချုပ်ထားနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးခေါင်မှုကြောင့် သဘာဝ အလျောက်တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပွားနေသကဲ့သို့ တောမီးကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်လည်း အခက်အခဲ များရှိနေကြောင်း အီကွေဒေါ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံ ခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းမှ အတွင်း ရေးမှူး ကာရီလိုက ပြောကြား သွားခဲ့သည်။



"မိုးခေါင်မှုပြဿနာနဲ့ ရင်ဆိုင် နေရတာ ရက်ပေါင်း ၁၂၀ ကျော်ရှိ နေပါပြီ။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ကြောင့် သစ်တောမြေဧက ၂၄၇၀၀ ကျော်ထိ လောင်ကျွမ်းပျက်စီးခဲ့ တယ်။ မိုးခေါင်တဲ့အတွက် တော

မီးလောင်ကျွမ်းမှုတွေ အရေးပေါ် အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ အစည်းမှ အတွင်းရေးမှူး ကာရီလို က ပြောကြားခဲ့သည်။ Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင်တိုက်ခတ်ခဲ့သည့် စူပါတိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းမန်းယီကြောင့် လူရှစ်ဦးသေဆုံးခဲ့

မန်လာ နိုဝင်ဘာ ၁၉ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်က တိုက်ခတ်ခဲ့သည့် စူပါ တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း မန်းယီကြောင့် လူရှစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း ဒေသ ကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများ အရ သိရသည်။ စူပါတိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း မန်းယီ ကြောင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံကျွန်းစုများ တွင် ပြင်းထန်သောလေပြင်းများ တိုက်ခတ်မှုများနှင့်အတူ မိုးသည်း ထန်စွာရွာသွန်းမှု၊ မြေပြိုမှုများနှင့် ပင်လယ်ပြင်တွင် လှိုင်းလုံးကြီးများ ကို ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ကြောင်း၊ ကနဦး သတင်းများအရ လူနေအိမ်၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့် ခဲပြီး လူသေဆုံးမှုမရှိကြောင်း သိရသည်။

ရက်တွင် အားပျော့သွားကာ စူပါ တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းမှသည် တိုင်ဖွန်း မုန်တိုင်းအဖြစ်သို့ အဆင့်လျှော့ချ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စူပါတိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း မန်းယီ ကြောင့် နူဗာဗစ်ကောယာခရိုင် တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှု နှင့်အတူ မြေပြိုမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ ကြောင်း၊ အသက် ရှစ်နှစ်အရွယ် မိန်းကလေးတစ်ဦး အပါအဝင် မိသားစုဝင်ခုနစ်ဦးသည် နေအိမ် အတွင်းနေထိုင်နေစဉ် မြေပြိုမှု ကြောင့် ပိတ်မိသေဆုံးခဲ့ကြောင်း၊ ကန်မရင်းနော်တီ ပြည်နယ်တွင် လည်း အသက် ၇၂ နှစ်အရွယ်အမျိုး သားတစ်ဦးသည် မုန်တိုင်းတိုက် ခတ်မှုကြောင့် ကေဘယ်ကြိုး များ နှင့်ငြိမိကာ သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ပြည်နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာရုံးမှ ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စူပါတိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း မန်းယီ သည် နိုဝင်ဘာလအတွင်း နိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်းကို ဝင်ရောက်တိုက်ခတ် သည့် ခြောက်ကြိမ်မြောက်မုန်တိုင်း ဖြစ်ပြီး လူဇွန်ကျွန်းကို ဖြတ်ကျော် ရွေ့လျားခဲ့ပြီးနောက် နိုဝင်ဘာ ၁၈

လက်ရှိတွင် စူပါတိုင်ဖွန်း မုန်တိုင်းမန်းယီသည် လေတိုက် နှုန်း တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၁၁၀ ဖြင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့ ချဉ်းကပ်နေကြောင်း နိုင်ငံပိုင် မိုးလေဝသဌာနမှ သိရသည်။ Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ဒိန်းမတ်နိုင်ငံရှိ စိုက်ပျိုးရေးဧရိယာအနက် ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းကို ဓာတ်မြေဩဇာအသုံးမပြုရန် သတ်မှတ်သွားမည်ဟု အစိုးရကထုတ်ပြန်

ကိုပင်ဟေဂင် နိုဝင်ဘာ ၁၉ ဒိန်းမတ်အစိုးရအဖွဲ့သည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်း ရေးလုပ်ငန်းအတွက် အထောက် အပံ့ဖြစ်စေရန်အတွက် စိုက်ပျိုးမြေ စုစုပေါင်း ဧရိယာ၏ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း ကို ဓာတ်မြေဩဇာအသုံးမပြုရန် သတ်မှတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်း များအရ သိရသည်။ မြေအောက်ရေထုအရင်းအမြစ် များ ခန်းခြောက်လာခြင်းမှာ ဓာတ် မြေဩဇာအသုံးပြုမှုနှင့် မြင့်မားနေ

ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဓာတ် မြေဩဇာအသုံးမပြုရန် သတ်မှတ် သွားမည့်ဧရိယာများတွင် စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖြစ် ထွန်းစေရန်အတွက် အမေရိကန် ဒေါ်လာခြောက်ဘီလီယံထိ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုပြုလုပ်သွားရမည့် အခြေ အနေဖြစ်နေကြောင်း၊ ရေထုအရင်း အမြစ်များတွင် အောက်ဆီဂျင် လျော့ကျလာခြင်းမှာလည်း ဓာတ် မြေဩဇာအသုံးပြုမှုနှင့် မြင့်မားလာ ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဓာတ်မြေ ဩဇာအသုံးပြုမှုကြောင့် စိုက်ပျိုး

မြေများမှ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုဖြင့် မားနေသည့်အတွက် စိုက်ပျိုးမြေ များတွင် အရိပ်ရလေကာပင်များ စိုက်ပျိုးရန် ဒိန်းမတ်စိုက်ပျိုးရေး၊ အစားအသောက်နှင့် ငါးလုပ်ငန်း ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ "စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေက နေ ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှုနှုန်းမြင့်မားနေတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးဧရိယာတွေမှာရှိတဲ့ ရေ ထုအရင်းအမြစ်တွေမှာ အောက် ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့တွေလျော့ကျနေ တာလဲ တွေ့ရတယ်။ ဒီလိုဖြစ်ရတဲ့

အဓိကအကြောင်းအရင်းကတော့ ဓာတ်မြေဩဇာအသုံးပြုတဲ့ပမာဏ မြင့်မားနေတာကြောင့် ဖြစ်ပါ တယ်။ ဒါကြောင့် စိုက်ပျိုးမြေ ဧရိယာစုစုပေါင်း ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းကို ဓာတ်မြေဩဇာ အသုံးမပြုရ ဧရိယာအဖြစ် သတ်မှတ်သွားမယ်" ဟု ဒိန်းမတ်စိုက်ပျိုးရေး၊ အစား အသောက်နှင့် ငါးလုပ်ငန်းဝန်ကြီး ဂျာကော့ဘ်ဂျန်ဆင်က ပြောကြား သွားခဲ့သည်။ Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

လေမှုတ်တူရိယာ

တူရိယာ၌ အတီးတူရိယာနှင့် အမှုတ်တူရိယာ ဟူ၍ နှစ်မျိုးနှစ်စားရှိသည်။ အတီးတူရိယာဆိုသည်မှာ လက်ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ လက်ခတ်ကိရိယာဖြင့်ဖြစ်စေ ရိုက်ပတ်တီးခတ်ရသော တူရိယာမျိုးဖြစ်သည်။ အမှုတ်တူရိယာဆိုသည်မှာ ပါးစပ်ဖြင့် မှုတ်ရသော တူရိယာမျိုးဖြစ်သည်။ ထိုတူရိယာအုပ်စုကို လေမှုတ်တူရိယာဟုလည်း ခေါ်ကြသည်။ ထို့ကြောင့် တူရိယာပညာကို အတီးအမှုတ်ပညာဟူ၍လည်း ခေါ်ဆိုကြသည်။

လေမှုတ်တူရိယာစုတွင် ရှေးဦးစွာပေါ်ပေါက်ခဲ့သော တူရိယာမှာ ရိုးရိုးပလွေပင်ဖြစ်သည်။ ပလွေသည် အခေါင်းပါသောဝါးနှင့် အလားတူပစ္စည်းများ မှပြုလုပ်ထားသည့် တူရိယာဖြစ်၍ အခေါင်းကို လေဖြင့်မှုတ်ကာ အသံဖြစ်စေသည်။ နောင်တွင် ထိုတူရိယာဖြင့် အသံနိမ့်၊ အသံမြင့်များဖြစ်စေရန် ဘေးတစ်လျှောက် အပေါက်ငယ်များဖောက်၍ လက်ဖြင့် လိုသလိုအဖွင့်အပိတ်ပြုပြင်ယူခဲ့ကြသည်။ ဤသို့ တစ်ဆင့်ထက်တစ်ဆင့် တိုးတက်တီထွင်လာကြသောအခါ ပလွေမှာ တစ်မျိုးတည်းမဟုတ်တော့ဘဲ အမျိုးမျိုးဖြစ်လာသည်။ တချို့က ဝါးဖြင့်ပြုလုပ်ကြ၍ တချို့က သစ်သားများကိုထွင်းပြီး ပြုလုပ်ကြသည်။ တချို့က သားရိုး၊ ငါးရိုး၊ ဆင်စွယ်များဖြင့် ပြုလုပ်ကြသည်။ မှုတ်ပုံမှုတ်နည်း၊ အပေါက်ဖောက်ပုံ စသည်တို့တွင် တစ်ခုနှင့်တစ်ခုမတူကြသော်လည်း ဤတူရိယာစု၏သဘောမှာ ပလွေသဘောပင်ဖြစ်သည်။

ပလွေကို သရေခေတ္တရာခေတ်ကပင် သုံးစွဲတီးမှုတ်လျက်ရှိကြသည်။ ပျူကြေးရုပ်ငါးရုပ်တွင်လည်း ပလွေမှုတ်နေသောအရုပ်တစ်ရုပ်ပါဝင်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံမှတစ်ဆင့် ပျံ့နှံ့ဝင်ရောက်လာသည်ဟုလည်း ဆိုကြသည်။ အမျိုးအစားအားဖြင့် ကျော်ပလွေခေါ် ဘေးစောင်းပလွေနှင့် ခင်ပလွေ ခေါ် ဒေါင်လိုက်ပလွေဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိသည်။ ကျော်ပလွေမှာ ထီးနန်းသုံးဖြစ်၍ ခင်ပလွေမှာ ကျေးလက်သုံးတူရိယာဖြစ်သည်။ "ကျော်ပြေခင်ပြေ၊ ဖော်မြစ်ကိုဖွေလိုက်လျှင်၊ ကျော်ပြေနန်းသံ၊ ခင်ပြေတောသံ၊ မရောနေမှာမှန်သောကြောင့်"ဟူ၍ နဝဒေးရတုပေါင်းချုပ်-၃၀၈ ၌ တွေ့ရသည်။

ရှေးမြန်မာမင်းများလက်ထက်က ကျော်ပလွေကိုသာ အသုံးပြုကြသည်။ ခင်ပလွေ ခေါ် ဒေါင်လိုက်ပလွေကိုမူ ကျေးလက်ဒေသများတွင်သာ သုံးကြသည်။ သက္ကရာဇ် ၁၂၅၀ ပြည့်နှစ်တိုင် ဆိုင်းအငြိမ့်များခေတ်စားလာသောအခါ ဝါးဖြင့်လုပ်သော ခင်ပလွေများကိုသာ သုံးစွဲတီးမှုတ်ကြသည်။ နောင်တွင် ကြေးပလွေကို သုံးလာကြသည်။ နံ့ကဲ့သို့ပင် အထက်ကိုယ်ထည်ပိုင်းတွင် လက်ပေါက်ခုနစ်ပေါက်နှင့် အောက်ဘက်တွင် သရပေါက် ခေါ် လက်မပေါက်တစ်ပေါက် ပေါင်းရှစ်ပေါက်ရှိသည်။ အထက်ခုနစ်ပေါက်လုံးကို ပိတ်၍မှုတ်သော် လေးပေါက်သံထွက်သည်။ ပလွေကြီး၊ ပလွေလေးဟူ၍ နှစ်မျိုးထားကာ မှုတ်ကြသည်။ ပလွေကြီးကို အများအားဖြင့် စောင်း၊ ပတ္တလား စသောအနုတီးဝိုင်းတူရိယာများဖြင့် တွဲဖက်မှုတ်ကြသည်။ ပလွေလေးကိုမူ အိုးစည်၊ ဒိုးပတ် စသည့်အမြည်တီးတူရိယာများဖြင့် တွဲဖက်မှုတ်လေ့ရှိသည်။ ပလွေတွင် အသံဖြစ်စေသော လေပေါက်ကျယ်၍ မှုတ်သောလေအားဖြင့် အသံကို ပြုပြင်နိုင်သည်။

နံ့တွင်လည်း နံ့ကြီးနှင့် နံ့ကလေးဟူ၍ရှိသည်။ နံ့ဟောရာမှာ "သနဲ"မှ ရွေ့လျားလာခြင်းဖြစ်သည်။ နံ့ကို ဟင်ဒီဘာသာဖြင့် "စုရီနာ"၊ "ရှနဲ"၊ မွန်ဘာသာ

ဖြင့် "သကော်"ဟူ၍ခေါ်ရာ မြန်မာဘာသာဖြင့် နံ့သည် ဟင်ဒီဘာသာ "ရှနဲ"မှ ဆင်းသက်လာသည်ဟု ယူဆကြသည်။

နံ့ကလေးသည် ကိုယ်ထည်တို၍ အော်လံသေးကာ အရွယ်အားဖြင့် ၁၁ လက်မခန့်ရှိသည်။ နံ့လုံးအဝကျယ်မှာ ခြောက်မူးရှိ၍ နံ့လုံးထိပ်ဖျားအကျယ်မှာ သုံးပဲရှိသည်။ လက်ပေါက်ခုနစ်ပေါက်၏ ထိပ်ဆုံးလက်ပေါက်မှ နံ့ထိပ်သို့ နှစ်လက်မနှင့် ခြောက်မူး ကွာသည်။ လက်ပေါက်တစ်ခုနှင့်တစ်ခု တစ်လက်မကွာသည်။ အောက်ဆုံးအပေါက်နှင့် နံ့အဖျား နှစ်လက်မကျော်ရှိသည်။ အောက်လက်မ(သရ)ပေါက်နှင့် နံ့လုံးထိပ်အကွာမှာ



လေမှုတ်တူရိယာနံ့ကို တွေ့ရစဉ်။

သုံးလက်မရှိသည်။ နံ့ထိပ်၌ ဖောင်းရစ်နှစ်ခု ရှိသည်။ သံစဉ်မှာ အရင်းမှအဖျားသို့ ၅-၆-၇-၁-၂-၃-၄ ဟူ၍ ဖြစ်သည်။

နံ့ကြီးကိုယ်ထည်တိုမှာ ၁၆ လက်မကျော်ရှိသည်။ နံ့လုံးအဝကျယ်မှာ တစ်လက်မရှိ၍ နံ့လုံးထိပ်အကျယ်မှာ တစ်မတ်ရှိသည်။ နံ့ခုနစ်ပေါက်၏ ထိပ်ဆုံးအပေါက်နှင့် နံ့ထိပ် လေးလက်မကွာသည်။ လက်ပေါက်တစ်ခုနှင့်တစ်ခု တစ်လက်မနှင့် သုံးမူးကွာသည်။ အောက်ဆုံးအပေါက်နှင့် နံ့အဖျားမှာ လေးလက်မကွာသည်။ အောက်လက်မ(သရ)ပေါက်နှင့် နံ့လုံးထိပ်အကွာမှာ လေးလက်မခွဲရှိသည်။ သံစဉ်မှာ အရင်းမှအဖျားသို့ ၂-၃-၄-၅-၆-၇-၁ ဟူ၍ဖြစ်သည်။ နံ့ကြီးသည် လေကိုခိုး၍ အားနှင့်မှုတ်ရပြီး အားစိုက်၍ လေကိုထုတ်ရသည်။

နံ့တွင် လက်နှိပ်ရန်ဖောက်လုပ်ထားသော အပေါက်ငယ်ခုနစ်ပေါက်မှ ဖြစ်ပေါ်လာသော အသံခုနစ်ပါးကို မှုတ်သံဟုခေါ်သည်။ ၎င်းတို့မှာ တစ်ပေါက်သံ၊ နှစ်ပေါက်သံမှစ၍ အစဉ်အတိုင်း ခုနစ်သံရှိသည်။ "ပေါင်းရိုးညိုညို၊ ခုနစ်သံတွင်၊ အသံခုနစ်မျိုး၊ လေးဆယ့်ကိုး"ဟု ဆိုသကဲ့သို့ မှုတ်သံတစ်ပါးလျှင် အသံခုနစ်မျိုးရှိပြန်သေးသည်။ "အသံသာယာ၊ တူရိယာမှာ၊ ဦးစွာညှင်းလုံး၊ တနွန်းအောက်ပြန်၊ တစ်ဖန်ပုလဲ၊ မြင်စိုင်းကွဲမှု၊ ခူရကဒွေး၊ ခေါ်ရေးထိုးနောက်၊ ခြောက်သွယ်အညွန့်၊ ကွန်မြူးတစ်ဖန်၊ ပြည်တော်ပြန်ဟု၊ မှတ်ရန်အခြား၊ အသံခုနစ်ပါးကို၊ သိငြားလွယ်ကူစေသတည်း"ဟု ဆိုကြလေသည်။ ထိုခုနစ်သံတို့သည် မှုတ်သံသံခုနစ်ပါးကဲ့သို့ သံစဉ်အတိုင်းမဟုတ်သေးချေ။ နှစ်သက်ရာမည်သည့်အသံကိုမဆို ညှင်းလုံးဟု ရှေးဦးစွာသတ်မှတ်ရသည်။ ၎င်းကို သံမှန်ဟုခေါ်သည်။ ထို့နောက်လက်ယာဘက်

သို့ ညှင်းလုံးမှစ၍ လေးခုရေတွက်ပြီးလျှင် စတုတ္ထအသံကို အောက်ပြန်ဟုခေါ်သည်။ ထိုနည်းအတိုင်း အောက်ပြန်မှ လက်ယာဘက်သို့ ဆက်၍ရေတွက်ပြန်သော် စတုတ္ထသံကို ပုလဲဟုခေါ်သည်။ ထိုနည်းအတိုင်း ရောက်ရာအသံမှ လေးလုံးစီတွဲ၍ စတုတ္ထသံတို့ကိုသတ်မှတ်ရာ မြင်စိုင်း၊ ခူရကဒွေး၊ ခြောက်သွယ်ညွန့်၊ ပြည်တော်ပြန်ဟု သိမှတ်ရသည်။ နောက်ဆုံး ပြည်တော်ပြန်မှ လေးခုရေတွက်ပြန်သော် ဦးစွာအစဖြစ်သော ညှင်းလုံးကို ပြန်၍ဆက်မိလိမ့်မည်။ အတီးတူရိယာများ၏အသံတို့သည် အနိမ့်အမြင့်လှေခါးထစ်ကဲ့သို့ အသံပြတ်အသံများဖြစ်ကြသည်။ နံ့နှင့်ပလွေတို့သည် ပတ်တစ်လုံး၊ နံ့တစ်ပေါက် အသံပြတ်မှုတ်

နိုင်သည့်အပြင် နိမ့်၍ဖြစ်စေ၊ မြင့်၍ဖြစ်စေ အသံမမဲဘဲ ရှည်လျားစွာ တရွေ့ရွေ့ဖြင့်ကြားသံများပါ အသံတစ်ခုမှ အခြားအသံတစ်ခုသို့ ကူးဆက်သွားအောင် မှုတ်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

တယောထိုးသောအခါ ကြိုးပေါ်မှ လက်နှိပ်သော လက်ချောင်းကလေးသည် တရွေ့ရွေ့ပွတ်ကာ တစ်သံမှ အခြားတစ်သံသို့ရောက်အောင် အထစ်အငေါ့မရှိ အသံချောရန်ပြုနိုင်သကဲ့သို့ နံ့သည်လည်း ထိုသို့မှုတ်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် နံ့ချောလျှင်တယောဟု ဆိုကြခြင်းဖြစ်သည်။ နံ့တွင်ပါဝင်သည့် အဓိကအစိတ်အပိုင်းများ မှာ နံ့တံ၊ နံ့ခင်၊ တပွတ်၊ ဒနော၊ တံကျင်၊ နံ့ကျည်တို့ဖြစ်သည်။

နံ့နှင့် ပလွေတို့၏ ပညာသည် လွန်စွာကျယ်ဝန်းလှသည်။ နံ့ကြီး၊ နံ့ကလေး၊ ပလွေကြီး၊ ပလွေကလေးတို့သည် တစ်သဘောတည်းဟု ဆိုနိုင်သည်။ ညှစ်၍ မှုတ်သော် အထက်သံခုနစ်မျိုး ထပ်မံတိုး၍ ရနိုင်သေးသည်။ မှုတ်သောလေ၏ အပြင်းအပျော့ကို လိုက်၍ လည်းကောင်း၊ လက်ပေါက်၊ သရပေါက်ကို လိုက်၍ လည်းကောင်း ပြုပြင်ခြင်းဖြင့် ၎င်းလိုရာအသံကို ဖြစ်စေနိုင်သော အသံရှည်တူရိယာမျိုးဖြစ်သည့် အလျောက် အတီးတူရိယာတို့၏ တီးကွက်များကို ပိုမိုသာယာအောင် ဖန်တီးပေးရသည်။ အဆိုပညာရှင်တို့မည်သည့် ရေးသားသီကုံးထားသောစာ၏ အရသာပေါ်လွင်စေခြင်းငှာ စာကို ပီသအောင်ဆိုရသည့်အပြင် အတီးတူရိယာ၏ တီးကွက်နှင့် အဝင်အထွက်မှန်၍ စည်းဒုန်းကိုက်အောင် ဆိုရသည်။ ထိုသို့သီဆိုရာတွင် သံတိုသံရှည်၊ သံနိမ့်၊ သံမြင့်များ ညှစ် နှစ်၊ ပလွေတို့က အထက်သို့ကြည့်သံ၊ အောက်မြေကျဟံသံ၊ ဝဲသံနှင့် အတွဲအနွဲ့အမဲ့၊ အလူး၊ အလိုမိုး၊ အမြို့သံတို့ဖြင့် ဝေဆာအောင်လိမ်းကျ၍ အဆိုပညာရှင်

ကိုဇော်ဌေး(ယဉ်ကျေးမှု)

များကို ဖန်တီးကာပေးကြသည်။ ရှေးအခါက နာမည်ကျော်နံ့ဆရာကြီးတချို့သည် သိအပ်သော နံ့သဘာဝပရိကံနှင့်ပြည့်စုံစေခြင်းငှာ အတီးအဆိုပညာများကို အနည်းနှင့်အများလေ့လာထားကြသည်။ အဆိုနှင့်အတီးအမှုတ်တို့၏ သဘာဝတို့ကို လေ့လာခဲ့ခြင်းဖြင့် နာမည်ကျော်နံ့ဆရာကြီးများ ဖြစ်ခဲ့ကြသည်။

အနောက်တိုင်း ခေတ်မီသံစုံတူရိယာဝိုင်းကြီးများတွင် လေမှုတ်တူရိယာစုသည် များစွာအရေးပါအရာရောက်ခဲ့ရုံမျှမက အရေးအတွက်လည်းများလေသည်။ အချို့လေမှုတ်တူရိယာစုကို သစ်သားဖြင့် ပြုလုပ်၍ တချို့ကို ကြေးဖြင့် ပြုလုပ်ထားသည်။ အမျိုးအစားခွဲခြားရာတွင် သစ်သားလေမှုတ်တူရိယာများကို တစ်စု ထား၍ ကြေးလေမှုတ်တူရိယာများကိုလည်း တစ်စုထားလေသည်။

သစ်သားလေမှုတ်တူရိယာစုတွင် ပလွေဟုခေါ်သော ပစ်ကိုလို၊ ဖိုက်၊ ဖလဂျော်လက်၊ အိုးဗို၊ အင်္ဂလိပ်နံ့ (ကော်အန်ဂလေ)၊ ဗတ်ဆွန်း၊ ကလဲရီနက်နှင့် ဆက်ဆိုဖုန်းတို့ ပါဝင်သည်။ ၎င်းတို့တွင် ပလွေတူရိယာများမှတစ်ပါး ကျန်တူရိယာများတွင် အသံဖြစ်စေရန် အခင်တပ်၍ မှုတ်ရသည်။ ပါးစပ်ဖြင့်မှုတ်ရာတွင် ပလွေတူရိယာများကို ကန့်လန့်ကိုင်၍မှုတ်ရသည်။ ပလွေခေါင်းများမှာ အရင်းအဖျားညီရသည်။ အိုးဗို၊ အင်္ဂလိပ်နံ့၊ ဗတ်ဆွန်းတို့တွင် အခင်နှစ်ခုတပ်သည်။ ကျန်တူရိယာများတွင် အခင်တစ်ခုသာ တပ်သည်။ အခေါင်းထွင်းရာတွင် ဆက်ဆိုဖုန်းမှတစ်ပါး အရင်းအဖျား အညီထား၍ အိုးဗို၊ ကလဲရီနက်တို့တွင် အဖျား၌ ခပ်လန်လန်ထားလေ့ရှိသည်။ ဆက်ဆိုဖုန်းတွင် အခင်တပ်သည့်နေရာ၌သေးပြီး အဖျားသို့ တဖြည်းဖြည်းကား၍ ထွင်းထားပြီးလျှင် အဝတွင် ကတော့မျက်နှာဝကဲ့သို့ အနည်းငယ်လှန်ထားသည်။ ဆက်ဆိုဖုန်းတွင် အသံအနိမ့်အမြင့်ကိုလိုက်ပြီး ဆူပါရာနို၊ အယ်လ်တို၊ တင်နာ၊ ဘယ်ရီတိုးဘေ့စ်ဟူ၍ ခွဲခြားထားပြန်သည်။ လက်ပေါက်ခလုတ်ခေါ် တီးပေါက် ၁၈ ခုမှ ၂၈ ခုထိ ပါဝင်သည်။ ကောက်ကွေးသောသဏ္ဍာန်ရှိပြီး လက်ပေါက်အထားအသိုအရ ကလဲရီနက်ထက် မှုတ်ရလွယ်သည်။ အားလုံးသော သစ်သားလေမှုတ်တူရိယာများတွင် လေအပိတ်အဖွင့်အတွက် ခလုတ်များတပ်ဆင်ထားသည်။ လေမှုတ်တူရိယာများတွင် ကြေးဖြင့်ပြုလုပ်ထားသော ထရမ်းပက်၊ ကောနက်၊ ထရွမ်ဗုန်း၊ ကျူဗာ၊ ပြင်သစ်ခရာ စသည်တို့ပါဝင်သည်။

၁၈ ရာစုနောက်ပိုင်း ရှေးသုံး ကောနက်မျိုးကို တီထွင်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် စစ်ကြိုခေတ်ရုပ်ရှင်များတွင် စတင်သုံးစွဲရာမှ ရန်ကုန်အငြိမ့်လောက၊ ဓာတ်ပြားလောကသို့ ကောနက်များ ဝင်လာကြသည်။ နောက်ပိုင်းဝယ် ကောနက်ထက် အသံချိုသော ထရမ်းပက်များ ခေတ်စားလာသည်။ ထို့ပြင် ဘာဂျာ၊ လက်ဆွဲဘာဂျာ၊ အကော်ဒီယံ၊ အော်ဂန်(ပြန်စန္ဒရာ)၊ အိတ်ပလွေတို့သည်လည်း လေမှုတ်တူရိယာများတွင် အကျုံးဝင်လေသည်။ သံစုံတီးဝိုင်းကြီးများတွင် အရေးပါအရာရောက်ဆုံးမှာ ကြိုးတပ်တူရိယာများဖြစ်သော်လည်း လေမှုတ်တူရိယာများမပါလျှင် မပြည့်စုံနိုင်ရုံမက ဂီတသံမှာလည်း မြိုင်လိမ့်မည်မဟုတ်ချေ။ လေမှုတ်တူရိယာစုတွင်လည်း သစ်သားလေမှုတ်တူရိယာစုသည် အသံအသာဆုံးနှင့် အမြိုင်ဆုံးဖြစ်ကြောင်း လေ့လာရေးသားလိုက်ရပါသည်။

- ၁။ မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်းအတွဲ(၆)(၁၂)
- ၂။ မြန်မာ့နံ့(နံ့-ဦးမြကြီး)



(၃)ကြိမ်မြောက် 5Digits
အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းထိ လက်မှတ်များကို
နိုဝင်ဘာလ(၁၆)ရက်နေ့မှ (၃၀) ရက်နေ့အထိ
စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ် ကံစမ်းနိုင်ပါပြီ!

A က **TH သ** **Y မ** **O ဝ** **F ရ** **RA ရ** **အ** **အ** **ပ**

Scan Me
App Store
Google Play

ABL APP is now AVAILABLE in both MM and ENG versions!

777
Call Center
www.burialottery.gov.mm



လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ
လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက
သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့
ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။
ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန
အမှတ်(၆၅)ကျောက်ပွဲတိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး
ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
Remove Corruption, Promote Prosperity

**အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင်
သတိပြုရမည့်အချက်များ**

၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်း ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက် နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။

၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်မူပေးပို့ရ မည်။

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

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

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

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

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်း ၃၁၄၅၆ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ရေဦး နိုဝင်ဘာ ၁၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦး ခရိုင် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့ သော ပဲတီစိမ်း ၃၁၄၅၆ ဧက ရိတ် သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦး ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက မိုးကြို ပဲတီစိမ်း ဧက ၁၂၃၃၀ နှင့် မိုးပဲတီ စိမ်း ၁၉၁၂၆ ဧက စုစုပေါင်း ၃၁၄၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးထားပါ တယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ စိုက် စိမ်းစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဩဂုတ်လမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် မိုးကြိုပဲတီစိမ်း ဧက ၁၂၃၃၀ တစ်ဧကလျှင် ၁၁ ဒသမ ၉၇ တင်း၊ မိုးပဲတီစိမ်း ဧက ၉၇ တင်း၊ မိုးပဲတီစိမ်း ၁၉၁၂၆ ဧက တစ်ဧကလျှင် ၁၅ ဒသမ ၃၃ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ

သုံးစွဲဖို့နဲ့ သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ် သုံးစွဲဖို့ ပညာပေးတာတွေရှိပါ တယ်"ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသ နှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ် တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာ ပေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဌာန အထွက်နှုန်းနှင့်အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေးအတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက လိုအပ် သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ၊ သွင်းအားစုများနှင့် ရိတ်သိမ်းချိန် လွန် နည်းပညာပေးခြင်းတို့ကို တောင်သူများနှင့်ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် တောင်တံတိုင်းရှည်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ပုသိမ်ကြီး နိုဝင်ဘာ ၁၉ ကျေးရွာပြည်သူများ၏ လုပ်အား မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရ ပူရခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပုသိမ် ကြီးမြို့နယ် တောင်တံတိုင်းရှည် ကျေးရွာ၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံ ငွေ၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေ တို့ဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း အရှည် ၈၂၄ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ များကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် အမရပူရခရိုင် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန များနှင့်အတူ တောင်တံတိုင်းရှည် ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ၊ သန်းလွင်(မကွေး)

“အားပြုကြည်လင် စိတ်ချရင်း ကျန်းမာလန်းဆန်း ငွေပြည်တော်သောက်ရေသန့်အစွမ်း”

NAY PYI TAW



နေပြည်တော်သောက်ရေသန့်စက်ရုံ
ရာဇဌာနီလမ်းမကြီး၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊
ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၇၀၀၀၀၁၊ ၀၉ ၆၆၆၁၁၀၆၄၆

STARMART Nay Pyi Taw
ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊
ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၁၉၀၇၇

STARMART nine mile Showroom
(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊
ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀

KHA YAE PIN MART
မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊
ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale
၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊
ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄



Myanmar Mobile Money (MMM) ကိုအသုံးပြု၍ အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများရရှိနိုင်ပါသည်။

အငြိမ်းစား လစာအပါအဝင် ငွေပို့ငွေလွှဲခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို ဘဏ်ကိုသွားရန်မလိုဘဲ မိဘိုင်းဖုန်းဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။



ဝန်ထမ်းလစာ / ပင်စင်လစာ ထုတ်ပေးခြင်း ၊ ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း / ငွေလွှဲခြင်း ၊ ဈေးဝယ်ခြင်း
Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း ၊ Gift Card Bill ပေးခြင်း ၊
Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း ၊ E - Topup ဖုန်းပြောခပြည့်သွင်းခြင်း ၊
လျှပ်စစ်မီတာ Bill များ ပေးဆောင်ခြင်း ၊ ပြည်ပ ငွေလွှဲ (ထိုင်း)

ပြင်ဆင်မှုပေးပို့ရန်အတွက်
အတွက် Customs Duty CO အောင်မှ
များအား MMM Service အသုံးပြုပြီး
ထွက်ကုလျင်မြန်စွာ အောင်မြင်နိုင်ပါပြီ။

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)၊ ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၁
နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၄
မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၆

အမည်မှန်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ပညာ
ဗိမာန်ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း Grade-4 တွင် ပညာ
သင်ကြားနေသော မောင်စွဲတည်ငြိမ် (ဘ) ဦးရဲအောင် ၏
အမည်မှန်မှာ မောင်စွဲတည်ငြိမ် ဖြစ်ပါကြောင်း။

မောင်စွဲတည်ငြိမ်

သားအဖြစ်မှအမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊
၅၂-၁/၈၂ တွင်နေထိုင်သော ဒေါ်နွယ်နွယ်ဦး ၏သားဖြစ်သူ
မောင်ဝေခီ(၉/မေ(နိုင်)၀၅၂၅၂)သည် မိခင်ဖြစ်သူအား
ကြိမ်ဖန်များစွာ စိတ်ဆင်းရဲအောင်ပြုလုပ်၍ ဆိုဆုံးမမှုကို
နာခံနိုင်ခြင်းမရှိသောကြောင့် သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်
လွှတ်ကြောင်းနှင့် နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော
မည်သည့်ကိစ္စများကို လုံးဝတာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်
မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ

ဒေါ်နွယ်နွယ်ဦး(၉/မေ(နိုင်)၀၀၄၉၂၈)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကလေးမြို့နယ်နေ မဟောက်လော့နွမ်း
(ဘ) ဦးဟန်လွန်းထန်(၅/ကလေး(နိုင်)၂၈၂
၁၃၈)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MC-
075401)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့်
တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၇၇၃၈၀၆၈၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ယင်းမာပင်မြို့နယ်နေ မောင်စိုးခိုင်(ဘ)
ဦးငွေမောင်(၅/မေ(နိုင်)၁၀၁၃၀၈) ၏
နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MA-626986)
မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက
အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၉၅၄၅၄၆၁၉၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မြောင်းမြမြို့နယ်နေ အေးမြတ် (ဘ)
ဦးထွန်းဝင်း(၁၄/မေ(နိုင်)၂၀၁၄၉၃) ၏
နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ)မှာ
ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက
အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၆၇၉၇၃၅၄၉၀

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာပါ

အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိ နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
လိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ ၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့်ပြည်ထောင်စု
အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါ ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်
အဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိ ရေး အဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် SMS ပေးပို့
လိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက် မေးမြန်းလိုက်သောမေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်း
ရှိပါသည်။ သည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင်
၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့်
အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူး
ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရ ပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော် တင်ပြ
ယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းများသို့ Short Code အပ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်



“အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးရုံ “ 1111 ” ကိုဖြေကြားရုံ”



“ဝန်ဆောင်မှုများကောင်းစေရေး “ 1111 ” ကိုဖြေကြားပေး”

❖ လူငယ်များအနေဖြင့် ဘဝတွင် အောင်မြင်တိုးတက်ရန် အတွက် စည်းကမ်းရှိရှိ ဥပဒေများကို လေးစားလိုက်နာ တတ်ရန်လည်းလို...

❖ နိုင်ငံတော်က ချမှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းများ၊ ဥပဒေများကိုလေးစားလိုက်နာမှသာ အပြစ်အနာအဆာကင်းပြီး တန်ဖိုးရှိသည့် နိုင်ငံသားကောင်းများအဖြစ် နိုင်ငံကို အကျိုးပြုနိုင်မည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၂ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ၂၀၂၄ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲတွင် ဘာသာစုံဂုဏ်ထူးဖြင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများကို ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနား သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘော တူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့ အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများ ကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မထွိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှ သည်ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက် စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်း လက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ နှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန် နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် စိစစ်တွေ့ရှိရသည့်

“မဲမသမာမှုနှင့် တရားမဲ့ပြုကျင့်မှုများ” ကို

Website နှင့် Mobile Application တို့တွင် လေ့လာဖတ်ရှုနိုင်မည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် “မဲမသမာမှုနှင့် တရားမဲ့ ပြုကျင့်မှုများ”အပေါ် စုံစမ်းစစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်တွင်း၊ပြည်ပမှ လေ့လာလိုသူများအနေ ဖြင့် Website နှင့် Mobile Application တို့တွင် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက်မှစတင်၍ လေ့လာဖတ်ရှုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ Website နှင့် Mobile Application တို့တွင် ရွေးကောက်ပွဲအကြံကြားလွှာ၊ ကြိုတင်ကြံစည် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများ၊ရွေးကောက်ပွဲကာလတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများ၊ရွေးကောက်ပွဲအလွန်ကာလဖြစ်စဉ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခဲ့သည့် မြို့နယ် ၃၁၅ မြို့နယ်၏မဲစာရင်းစိစစ်ခြင်းနှင့် မြေပြင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်စဉ်တစ်ခုလုံးအပေါ် ခြုံငုံစစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲရလဒ်များကို ပယ်ဖျက်ခြင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအပေါ် သုံးသပ်ချက်၊ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ စသည်ဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မဲမသမာမှုနှင့် တရားမဲ့ပြုကျင့်မှုများအပေါ် စုံစမ်းစစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များကို တစ်နေရာတည်းတွင် ကဏ္ဍစုံလင်စွာလေ့လာဖတ်ရှုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် မြန်မာ၊ အင်္ဂလိပ်၊ တရုတ်၊ ရုရှား၊ ဂျပန် စသည့် ဘာသာစကား ငါးမျိုးဖြင့် လွှင့်တင်မည်ဖြစ်ရာ

လေ့လာဖတ်ရှုလိုသူများသည် <https://2020election.uec.gov.mm> တွင်လည်းကောင်း၊ Mobile Application ကို အဆိုပါ Website တွင် Download ရယူ၍လည်းကောင်း လေ့လာဖတ်ရှုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် စိစစ်တွေ့ရှိရသည့် “မဲမသမာမှုနှင့် တရားမဲ့ပြုကျင့်မှုများ”ကို [https://2020 election.uec.gov.mm](https://2020election.uec.gov.mm) Website နှင့် အဆိုပါ Website တွင် Download ရယူထားသည့် Mobile Application တို့တွင် လေ့လာဖတ်ရှုနိုင်မည်။

Website နှင့် Mobile Application တို့တွင် အလွယ်တကူ လေ့လာဖတ်ရှုနိုင်မည်။ မဲမသမာမှုနှင့် တရားမဲ့ပြုကျင့်မှုများ



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မဲမသမာမှုနှင့် တရားမဲ့ပြုကျင့်မှုများအပေါ် စုံစမ်းစစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များအား ဘာသာစကား ၅ မျိုးဖြင့် အလွယ်တကူလေ့လာဖတ်ရှုနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့တောင်ပိုင်း၌ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉

ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့တောင်ပိုင်း၌ နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း(Low Pressure Area) ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သမားများက ခရီးသည်တင်မော်တော်ယာဉ်ကို Drone အသုံးပြု၍ Drop Bomb ဖြင့် ပစ်ချတိုက်ခိုက်ခဲ့မှုကြောင့် ကလေးငယ် တစ်ဦး အပါအဝင် အပြစ်မဲ့ခရီးသွားပြည်သူများ သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ

ပဒုမ္မာဆပ်ပြာ

ရေမှာဆို 'ကြာ' ဆပ်ပြာမှာ 'ပဒုမ္မာ'

ပဒုမ္မာဆပ်ပြာစက်ရုံ (ပေါင်ပြာ)မှ ခေတ်မီတော်ကြီးများဖြင့် အဆင့်မြင့်ဆွန်ဒါ့နီယာ ထုတ်လုပ်ထားသော အထက်လှေဆန်ပြာ၊ ကာဆက်လမ်းဆန်ပြာ၊ တိုက်ခိုက်ဆန်ပြာနှင့် ဆန်ပြာမှန်များအားလက်လှမ်း လက်ကားဝယ်ယူအားပေးနိုင်ပါသည်။

☎ ၀၉ ၇၈၁ ၈၄၆ ၆၉၈၁ ၀၉ ၇၉၃ ၇၉၂ ၂၆၀၆