



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ခုနှစ် ၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် (၁) ရက် ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ ၊ (21-7-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၈၂)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်မားရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်မားရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ပုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်အောင်ပွဲ တစ်နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ မင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၀
မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ပုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်အောင်ပွဲ တစ်နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် ပရိဝုဏ်အတွင်းရှိ အဂ္ဂိမိပတိသာသနာဗိမာန်တော်ကြီး၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ကြည့်ညှိပြီး ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ နေပြည်တော် လယ်ဝေးမြို့ ပေါက်မြိုင်ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တဇနိန္ဒာ၊ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ တပ်ကုန်းမြို့ မဟာသီဟနာဒကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တအာဓိဏ္ဏတို့အများပြုသော ဆရာတော်ကြီးများ ကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၅

နေပြည်တော် လယ်ဝေးမြို့ ပေါက်မြိုင်ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တဇနိန္ဒာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

ပွဲကောက်ရေတံခွန် (BE.FALLS) အမန်းဖြေခခန်း

Sky Cable Carကို ဖွင့်လှစ်ပြီး ဖြစ်တဲ့အတွက် Sky Cable Car စီးနင်းရင်း ပြင်ဦးလွင် ပန်းမြို့တော် ၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အလှများကို ကြည့်ရှုခံစားနိုင်ပြီဖြစ်ပါသည်။

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၀ ရက်

အယ်ဒီတာအဖော်



ပညာပါရမီဖြည့်ဆည်းဖို့ ကုသိုလ်ပါဝင်လျှင်အားရှိ

ကမ္ဘာပေါ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံသည် ဗုဒ္ဓသာသနာထွန်းကားသောနိုင်ငံဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် သာသနာတော်ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပိဋကသုံးပုံပါဠိတော်အဖွင့် အဋ္ဌကထာကျမ်းစာအုပ် ၅၁ အုပ်တို့ကို ဆဋ္ဌမူအတိုင်း ကွန်ပျူတာစနစ်ဖြင့် ပြန်လည်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေနိုင်ရေးတွင် ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတတ်စွမ်းသည့် အားဖြင့် ပညာပါရမီဖြည့်ဆည်းဖို့ ကုသိုလ်ပါဝင်လျှင်အားရှိ အခါအခွင့်သင့်နေပြီဖြစ်သည်။

ယခုအခါ နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့၊ ဆရာတော်ကြီးများ၏ဩဝါဒနှင့်အညီ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနှင့် စစ်ကိုင်းမြို့တို့ရှိ သာသနာ့တက္ကသိုလ်ကြီးများနှင့် နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီးများတွင် စာချ၊ စာသင်ရဟန်းတော်များ အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် ပိဋကသုံးပုံ ပါဠိတော်အဖွင့် အဋ္ဌကထာကျမ်းစာအုပ် ၅၁ အုပ်တို့ကို ဆဋ္ဌမူအတိုင်း စာမျက်နှာ၊ စာသားနှင့်စာလုံးရေ ပြောင်းလဲမှုမရှိဘဲ စာလုံးအနေအထားနှင့် သန့်ရှင်းသပ်ပြင်မှုရှိသည့် ကွန်ပျူတာစာမူစနစ်ဖြင့် ပြန်လည်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အလှူရှင်များအနေဖြင့် တတ်နိုင်သည့် စာအုပ်အရေအတွက်အတိုင်း ပညာပါရမီဖြည့်ဆည်းလျှင်အားရှိကြောင်း သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက နှိုးဆော်ထားသည်။

ပိဋကဟူသည် ဗုဒ္ဓမြတ်စွာဘုရား သက်တော်ထင်ရှားရှိစဉ်က ၄၅ ဝါကာလပတ်လုံးဟောကြားတော်မူခဲ့သော ဝိနည်း၊ သုတ္တန်၊ အဘိဓမ္မာတရားတော်များဖြစ်သည်။ လူလောက၌ လိမ္မာယဉ်ကျေးသူများဖြစ်စေရန် ဗုဒ္ဓမြတ်စွာဘုရားရှင်၏ အဆုံးအမဒေသနာတော်တို့ကို လေ့လာနာယူရသည်။ စာသင်သားရဟန်းများသည်လည်း ဘာသာသာသနာအကျိုးအတွက် ပရိယတ်၊ ပဋိပတ်များကို သင်ယူလေ့လာရာတွင် ဗုဒ္ဓမြတ်စွာဘုရားဟောကြားခဲ့သော နည်းနာများကို မှီငြမ်းသင်ယူကြရသည်။

အဋ္ဌကထာကျမ်းစာအုပ် ၅၁ အုပ်ကို ကွန်ပျူတာစာမူဖြင့် ဆဋ္ဌမူအတိုင်း ပြန်လည်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေလျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာလကျမ်းစာအုပ် နှစ်အုပ်၊ ပုံနှိပ်ဆဲ ခြောက်အုပ်၊ စာသားများစစ်ဆေးဆဲ ၁၇ အုပ်၊ စာမူပြုစုဆဲ ခြောက်အုပ်ရှိပြီး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် စာအုပ် ၂၀ ရှိသည်။ အဋ္ဌကထာကျမ်းစာအုပ် ၅၁ အုပ်တို့ကို ကျမ်းစာအုပ်တစ်အုပ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ကျမ်းစာအုပ် တစ်မျိုးလျှင် အုပ်ရေ ၁၀၀၀ စီ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်၍ အလှူရှင်များအနေဖြင့် တတ်နိုင်သည့် စာအုပ်အရေအတွက်အတိုင်း ပညာပါရမီဖြည့်ဆည်းလျှင်အားရှိကြောင်း သိရှိကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းမီဒီယာများ၌ နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ နှိုးဆော်ထားမှုကိုတွေ့ရှိရသည်။

ပိဋကသုံးပုံပါဠိတော်အဖွင့် အဋ္ဌကထာကျမ်းစာအုပ် ၅၁ အုပ်တို့ကို ဆဋ္ဌမူအတိုင်း ကွန်ပျူတာစာမူစနစ်ဖြင့် ပြန်လည်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေနိုင်ရေးအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာန၊ နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(မန္တလေး)၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသာသနာရေးရုံး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသာသနာရေးရုံးတို့သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းမီဒီယာများ၌ နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ နှိုးဆော်ထားမှုကိုတွေ့ရှိရသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပိဋကသုံးပုံပါဠိတော်အဖွင့် အဋ္ဌကထာကျမ်းစာအုပ် ၅၁ အုပ်တို့ကို ဆဋ္ဌမူအတိုင်း ပြန်လည်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခြင်းသည် ဓမ္မရတနာသိုက်များတိုးပွားရေး ကုသိုလ်ယူဆောင်ရွက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ သာသနာတော်ထွန်းကားပြန့်ပွားစည်ပင်နေလျှင် တိုင်းပြည်တစ်ခုလုံး အေးချမ်းသာယာနေမည်ဖြစ်ရာ ပြည်သူများအနေဖြင့် ခွင့်ခါကြိုကြိုသည့်အချိန်၌ ပညာပါရမီဖြည့်ဆည်းနိုင်ရန် ကုသိုလ်ပါဝင်လှူဒါန်းကြပါရန် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၅၇၁၈၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ကန့်ဘလူ ဇူလိုင် ၂၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၅၇၁၈၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကန့်ဘလူခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကန့်ဘလူခရိုင်အတွင်း ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၅၁၅၈၆ ဧကနှင့် ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၅၅၉၂ ဧက စုစုပေါင်း မြေပဲ ၅၇၁၈၂ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး

ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၅၁၅၈၆ ဧကနှင့် ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၅၅၉၂ ဧက စုစုပေါင်း ၅၇၁၈၂ ဧကထိစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကန့်ဘလူခရိုင်အတွင်း မြေပဲ ၅၈၀၉၂ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၅၇၁၈၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားကေပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ မြေပဲစိုက်

ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးလာပါတယ်” ဟု ကန့်ဘလူခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မာမာဝင်းက ပြောပြသည်။
ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် မြေပဲစိုက်ပျိုးရာ၌ တစ်ဧကလျှင် တစ်တင်းခွဲ စိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့် မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများအပါအဝင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀ ကျော် ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ဝါဆိုလပြည့်နေ့တွင် မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၌ ဘုရားဖူးပြည်သူများ စည်ကားများပြားလျက်ရှိ



မန္တလေး ဇူလိုင် ၂၀
ဝါဆိုလပြည့်နေ့(ယနေ့)တွင် မန္တလေးမြို့ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၌ လာရောက်ဖူးမြော်သည့် ဘုရားဖူးပြည်သူများ စည်ကားများပြားလျက်ရှိကြောင်း မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော် ဂေါပကအဖွဲ့ရုံး အတွင်းရေးမှူး ဦးသန်းဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ယနေ့တွင် ကျရောက်သည့် ဝါဆိုလပြည့်နေ့၌ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုးများတွင် ဘုရားဖူးပြည်သူများဖြင့် စည်ကားများပြားလျက်ရှိကြောင်း၊ အလားတူ မန္တလေးမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားများ ထဲတွင်ပါဝင်သည့် မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်သို့ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းမှစ၍ ဘုရားဖူးပြည်သူများ လာရောက်ဖူးမြော်မှု များပြားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနေ့က အခါကြီးရက်ကြီး ဖြစ်တဲ့ ဝါဆိုလပြည့်နေ့လဲဖြစ်တဲ့ အပြင် ဥပုသ်နေ့လဲဖြစ်တာကြောင့် မန္တလေးမြို့မှာရှိတဲ့ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်ကို ပုခံလေးခုစလုံး ကနေဝင်ရောက်ပြီး ဘုရားလာဖူး ကြပါတယ်။ မန္တလေးမြို့အပြင် အခြားနယ်ဝေးဒေသတွေကနေပါ လာရောက်ဖူးမြော်ကြပါတယ်။ ဝါဆိုလပြည့်နေ့မှာတော့ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်မှာ ဘုရားဖူးတွေတော်တော်လေး များပြားခဲ့ပါတယ်။ ပန်းကပ်လှူသူတွေ၊ ရေချမ်းကပ်လှူသူတွေနဲ့ ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူသူတွေလဲ များပြားခဲ့ပါတယ်” ဟု မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော် ဂေါပကအဖွဲ့ရုံး အတွင်းရေးမှူး ဦးသန်းဦးက ပြောပြသည်။
မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်ကို ယနေ့ညနေပိုင်းထိ ဘုရားဖူး ၅၄၆၀၃ ဦးထိ လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြောင်း၊ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်ကို ဘုရားဖူးပြည်သူများ အဆင်ပြေစွာဝင်ရောက်ဖူးမြော်နိုင်ရေးအတွက် ဘုရားဖူးချိန်ကို နံနက် ၄ နာရီမှ ည ၇ နာရီထိ ခွင့်ပြုပေးထားကြောင်း သိရသည်။
အလားတူ မန္တလေးတောင်တော်၊ ကုသိုလ်တော်ဘုရား၊ စန္ဒာမုနိဘုရား၊ စွယ်တော်မြတ်စေတီတော်၊ ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီတော် စသည်တို့၌လည်း ဘုရားဖူးများဖြင့် စည်ကားများပြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

ဥပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း သွေးခုံး ပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဥပုတော ဇူလိုင် ၂၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ဥပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇူလိုင်လအတွင်း သွေးခုံး ပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဥပုတောမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းလွဲက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ဥပုတောမြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိရာ မေလအတွင်းက သွေးခုံး ပိဿာချိန် ၅၂၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ငွန်လအတွင်း သွေးခုံး ပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် သွေးခုံး ပိဿာချိန် ၁၀ လျှင် ငွေကျပ် ၉၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။
“ငွန်လထဲမှာတော့ ပင်လယ်စာ သွေးခုံးတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက် ဘက် တင်ပို့အားကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ဒေသထွက် ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဘက်ကိုပဲ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့တာပါ။ ပြည်တွင်းမှာကို သွေးခုံးအမျိုးအစားတွေက ဝယ်လိုအားများနေတဲ့ အခြေအနေရှိပါတယ်။ မေလအတွင်းက သွေးခုံး ပိဿာချိန် ၅၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ငွန်လထဲမှာတော့ ပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့တာပါ။ လက်ရှိ ဇူလိုင်လထဲမှာလဲ သွေးခုံးတွေအပါအဝင် ဒေသထွက် ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဘက်က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်” ဟု ဥပုတောမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းလွဲက ပြောပြသည်။
ဥပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ရေထွက်ကုန် သွေးခုံးများ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သည့်အတွက် ရေလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း၊ ဥပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ သွေးခုံးများ အပါအဝင် အခြားရေထွက်ကုန်နှင့် လယ်ယာထွက်ကုန်များကိုလည်း တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကော်ပတ်ဒြဲကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

သံတောင်ကြီး ရူလိုင် ၂၀
ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီး ခရိုင် သံတောင်ကြီးမြို့နယ်ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ကော်ပတ်ဒြဲကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ် ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိ သူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နွယ်ဦးမွန်နှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မ်းရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ နှင့်အတူ ကော်ပတ်ဒြဲကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ် ငန်းများဖြစ်သော စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေ အနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နွယ်ဦးမွန်က စီမံ ကိန်း ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး အတွက် သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြ ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ကော်ပတ်ဒြဲကျေးရွာ၌ မြစ်မ်း ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၄- ၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၃၀ ဖြင့် စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခဲ့ပြီး ယခုအခါ နဝမအကြိမ်အဖြစ်

စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၈ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၃ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၂ ဦးကို မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန် ပုံငွေကျပ် သိန်း ၅၀၀ ထုတ်ချေးပေးထား ကြောင်း သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နွယ် ဦးမွန်ထံမှ သိရသည်။ **ကိုသက်**



မန္တလေး ရုမ်းမြစ်သာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဖိတ်တဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့ လမ်း ၃၀၊ ၈၃- ၈၄ လမ်းကြားနေ ဒေါက်တာ အောင်ထက်ပိုင်မြင့်-မရူးမောင် မိသားစုက ကျောက်ကပ်သန့်စင်ဆေးကြောနေသော သံဃာ၊ သီလရင် ၁၀ ပါးအတွက် အလှူငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀ လှူဒါန်း ရာ ဆေးရုံကြီးကြပ်ရေးနှင့် အထောက်အကူပြုအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် သုဓမ္မမာဏိဇောတာရေ ဦးစိုးလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က လက်ခံ ရယူစဉ်။

မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၅၆၅၅၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



၁၁၅၂၀၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ၁၃၁၉၈ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ် တွင် ၈၅၀၉၀ နှင့်ချောင်းဦး မြို့နယ်တွင် ၆၅၀၀ စုစုပေါင်း ၅၆၅၅၈ ဧကဖြစ်ကြောင်း၊ မြို့ နယ်အလိုက်လျာထားမှုအနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ၈၅၀၀၀၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ၅၂၀၇၀၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် ၄၂၈၀၂ ဧကနှင့် ချောင်းဦးမြို့နယ် တွင် ၈၅၀၀၀ စုစုပေါင်း ၁၀၉၈၇၂ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် မုံရွာခရိုင်တွင် နှမ်း တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ နှမ်းကို GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်း ပွန်သည်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး တို့အတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ **(၂၀၆)**

မုံရွာ ရူလိုင် ၂၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ နှမ်း ၅၆၅၅၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာ ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီး နှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၁၀၉၈၇၂ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး

ယခုနှစ် မေလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၅၆၅၅၈ ဧကစိုက်ပျိုးပြီး စီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မုံရွာခရိုင်မှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ နှမ်း ၁၀၉၈၇၂ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၅၆၅၅၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ ဆက်လက်စိုက်ပျိုးနေကြပါတယ်။ လျာထားချက်ကပြည့်မီစွာစိုက် ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေ

ပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ GAP နည်းစနစ်တွေနဲ့စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လဲ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မုံရွာခရိုင်တွင် မြို့နယ် အလိုက် မိုးနှမ်းစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှု အနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ၈၅၀၀၀

မလိုင်မြို့နယ် လျော်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မလိုင် ရူလိုင် ၂၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီ လာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများတိုးပွားလာပြီး ဤ လျော်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မ်း ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ရူလိုင် ၁၉ ရက် ပွန်းလွဲပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း များဖြစ်သော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း နှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ များနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက လိုအပ်သည်များ ပေါင်း စပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

လျော်ကန်ကျေးရွာတွင် မြစ်မ်း ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၈- ၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်က စတင်ဆောင် ရွက်ခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ် ကိုင်သူ ၁၀၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၁ ဒသမ ၁ သန်း ထုတ်ချေးပေး ထားကြောင်း မလိုင်မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုထံမှ သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မလိုင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့ နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစု၊ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမိုးခိုင်နှင့် စီမံကိန်း တာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများသည် မြစ်မ်း **ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)**

မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစိုက် ၄၆၈၈၈ ဧကစိုက်ပျိုးမည်

မြောင်းမြ ရူလိုင် ၂၀
ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြ ခရိုင် မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်မိုးသီး နှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစိုက် ၄၆၈၈၈ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြ ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစိုက် ၄၆၈၈၈ ဧကကို ယခုနှစ် ဇူလိုင်လ စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ မိုးသီးနှံစိုက် ၄၆၈၈၈ ဧကတွင် ဖူးစားပြောင်း ၇၉ ဧက၊ ကန်စွန်း ၁၃၆ ဧက၊ ပဲစင်းပုံ ၆၀၊ ပရဆေး လေးဧက၊ ကြံ ၂၇၃ ဧက၊ ပီလောပီနံ ၁၂၈၁ ဧက၊ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်စုံ ၈၅၀၀၊ ဝိန်းဥ ၂၅၅

ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မြောင်းမြမြို့နယ်မှာ မိုးသီးနှံစိုက် ရာသီမှာသီးနှံစိုက် ၄၆၈၈၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ မိုးသီးနှံတွေအားလုံး အခက်အခဲမရှိ စနစ်တကျလျာထားချက် အတိုင်း စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက လိုအပ်တာတွေ ကူညီပံ့ပိုး ဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်။ အခုနှစ် မိုးသီးနှံတွေထဲမှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးဖို့ရှိပါတယ်။ စိုက်ပျိုးပုံ အသီးအနှံတွေမှာ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်း ရှင်းစေဖို့နဲ့သီးနှံတွေလျာထားချက်အတိုင်း စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါ တယ်။ နည်းပညာတွေနဲ့ အခြားပံ့ပိုးမှုတွေ ကိုလဲ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းတွေက မြေပြင်ထိ ကွင်းဆင်းပြီး

အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက် ပေးနေပါတယ်”ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံများ အားလုံးအခက်အခဲမရှိ စနစ်တကျ လျာထားချက်အတိုင်း စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန စသည့် စိုက် ပျိုးရေးနှင့် ဆက်စပ်သည့် ဌာနအဖွဲ့ အစည်းများနှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**



ကောင်းမှုပြုသူသည် ဤဘဝ၌လည်း ဝမ်းမြောက်ရ၏။ တမလွန်ဘဝ၌လည်း ဝမ်းမြောက်ရ၏။ ပစ္စုပ္ပန်တမလွန် နှစ်ဘဝတို့၌လည်း ဝမ်းမြောက်ရ၏။ ထိုသူသည်မိမိ၏ကောင်းမှုကံကို သိမြင်ရသဖြင့် အလွန်ပင်ဝမ်းမြောက်ရ၏လို့ မြတ်ဗုဒ္ဓက ဟောကြားခဲ့တယ်ကွဲ့။

စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအစီအစဉ်များတွင် များလေ့ရှိသောအမှားများ မျိုးသု(ကုန်သွယ်မှုနှင့်)

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတိုင်းသည် အနာဂတ်အစီအစဉ်၊ မဟာဗျူဟာများကို ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ထားရသည်။ သို့သော် ရေရှည်အောင်မြင်မှုများရရှိနိုင်ပြီး မူလ Vision မှ သွေဖည်သွားခြင်းမရှိဘဲ မူလမျှော်မှန်းချက်ကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ လုပ်ငန်းများကို မျှော်မှန်းချက်များ၊ ရည်မှန်းချက်များချမှတ်ပြီး အဆိုပါမျှော်မှန်းချက်၊ ရည်မှန်းချက်များ အောင်မြင်စေရန်အတွက် မဟာဗျူဟာ၊ နည်းဗျူဟာများချမှတ်ကာ ဆောင်ရွက်ကြရသော်လည်း ရေရှည်အကောင်အထည်ဖော်ရသည့်အခါ အမှားအယွင်းများနှင့် အခြေအနေအချိန်အခါအရ ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်ရသည့်ကိစ္စများကြောင့် မအောင်မြင်ရသည့်များလည်း ပေါ်ပေါက်တတ်သည်။ ထိုသို့ အောင်မြင်မှုအတွက်ဆောင်ရွက်ရင်းမဖြစ်သင့်သော အမှားအယွင်းများကို မဖြစ်စေရန်အတွက် ကြိုတင်လေ့လာရှောင်ရှားနိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အခြားသောစီးပွားရေးပြိုင်ဘက်များနှင့် ပြိုင်ဆိုင်ရင်းလုပ်ကိုင်ခြင်း၊ အကျိုးကျေးဇူးပိုမိုရရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းများကြောင့် အတိမ်းအစောင်းပခံသည့်အခြေအနေမျိုးကို အစဉ်တွေ့ကြုံနေရတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် မှားယွင်းတတ်သော အမှားများကို မမှားနိုင်အောင် လေ့လာထားရန်လိုအပ်သည်။

အဖွဲ့အစည်းကြား ကွဲလွဲနေခြင်း

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခုအတွင်းတွင် မူဝါဒချမှတ်သည့်အဖွဲ့၊ မဟာဗျူဟာရေးဆွဲရသည့်အဖွဲ့နှင့် အကောင်အထည်ဖော်ရသည့်အဖွဲ့တို့ ရှိတတ်သည်။ လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မူဝါဒ၊ မဟာဗျူဟာချမှတ်ရသည့်အဖွဲ့သည် သီအိုရီပိုင်းကို ရေးဆွဲပေးရသည့်သူများဖြစ်ပြီး အဆိုပါအဖွဲ့က ချမှတ်ထားသော စည်းကမ်းများနှင့် အကောင်အထည်ဖော်ရသည့်အဖွဲ့က လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းများကွဲလွဲနေခြင်းသည် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် ကြီးမားသောအမှားအယွင်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ သီအိုရီနှင့်လက်တွေ့ ကွဲလွဲနေလျှင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် မလွယ်ကူပါ။ ထိုကဲ့သို့ ကွဲလွဲနေလျှင် လုပ်ငန်း၏ ရည်မှန်းချက်၊ မျှော်မှန်းချက်များသို့ရောက်ရန် ခက်ခဲပြီး အချိန်ကုန်၊ လူပန်း၍ လုပ်ငန်းမအောင်မြင်မှုနှင့် ကြုံရမည်ဖြစ်သည်။ တစ်ခါတစ်ရံတွင် မျှော်မှန်းချက်နှင့် မဟာဗျူဟာများလွဲပြီး အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြင့် လုပ်ငန်း၏ဂုဏ်သိက္ခာပိုင်းကို ထိခိုက်သည်များလည်း ဖြစ်လာတတ်သည်။ တန်ဖိုးကျဆင်းခြင်းနှင့် အချိန်ကုန်၊ ငွေကုန်၊ လူပန်းပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်လွဲချော်သွားတတ်သည်။ တစ်ခါတစ်ရံတွင် မူဝါဒချမှတ်သော အဖွဲ့က အောက်ခြေတွင်ဖြစ်ပျက်နေသောအမှန်တရားများကို သေချာစွာနားလည်ခြင်းမရှိ၊ နားလည်အောင်လည်း လေ့လာခြင်းမရှိဘဲ လက်တွေ့နှင့်ကင်းကွာသည့် လုပ်ငန်းစီမံချက်များ၊ ရည်မှန်းချက်များကို ချမှတ်မိတတ်သည်။ ထိုအခါများတွင်လည်း လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် အခက်အခဲများ၊ မအောင်မြင်မှုများ၊ အံဝင်ခွင်ကျဖြစ်ခြင်းများသာ ဖြစ်ပေါ်နေပြီး အောင်မြင်မှုနှင့်ဝေးကွာရတတ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ မူဝါဒနှင့်မဟာဗျူဟာများသည် လက်တွေ့လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့်အပိုင်းနှင့် အံဝင်ခွင်ကျဖြစ်နေရန် အထူးလိုအပ်သည်။ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်သည့်အပိုင်းကလည်း မူလမျှော်မှန်းချက်နှင့် ရည်ရွယ်ချက်များမှ လွဲချော်သွားစေရန်နှင့် အံဝင်ခွင်ကျအချိုးညီညီဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အထူးလိုအပ်သည်။

သုတေသနလုပ်ငန်းများအားနည်းခြင်း

သုတေသနလုပ်ငန်းများကို အရည်အသွေးနှင့်

ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်လေ့ရှိသည်။ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် သုတေသနကိုယှဉ်တွဲထားသည့်အတိုင်း သုတေသနလုပ်ငန်းများသည် လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် များစွာအရေးပါသည်။ မိမိလုပ်ငန်းက ထုတ်လုပ်သည့်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး၊ သုံးစွဲသည့် ကုန်ကြမ်းအမျိုးမျိုးနှင့် စက်ကိရိယာအမျိုးမျိုး၏ အရည်အသွေးများကို သုတေသနလုပ်ငန်းပိုမိုကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရသည်။ အရည်အသွေးတိုးတက်လာစေရန် ဆောင်ရွက်ကြရသည်။ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ပြီး လုပ်ငန်းတူပြိုင်ဘက်များနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရာတွင် မိမိလုပ်ငန်းသည် နှာတစ်ဖျားမကသာနေရန်လိုအပ်သည်။ အထူးသဖြင့် ထုတ်ကုန်၏ အရည်အသွေးမြင့်မားမှု၊ ကောင်းမွန်မှုသည် လုပ်ငန်း၏

❖ **ဈေးကွက်သုတေသနများသည်လည်း လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် များစွာလိုအပ်သည်။ ထိုသုတေသနလုပ်ငန်းများတွင် အားနည်းချက်များ၊ လိုအပ်ချက်များဖြစ်ပေါ်လာသည့်အခါ အရည်အသွေးနှင့်ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ စားသုံးသူများ၏ စိတ်ကျေနပ်မှုကိုကျနသေချာစွာသိရှိမှုမရှိခြင်းမျိုးနှင့်ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်ရေး Marketing နှင့်ပတ်သက်၍လည်းကောင်း အားနည်းချက်များဖြစ်လာပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုနှေးကွေးခြင်း၊ ပြိုင်ဘက်ကိုမယှဉ်ပြိုင်နိုင်ခြင်းများဖြစ်ပေါ်လာစေသည်။ ထို့ကြောင့် သုတေသနလုပ်ငန်းများကိုလည်း အားနည်းမှုမရှိစေရေးအတွက် သတိပြုဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည်။ ❖**

ဂုဏ်သိက္ခာနှင့်လုပ်ငန်း၏တန်ဖိုး၊ အမည်ဂုဏ်သတင်းတို့နှင့်ပတ်သက်နေသည်ဟုဆိုနိုင်သည်။ ထို့အတူ ဈေးကွက်သုတေသနများသည်လည်း လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် များစွာလိုအပ်သည်။ ထိုသုတေသနလုပ်ငန်းများတွင် အားနည်းချက်များ၊ လိုအပ်ချက်များဖြစ်ပေါ်လာသည့်အခါ အရည်အသွေးနှင့်ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ စားသုံးသူများ၏ စိတ်ကျေနပ်မှုကိုကျနသေချာစွာ သိရှိမှုမရှိခြင်းမျိုးနှင့်ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်ရေး Marketing နှင့်ပတ်သက်၍လည်းကောင်း အားနည်းချက်များဖြစ်လာပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုနှေးကွေးခြင်း၊ ပြိုင်ဘက်ကို မယှဉ်ပြိုင်နိုင်ခြင်းများဖြစ်ပေါ်လာစေသည်။ ထို့ကြောင့် သုတေသနလုပ်ငန်းများကိုလည်း အားနည်းမှုမရှိစေရေးအတွက် သတိပြုဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည်။

ကွဲပြားခြားနားမှုမရှိခြင်း

ပြိုင်ဘက်များ၏ ထုတ်ကုန်များ၊ လုပ်ဆောင်ချက်များနှင့် ကွဲပြားခြားနားချက်မရှိဘဲ ဆင်တူနေခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ကွဲပြားခြားနားမှုမရှိသဖြင့် စားသုံးသူများအနေဖြင့် ပြိုင်ဘက်၏ရောင်းကုန်နှင့် မိမိတို့၏ကုန်ပစ္စည်းများသည် ထူးခြားမှုမရှိဘဲ တူတူသာဖြစ်သည်ဟု ဖောက်သည်များကခံယူသွားပြီး မိမိလုပ်ငန်း၏ဖောက်သည်များပါ ပြိုင်ဘက်ထံရောက်ရှိသွားတတ်သည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခုသည် မိမိထုတ်ကုန်နှင့်ရောင်းကုန်များကို အလားအလာကောင်းသော ဖောက်သည်များက ပိုဝင်ယူလာစေရန်အတွက် ထုတ်ကုန်များနှင့်ရောင်းကုန်များသည် အခြားသော

လုပ်ငန်းများနှင့်မတူဘဲ တန်ဖိုးအားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ အရည်အသွေးအားဖြင့်ဖြစ်စေ သာလွန်ကြောင်းကို ပြသနိုင်ရမည်။ အခြားပြိုင်ဘက်များထက် မိမိတို့လုပ်ငန်းနှင့် ကုန်ပစ္စည်းများက ပိုမိုကောင်းမွန်ကြောင်းကို ပြသနိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ ထိုသို့ ကွဲပြားခြားနားမှုနှင့် သာလွန်မှုကိုပြသနိုင်ရန်အတွက် မတူကွဲပြားမှုကို ထင်ရှားစွာပြသနိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ ထိုသို့ပြသနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ပြိုင်ဘက်များ၏ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ကွဲပြားခြားနားမှုမရှိ၊ သာလွန်မှုလည်းမရှိဟု ဖောက်သည်များကမြင်တွေ့နေပါက ဖောက်သည်များကို ဆွဲဆောင်နိုင်ရန်နှင့်ဖောက်သည်များစိတ်ကျေနပ်မှုရှိစေရန်အတွက် လုပ်ဆောင်ရန်ခက်ခဲမည်ဖြစ်သည်။ မိမိလုပ်ငန်းမှကုန်ပစ္စည်းများသည် အရည်အသွေးအားဖြင့် ကွဲပြားသာလွန်မှုမရှိသည့်တိုင်အောင်

ဖောက်သည်များကိုဆွဲဆောင်နိုင်သည့် မက်လုံးများ၊ ပရိုမိုးရှင်းများနှင့် အနည်းဆုံးထုပ်ပိုးပုံကွာခြားမှုမျိုး ရှိနေရန်လိုအပ်သည်။ ထိုသို့ ကွဲပြားမှုမျိုးမရှိခဲ့လျှင် လက်တွေ့ရောင်းချသည့် ဝန်ဆောင်မှုအပိုင်းတွင် ကွဲပြားခြားနားသာလွန်နေရန်လိုအပ်သည်။ အရည်အသွေးနှင့်တန်ဖိုးအပိုင်းတွင်လည်း ကွဲပြားခြားနားသာလွန်သည်ဟု ဖောက်သည်များက ယုံကြည်ရန်လိုအပ်သည်။ ဖောက်သည်များ၏ ယုံကြည်မှုကို လွယ်လွယ်ကူကူရရှိနိုင်သည်ဟု သဘောမထားဘဲ ဖောက်သည်များ၏ယုံကြည်မှုကို တန်ဖိုးထားပြီး မိမိတို့ကုန်ပစ္စည်း၏ အရည်အသွေး၊ ထုပ်ပိုးမှု၊ ဈေးနှုန်းနှင့်ဝန်ဆောင်မှုများတွင် ပြိုင်ဘက်များထက် သာလွန်ကောင်းမွန်အောင်၊ ကွဲပြားခြားနားနေအောင် အစဉ်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေရန်လိုအပ်သည်။

ဆက်ဆံရေးမကောင်းခြင်း

ဈေးကွက်၊ ဖောက်သည်များ၊ မိတ်ဖက်လုပ်ငန်းများနှင့် ဆက်ဆံရေးသည် အလွန်အရေးကြီးသည်။ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းဖြစ်ပါက ကုန်ကြမ်းပေးသွင်းသူများ၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ အလားအလာကောင်းသောဖောက်သည်များ၊ ဈေးကွက်များသည် များစွာအရေးပါသည်။ အလားတူပင် ကုန်သည်ပွဲစားလုပ်ငန်းများ၊ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများတွင်လည်း မိတ်ဖက်လုပ်ငန်းများ၊ ဈေးကွက်နှင့်ဖောက်သည်များသည် အရေးကြီးသောပုဂ္ဂိုလ်များဖြစ်သည်ဟုခံယူပြီး ကောင်းမွန်သော ဆက်ဆံရေးထူထောင်ထားနိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ ဖောက်သည်ကောင်းများနှင့်ဆက်ဆံရေးမပြေပြစ်ခြင်းကြောင့် ရောင်းအားကျဆင်းမှုနှင့်ကြုံရ

နိုင်သည်။ ဈေးကွက်ဝေစုလျော့ကျခြင်းများ ကြုံရနိုင်သည်။ ရောင်းချပြီးနောက်တွင် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုနည်းပါးခြင်း၊ ဖောက်သည်များ စိတ်ကျေနပ်မှုမရှိမရှိနောက်မှ လိုက်လံလေ့လာမှုမရှိခြင်း၊ ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချပြီးလျှင် ဆက်လက်စောင့်ကြည့်တာဝန်ခံမှုမရှိခြင်း စသည့်အချက်များသည် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို တားဆီးသောအချက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် After Sale Service ကဲ့သို့ ရောင်းကုန်နှင့်ပတ်သက်၍ တာဝန်ယူမှုမျိုးကို မလွဲမသွေဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်သည့်အပြင် အလားအလာရှိသောဖောက်သည်များ၏ Feed back များ၊ စိတ်ကျေနပ်မှုမရှိသည့်တုံ့ပြန်မှုများကို သေချာစွာနားထောင်ပြီး ပြင်ဆင်လုပ်ကိုင်ပေးခြင်း၊ တာဝန်ယူခြင်းမျိုးသည် ဖောက်သည်နှင့် မိမိတို့လုပ်ငန်းကြား ကောင်းမွန်သောဆက်ဆံရေး၊ ခိုင်မာသောဆက်ဆံရေးကို ဖြစ်ထွန်းစေသည်။ မိမိလုပ်ငန်းတွင် အကြောင်းတစ်ခုတစ်ရာကြောင့် လွဲချော်မှုတစ်ခုတစ်ရာဖြစ်ပေါ်ခဲ့လျှင် ဖောက်သည်ကျေနပ်သည်ထိ လုပ်ကိုင်ပေးခြင်းဖြင့် ဆက်ဆံရေးတိုးတက်စေသကဲ့သို့ မိမိလုပ်ငန်း၏ နာမည်ဂုဏ်သတင်းကိုကြော်ငြာပြီးလည်းဖြစ်စေသည်။ ထို့ကြောင့် ဖောက်သည်များ၊ လုပ်ငန်းမိတ်ဖက်များနှင့် ဆက်ဆံရေးကောင်းအောင် ထူထောင်နိုင်ခြင်းသည် လုပ်ငန်းအောင်မြင်ရေးလမ်းကြောင်းကြီးများပင်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ ဆက်ဆံရေးကောင်းမွန်ပြေပြစ်အောင် မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။

အလုပ်တစ်ခုကို လက်စမသတ်ခြင်း

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခုသည် ရှေ့သို့သာလုပ်ငန်းကို တိုးချဲ့ရန်အားသန်ပြီး လုပ်လက်စအလုပ်များကို အဆုံးသတ်ရန်၊ တစ်နည်းအားဖြင့် ပြည့်စုံသည်ထိ ဆောင်ရွက်ရန်ကိစ္စများကို လက်စသတ်ခြင်းမလုပ်သည်ကိုတွေ့နိုင်သည်။ လုပ်ငန်းတစ်ခုကိုစတင်ပြီးနောက် ပြီးဆုံးသည်ထိ တာဝန်ယူလုပ်ကိုင်ပေးရန် လိုအပ်သည်။ ကုန်ပစ္စည်းတစ်ခုကိုရောင်းချပြီးသည့်နောက်တွင် အဆိုပါကုန်ပစ္စည်းကို စားသုံးသူများကြိုက်နှစ်သက်မှု ရှိ၊ မရှိကို သိရှိရန်ကိစ္စမျိုးကိုလည်းကောင်း၊ ဝယ်ယူရသည့်ဈေးနှုန်းသည် ဖောက်သည်များအတွက် သင့်တော်ကောင်းမွန်မှုရှိမရှိကိုလည်းကောင်း သေချာစွာ အဆုံးထိလိုက်လံကြည့်မိသည့်အတွက် ဖောက်သည်များဆုံးရှုံးခြင်း၊ ဈေးကွက်ဝေစုလျော့ကျခြင်းနှင့် တစ်ဆက်တည်းတွင် လုပ်ငန်းတိုးတက်မှုလည်း နှေးကွေးခြင်း၊ ကျဆင်းခြင်းများထိ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ကုန်ပစ္စည်းတစ်ခုကိုရောင်းချပြီးသည့်နောက်တွင် ဈေးနှုန်းသည် အချိန်အခါနှင့်ညီညွတ်မှု ရှိ၊ မရှိ၊ ဖောက်သည်အတွက် အကျိုး ရှိ၊ မရှိ၊ ဖောက်သည်များစိတ်ကျေနပ်မှု ရှိ၊ မရှိ စသည့် အချက်များကို သေချာစွာအကဲဖြတ်သုံးသပ်နိုင်ရန် လိုအပ်သည်။ ထိုသို့ အဆုံးထိလေ့လာသုံးသပ်ပြီး ဆန်းစစ်ဝေဖန်ခြင်းပြုလုပ်မှသာ မိမိလုပ်ငန်း၏ အခွင့်အလမ်းနှင့်စိန်ခေါ်မှုများကို သိရှိနိုင်၊ ပြုပြင်ပြောင်းလဲနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ရောင်းချပြီးသည့်နှင့် မိမိလုပ်ငန်းပြီးပြီဟု သတ်မှတ်၍မရနိုင်ပါ။ ယှဉ်ပြိုင်မှုများပြားသည့်ယခုခေတ်တွင် မိမိလုပ်ငန်းမှကောင်းစွာ ရောင်းချလိုက်သော်လည်း စားသုံးသူများထံ ကျေနပ်မှု၊ လက်ခံမှုနှင့်ထပ်မံဝယ်ယူမှုများရရှိသည်ထိ လိုက်လံကြည့်ရှုဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည်။ ဝယ်ယူသွားရုံဖြင့် ကျေနပ်နေ၍မဖြစ်ဘဲ မိမိကုန်ပစ္စည်းနှင့် မိမိလုပ်ငန်းအပေါ် ယုံကြည်မှုတိုးတက်နေရန်လည်း လိုအပ်သည်။ ဖောက်သည်များ၏ယုံကြည်မှုကိုရရှိရန်မှာ အဆုံးသတ်ထိ လိုက်လံတာဝန်ယူခြင်း၊ တာဝန်ခံခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လုပ်ငန်းရှင်

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင် တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀ မှ ၁ မိနစ်၊ ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း လိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ သင့် ခန္ဓာကိုယ်တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း ထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမဟုတ်တဲ့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာကျင် ခြင်းမရှိစေပါဘူး။ ဒါကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ငှက်ပျောသီးအစုံ အဖိုးရေ ၅၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



မော်လမြိုင်ကျွန်း ရုလိုင် ၂၀ ရောင်တီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာ ခရိုင် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ငွန်လအတွင်း ငှက်ပျောသီးအစုံ အဖိုးရေ ၅၇၀၀၀၀ ထိတင်ပို့ရောင်း ချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့ နယ်ရှိ ငှက်ပျောရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်စုစုလှိုင်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှထွက်ရှိ သည့် ငှက်ပျောသီးများကို ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိရာ မေလက ငှက်ပျောသီးအစုံ အဖိုးရေ ၃၅၀၀၀၀ သာတင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ငွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ငှက်ပျောသီးအစုံ အဖိုးရေ ၅၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ ထိုသို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ သည့် ငှက်ပျောသီးများမှာ ဖီးကြမ်း၊ ရခိုင်၊ သီးမွှေး၊ ဆင်စွယ် စသည့်ငှက်ပျောအမျိုးအစားများ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ပြီးခဲ့တဲ့ငွန်လအတွင်း ငှက်ပျော သီးအစုံ အဖိုးရေ ၅၇၀၀၀၀ ထိ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုတင်ပို့ရောင်းချ ခဲ့ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့လတွေကထက် ငွန်လအတွင်းမှာ ငှက်ပျောသီးတွေ တင်ပို့အား ကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ဟာ ဒေသထွက် ကုန်တွေ အဓိကတင်ပို့တဲ့ဈေးကွက် ဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ ငှက်ပျော တွေ အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ ဒီလို

အခြေအနေကြောင့် ငှက်ပျောစိုက် တဲ့တောင်သူတွေအနေနဲ့ အဆင် ပြေလာတာတွေ့ရပါတယ်။ ပွဲရုံကို လဲ ငှက်ပျောသီးတွေ အဝင်များနေ ပါတယ်။ လက်ရှိ ရုလိုင်လထဲမှာလဲ အမှာကုန်တွေ ရှိနေပါတယ်”ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ငှက်ပျော ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုစု လှိုင်က ပြောပြသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငှက်ပျောသီးဈေးနှုန်းများမှာ ဖီးကြမ်း ငှက်ပျော အဖိုးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၄၀၀၀၀၊ ရခိုင်ငှက်ပျော အဖိုးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၈၉၀၀၀၊ သီးမွှေးငှက်ပျောအဖိုးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၄၅၀၀၀ နှင့် ဆင်စွယ်ငှက်ပျော အဖိုးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၄၅၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသမှတောင်သူများသည် ငှက်ပျော များကို လယ်ကွင်းထဲတွင်လည်း ကောင်း၊ ခြံကွက်များတွင်လည်း ကောင်း စိုက်ပျိုးကြပြီး ဖီးကြမ်း ငှက်ပျောနှင့် ရခိုင်ငှက်ပျောတို့ ကို အဓိကထားစိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်
တိုင်းသည် ဆိုင်တံခါးဝအပြင်ရောက်သည်နှင့် တာဝန်ယူရန်မလိုဟု သဘောမထားရန်လိုအပ်သည်။
ပညာရေးကို အားမပေးခြင်း
စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတချို့သည် ခေါင်းဆောင်များ၊ မန်နေဂျာများ ကိုယ်တိုင်က သင်ယူလေ့လာမှုများကို ရပ်တန့်ပစ်တတ်ကြသည်။ ဝန်ထမ်းများ၊ အလုပ်သမားများကိုလည်း ပညာသင်ကြားခြင်းမလိုအပ်ဟု ထင်မြင်တတ်ကြသည်။ လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် လုပ်ငန်းအတွင်းရှိ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်တိုင်းသည် ပညာသင်ကြားမှုကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်နေရန် အထူးလိုအပ်သည်။ နည်းပညာနှင့်ပတ်သက်၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ပြောင်းလဲနေသောခေတ်ဖြစ်သဖြင့် ပညာရေးအပိုင်း၊ လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုအပိုင်းတွင် ခေါင်းဆောင်၊ မန်နေဂျာနှင့်အလုပ်သမား များအားလုံးသည် စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာဆည်းပူးနေရန်လိုအပ်သည်။ လေ့လာဆည်းပူးမှု၊ ပညာသင်ယူမှုများကို ရပ်တန့်လိုက်သည်နှင့် တစ်ပြိုင်နက် ကုန်ထုတ်စွမ်းအားနှင့် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းအားတို့ပါ ကျဆင်း သွားနိုင်ပြီး လုပ်ငန်း၏တိုးတက်မှုသည်လည်း ရပ်တန့်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခု၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို စဉ်ဆက်

မပြတ်စေရန်အတွက် လုပ်ငန်းအတွင်းမှ အလွှာအားလုံးသည် သင်ကြားမှု၊ သင်ယူမှုများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်နေရန် လိုအပ်သည်။
ရှောင်ရမည့်အမှားများ
လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဖြစ်လေ့ဖြစ်ထရှိသည့်အမှားများ ကို ရှောင်ရှားရုံမျှမက ဆောင်ယူရမည့်လုပ်ငန်းများကိုလည်း လုပ်ကိုင် နိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ အမှားများကို ကိုယ်တိုင်ကြုံတွေ့မှ သိရမည်ဆိုပါ က နောက်ကျသွားတတ်သဖြင့် အခြားသူများ၏ အမှားသင်ခန်းစာများကို လေ့လာပြီး ကြိုတင်ရှောင်ရှားခြင်းဖြင့် လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အရှိန်မြှင့်တင်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် လက်တွေ့သင်ခန်းစာများအပြင် အခြားသူများ မှားသည့်အမှားများကို ထပ်မံမကြုံရစေရန် သတိပြု ရှောင်ကြဉ်နိုင်ရန် လိုအပ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ အထက်ဖော်ပြပါ မှားယွင်း တတ်သည့် အမှားများကိုရှောင်ရှားနိုင်ကြစေရန်နှင့် အမှားကိုရှောင်၍ အမှန်ကို ဆောင်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါသည်။
ကိုးကား
- LinkedIn website's power by AI and LinkedIn Community up date on 25.1.2024

လမြတ်ဝါဆို လှူသင်္ကန်း

- ဝါဆိုရောက်လျှင် လှူဒါန်းချင် လူတိုင်းကိုယ်စီပင်၊ အလှူရှင်တွေ မြတ်စိတ်ထား မွန်မြတ်ပါတကား။
- သံဃာတော်များ ကြွမြန်းလာ ပီတိဝေဝေဖြာ၊ လမြတ်ဝါဆို လှူသင်္ကန်း မဂ်ဖိုလ် နိဗ္ဗာန်လမ်း။
- စိတ်မှာအေးချမ်း သာယာနေ မြတ်တဲ့ အလှူပေ၊ ထေရ်ရှင်သံဃာ ရစေမှန်း ကုသိုလ်ဝေဖြာလန်း။
- စိတ်ကရည်မှန်း သံဃာတော် ကုသိုလ်ရဖို့မျှော်၊ ပူဇော်ပါသည် ဂုဏ်တော်များ ရတနာမြတ်သုံးပါး။
- ဘုရား တရား မြတ်သံဃာ ဗုဒ္ဓသာသနာ၊ ကောင်းမှုကိုသာ စိတ်မှာထား လိုက်နာကျင့်ကြံပွား။
- စိတ်ထားကောင်းလျှင် လူချစ်ခင် ချမ်းမြေ့ထာဝစဉ်၊ နေ့စဉ်ကောင်းမှု တစ်ခုခု အမှတ်ရအောင်ပြု။
- ကောင်းမှုထိုထို မြတ်ဝါဆို စိတ်မှာလွန်ကြည်ညို၊ ဝါဆိုသင်္ကန်း ပေးလှူဒါန်း သဒ္ဓါစိတ်ရွှင်လန်း၊ ရသည့်ကုသိုလ်အံ့မခန်း။ ။

အာကာမောင်မောင်

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

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



ရွေးကောက်ပွဲပါဝင်မည့်အစီအစဉ်ကို စွန့်လွှတ်ရန် သမ္မတဂျိုးဘိုင်းဒင်ကို ဒီမိုကရက်တစ်အမတ်များတောင်းဆို

နယူးယောက် ရူလိုင်း ၂၀

ယခုနှစ် အမေရိကန်သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲ၌ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် အစီအစဉ်ကို စွန့်လွှတ်ရန် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ အောက်လွှတ်တော်အမတ် ၁၁ ဦးနှင့် အထက်လွှတ်တော်အမတ် နှစ်ဦးတို့က ရူလိုင်း ၁၉ ရက်တွင် သမ္မတဂျိုးဘိုင်းဒင်ကို အတိအလင်း တိုက်တွန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံဘာ ၅ ရက်တွင်ကျင်းပမည့် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ ပြိုင်ဘက်ရီပတ်ဘလီကန် သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်ကို အနိုင်ယူရေးအတွက် သမ္မတဂျိုးဘိုင်းဒင်၏ စွမ်းဆောင်ရည်အပေါ် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ ထောက်ခံသူများအကြား စိုးရိမ်နေစဉ် ရွေးကောက်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ပေးရန် ဒီမိုကရက်တစ်လွှတ်တော်အမတ်များက တောင်းဆိုထားခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ယခုနှစ်

သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့်အစီအစဉ်ကို စွန့်လွှတ်ပေးရန် တောင်းဆိုထားသည့် ဒီမိုကရက်တစ်လွှတ်တော်အမတ် ဦးရေ ၃၀ ကျော်ထိ ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

ပြီးခဲ့သည့်လအတွင်း ကျင်းပခဲ့သည့် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ အကြိုစကားရည်လှပွဲတွင် ပြိုင်ဘက်ဒေါ်နယ်ထရန်ကို အရေးနိမ့်ခဲ့ရပြီးနောက် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ပေးရန် ဂျိုးဘိုင်းဒင်ကို တောင်းဆိုလာသည့် ဒီမိုကရက်တစ်အမတ်အရေအတွက် တိုးလာခြင်းဖြစ်သည်။

သို့ရာတွင် မိမိအနေဖြင့် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် အစီအစဉ်ကို စွန့်လွှတ်မည်မဟုတ်ဟု သမ္မတဂျိုးဘိုင်းဒင်က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ဟေတီကမ်းလွန်၌ ခရီးသည်တင်လှောင်မီးလောင် ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူ ၄၁ ဦး သေဆုံး

ရိုအော်ပရင်စ် ရူလိုင်း ၂၀

ဟေတီနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ကမ်းရိုးတန်းကမ်းလွန်၌ ခရီးသည်တင်ရေယာဉ်တစ်စီး မီးလောင်ကျွမ်းခဲ့ရာ ရေယာဉ်ပေါ်၌ လိုက်ပါလာသည့် ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူ ၄၁ ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ရူလိုင်း ၁၉ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဟေတီရဲတပ်ဖွဲ့၏ အဆိုအရ အဆိုပါရေယာဉ်ပေါ်၌ ဗူးဒူးခေါ် အာဖရိကလောကီအစီအရင်တစ်ခု ပြုလုပ်နေစဉ် အမှားအယွင်းတစ်ခုကြောင့် မီးလောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရေယာဉ် မီးလောင်မှုကြောင့် အနည်းဆုံး လူ ၄၁ ဦး သေဆုံးခဲ့ရပြီး ဟေတီကမ်းခြေစောင့်တပ်က ၄၁ ဦးကို ကယ်တင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

ခရီးသည်တင် ရေယာဉ်

မီးလောင်မှုသည် ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူတစ်ဦးက ဗူးဒူးလောကီပညာစီရင်ရန် ဖယ်လောင်းတိုင်ထွန်းနေချိန်တွင် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဟေတီရဲတပ်ဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူ ဦးရေ ၈၀ ကျော်လိုက်ပါလာသည့် အဆိုပါ ရေယာဉ်သည် ဟေတီနိုင်ငံ လာဘာဒီးဆိပ်ကမ်းမှ ဗြိတိသျှပိုင် တွာဒ်နှင့် ကိုင်းဟော့စ်ကျွန်းစုသို့ ဦးတည် ခုတ်မောင်းနေစဉ် မီးလောင်ကျွမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဟေတီနိုင်ငံ၌ အကြမ်းဖက်ရာဇဝတ်တို့ကမ်းများ ထကြွနေချိန်တွင် နိုင်ငံမှ ထွက်ခွာခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံသား အရေအတွက်သည် လည်း တဖြည်းဖြည်းမြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



မလေးရှားဘုရင်သစ် ဆူလ်တန် အစ်ဘရာဟင် အစ်ကန်ဒါး ၁၇ ဦးမြောက်ဘုရင်အဖြစ် ထီးနန်းဆက်ခံပွဲကျင်းပ



ကွာလာလမ်ပူ ရူလိုင်း ၂၀

မလေးရှားစော်ဘွား ဆူလ်တန် အစ်ဘရာဟင် အစ်ကန်ဒါးသည် ယနေ့တွင် မလေးရှားနိုင်ငံ၏ ၁၇ ဦးမြောက် ဘုရင်မင်းမြတ်အဖြစ် ထီးနန်းအရိုက်အရာကို ဆက်ခံ

ရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မလေးရှားဘုရင်သစ် ဆူလ်တန် အစ်ဘရာဟင် အစ်ကန်ဒါး၏ ငါးနှစ်သက်တမ်းရှိ ဘုရင်ရာထူးသည် ယနေ့တွင် စတင်ခြင်းဖြစ်သည်။

မြို့ အစ္စတာနာ နီဂါရာနန်းတော်၌ အဆိုပါ မလေးရှားဘုရင်သစ် ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မလေးရှားစော်ဘွား ဆူလ်တန် အစ်ဘရာဟင် အစ်ကန်ဒါး၏ ငါးနှစ်သက်တမ်းရှိ ဘုရင်ရာထူးသည် ယနေ့တွင် စတင်ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါ မလေးရှားဘုရင်သစ် နန်းတက်ပွဲသို့ မလေးရှားစော်ဘွား

များ၊ အစိုးရထိပ်တန်းတာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်ပခေါင်းဆောင်များအပါအဝင် ညော်သည်တော် ဦးရေ ၇၀၀ ခန့် တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ဆူလ်တန် အစ်ဘရာဟင် အစ်ကန်ဒါးကို မလေးရှားနိုင်ငံ၏ ၁၇ ဦးမြောက် ဘုရင်အဖြစ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် ကျင်းပခဲ့သော မလေးရှားစော်ဘွားများညီလာခံက ရွေးချယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထူးဆန်းသည့် မလေးရှားနိုင်ငံရေးစနစ်အရ မလေးရှားဘုရင်မင်းမြတ်ရာထူးကို မလေးရှားစော်ဘွားကိုးဦးတို့က အလှည့်ကျ ရယူကြရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အစိုးရဝန်ထမ်းများ၏ အနည်းဆုံးလုပ်ခလစာကို နှစ်ဆတိုးပေးရန် နိုင်ဂျီးရီးယားအစိုးရစီစဉ်

အဘူရာ ရူလိုင်း ၂၀

အစိုးရဝန်ထမ်းများ၏ အနည်းဆုံးလုပ်ခလစာကို နှစ်ဆတိုးပေးရန် နိုင်ဂျီးရီးယားအစိုးရက စီစဉ်ထားကြောင်း ရူလိုင်း ၁၉ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အနည်းဆုံးလုပ်ခလစာကို မြှင့်တင်ရေးအတွက် ဆန္ဒပြတောင်းဆိုနေကြသည့် အလုပ်သမားသမဂ္ဂများနှင့် သဘောတူညီချက် ရယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် အစိုးရဝန်ထမ်းများ၏ လုပ်ခလစာကိုမြှင့်တင်ပေးရန် နိုင်ဂျီးရီးယားအစိုးရက စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အလုပ်သမားသမဂ္ဂများနှင့် ညှိနှိုင်းခဲ့ပြီးနောက် နိုင်ဂျီးရီးယားအစိုးရသည် အစိုးရဝန်ထမ်းများ၏ အနည်းဆုံးလုပ်ခလစာကို နိုင်ဂျာငွေ ၇၀၀၀၀ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၄၀၀၀) ထိမြှင့်တင်ပေးရန် စီစဉ်ထားသည်။



နိုင်ဂျီးရီးယားအစိုးရက မြှင့်တင်ပေးမည့် အနည်းဆုံးလုပ်ခလစာမှာ မိမိတို့တောင်းဆိုထားသည့် ပမာဏထက် ခြောက်ဆပိုနည်းသော်လည်း နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးအခြေအနေအရ အစိုးရ၏ ကမ်းလှမ်းချက်ကို လက်ခံကြောင်း နိုင်ဂျီးရီးယား အလုပ်

သမားသမဂ္ဂများက ပြောကြားထားသည်။

နိုင်ဂျီးရီးယားအစိုးရ၏ အနည်းဆုံးလုပ်ခလစာမြှင့်တင်မှုကို အတည်ပြုရေးအတွက် ဖက်ဒရယ်လွှတ်တော် အမတ်များက ဥပဒေတစ်ရပ်ရေးဆွဲ ပြဋ္ဌာန်းပေးရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံသည် လူနေမှုစရိတ်မြင့်တက်လာမှု၊ ငွေကြေးတန်ဖိုးဖောင်းပွလာမှု၊ လောင်စာဆီဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်လာမှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ပီယက်နမ်ကွန်မြူနစ်ပါတီအကြီးအကဲ ၄ယင်ဖူထရွန် ဟန့်ဇိုးမြို့၌ ကွယ်လွန်

ဟန့်ဇိုး ရူလိုင်း ၂၀

ပီယက်နမ် ကွန်မြူနစ်ပါတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ၄ယင်ဖူထရွန်သည် ရူလိုင်း ၁၉ ရက်က ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီး ကွယ်လွန်ချိန်တွင် အသက် ၈၀ နှစ် ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကွန်မြူနစ်ပါတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ၄ယင်ဖူထရွန်သည် လအတော်ကြာ ကျန်းမာရေးချို့ယွင်းလာခဲ့ပြီးနောက် ဟန့်ဇိုးမြို့

အမှတ် ၁၀၈ ဗဟိုစစ်ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကွယ်လွန်သူ ကွန်မြူနစ်ပါတီ အကြီးအကဲ ၄ယင်ဖူထရွန်အတွက် နိုင်ငံတော်စာပေ အခမ်းအနား ကျင်းပပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

၄ယင်ဖူထရွန်သည် ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် ကွန်မြူနစ်ပါတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးရာထူးရရှိခဲ့ပြီးနောက်

ပီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ ဩဇာအာဏာ အကြီးမားဆုံး နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်အဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ၄ယင်ဖူထရွန်သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှစ၍ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ရာ ကွန်မြူနစ်ပါတီ တာဝန်ရှိသူ ရာပေါင်းများစွာတို့ အရေးယူခံခဲ့ရသည်။

၄ယင်ဖူထရွန်သည် ၁၉၄၄

ခုနှစ်တွင် ဟန့်ဇိုးမြို့၌ မွေးဖွားခဲ့ပြီး အသက် ၂၂ နှစ်အရွယ်တွင် ကွန်မြူနစ်ပါတီသို့ စတင်ဝင်ရောက်ခဲ့သည်။

၄ယင်ဖူထရွန် ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီးနောက် ကုလသမဂ္ဂအကြီးအကဲ အန်တိုနီယိုဂွတာရက်နှင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီတို့က ဝမ်းနည်းစကားများ ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

အာတိတ်သမုဒ္ဒရာတောင်ဘက်ခြမ်းပြေအောက်၌ ပျောက်ဆုံးနေသော ပထဝီတိုက်ငယ်တစ်ခုတည်ရှိနေမှုကို သိပ္ပံပညာရှင်များ ရှာဖွေတွေ့ရှိထား



စတင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့စေ အခြေအနေ တွင်ရှိနေခဲ့ပြီး အခြားပထဝီတိုက် ငယ်များထက် အရွယ်အစား ပိုမို ကြီးမားကာ ထုထည်အားဖြင့် ၁၁ မိုင် နှင့် ၁၄ မိုင်ကြားတွင်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် အဆိုပါပထဝီတိုက်ငယ် သည် လွန်ခဲ့သည့်နှစ်ပေါင်း ၁၁၈ သန်းခန့်က ဂရင်းလန်နှင့် ကနေဒါ နိုင်ငံတို့ကို ခွဲထုတ်ခဲ့သော မြေ အောက်ကျောက်လွှာရှင်လှုပ်ရှားမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် ပေါ်ထွက်လာ ခြင်းဖြစ်သည်။

မြီတိန် သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ကမ္ဘာ့မြေလွှာထု အချက်အလက် များနှင့် မြေလွှာလှုပ်ရှားမှု အချက် အလက်များကို လေ့လာပြီးနောက် ပျောက်ဆုံးနေသော ပထဝီတိုက် ငယ်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

လန်ဒန် ရုလိုင် ၂၀
အာတိတ်သမုဒ္ဒရာ တောင် ဘက်ခြမ်း ပြေအောက်၌ ပျောက် ဆုံးနေသော ပထဝီတိုက်ငယ်တစ်ခု တည်ရှိနေမှုကို သိပ္ပံပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း ဇူလိုင် ၁၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါ ပျောက်ဆုံးနေသည့် ပထဝီတိုက်ငယ်ကို မြီတိန်နိုင်ငံ ဒါဘီတက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင် များက ကနေဒါနှင့်ဂရင်းလန်နိုင်ငံ တို့ကြား ဒါးဗစ်ရေလက်ကြား မြေ အောက်၌ တွေ့ရှိခဲ့ကြခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ပထဝီတိုက်ငယ်သည် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း သန်း ၆၀ ခန့် က ပေါ်ထွက်လာပြီး အရွယ်အစား အားဖြင့် အလျား မိုင် ၂၅၀ ထိရှိ နိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
အဆိုပါ ပထဝီတိုက်ငယ်သည်

HEALTH

သားအိမ်ဆဲလ်များ နေရာလွဲပြုသော ရှိသူများ၌ မျိုးဥအိမ်ကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်မားနိုင်

နယူးယောက် ရုလိုင် ၂၀

သားအိမ်ဆဲလ်များ နေရာလွဲမှု ပြဿနာ (Endometriosis) ရှိနေ သူအမျိုးသမီးများတွင် မျိုးဥ အိမ်ကင်ဆာရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ မြင့်မားလာနိုင်ကြောင်း ဇူလိုင် ၁၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ ယူတား တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင် များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ Endometriosis ပြဿနာရှိသူ သူအမျိုးသမီးများ၌ မျိုးဥအိမ်ကင်ဆာ ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေမှာ အထက်ပါ ပြဿနာမရှိသူများထက် မျိုးဥအိမ် ကင်ဆာရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ လေးဆ ခန့် မြင့်မားကြောင်း သိရသည်။

ထိုနည်းတူ Endometriosis ပြဿနာပြင်းထန်လေလေ မျိုးဥ အိမ်ကင်ဆာရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေလည်း ပိုမိုမြင့်တက်လာလေလေ ဖြစ်နိုင် ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

သို့ရာတွင် မျိုးဥအိမ်ကင်ဆာ ရောဂါမှာ ရှားပါးသည့်ကင်ဆာ တစ်မျိုးဖြစ်ရာ Endometriosis ပြဿနာရှိနေသည့်တိုင် အမျိုးသမီး များအနေဖြင့် စိုးရိမ်ရန်မလိုကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန် အမျိုးသမီးများ အနက် ၁ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း သည်သာ ဘဝတစ်ချိန်ချိန်တွင် မျိုးဥအိမ်ကင်ဆာရောဂါဖြစ်ပွား နိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင် များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များသည် အသက် ၁၈ နှစ် နှင့် ၅၅ နှစ်ကြား အမျိုးသမီးဦးရေ ၅၀၀၀၀ ခန့်တို့၏ အချက် အလက်များကို လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

နေအဖွဲ့အစည်းအတွင်းရှိ ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်များမှာပြင်အောက်၌ ထုထည်အားဖြင့် ကိုးမိုင်ထိရှိသောစိန်သားလွှာကြီးတစ်ခု တည်ရှိနေနိုင်

ပေကျင်း ရုလိုင် ၂၀
နေအဖွဲ့အစည်း အတွင်းရှိ ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်များမှာပြင်အောက်၌ ထုထည်အားဖြင့် ကိုးမိုင်ထိရှိသော စိန်သားလွှာကြီးတစ်ခု တည်ရှိနေ နိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ဇူလိုင် ၁၉ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။
တရုတ် သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်များမှာပြင် အောက်တွင် ထုထည်အားဖြင့် ကိုးမိုင်ရှိပြီး အလျားအားဖြင့် မိုင် ရာပေါင်းများစွာရှိသော ရောမ စိန်ကြောကြီးတစ်ခု တည်ရှိနေနိုင် ကြောင်း သိရသည်။
၎င်းစိန်ကြောကြီးသည် ဗုဒ္ဓဟူး ဂြိုဟ်၏ ပင်မဝတ်ဆံလုံးနှင့်အတွင်း ကျောက်လွှာတို့ကြားတွင် တည်ရှိ

နေကြောင်း တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။
တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ် အတွင်းဝတ်ဆံနှင့် အတွင်းကျောက်လွှာကြား နယ်မြေ



၏အခြေအနေကို ကွန်ပျူတာစံပြု ပုံစံများ ဖန်တီးလေ့လာပြီးနောက် ၎င်းဂြိုဟ်များမှာပြင်အောက်၌ စိန် ကြောကြီးတစ်ခု တည်ရှိနေနိုင် သည်ဟု တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် သည် ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ် ဖွဲ့စည်းတည် ဆောက်ပုံနှင့် ထူးခြားသည့်သံလိုက် စက်ကွင်းတို့၏သဘာဝကို လေ့လာ ရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင် ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်၏ အတွင်း ကျောက်လွှာ၏အပူချိန်နှင့် ဖိအား သည် ကာဗွန်များကို စိန်အဖြစ် ပြောင်းလဲနိုင်လောက်အောင် ပြင်း ထန်အားကောင်းမှု ရှိနိုင်သည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက သုံးသပ်ထား ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

မွေးရာပါ ပုံစံ-၁ ဆီးချိုရှိသူကလေးများ စိတ်ကျန်းမာရေးပြဿနာတချို့ ပေါ်လာနိုင်

လန်ဒန် ရုလိုင် ၂၀

မွေးရာပါ ပုံစံ-၁ ဆီးချိုရောဂါ ရှိသူ ကလေးများတွင် စိတ်ကျန်းမာ ရေးပြဿနာတချို့ ပေါ်လာနိုင်ခြေ မြင့်မားကြောင်း ဇူလိုင် ၁၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင် များ၏ အဆိုအရ မွေးရာပါပုံစံ-၁ ဆီးချိုလူနာကလေးများသည် ကျန်း မာရေးပုံမှန်ရှိသူ ကလေးများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက စိတ်ကျန်းမာရေး ပြဿနာတစ်မျိုးမျိုးခံစားရနိုင်ခြေ ပိုမိုမြင့်မားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် မွေးရာပါပုံစံ-၁ ဆီးချို လူနာကလေးများသည် အခြား ကလေးများနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက စိုးရိမ် ပြောနိုင်ခြေ ပိုမိုမြင့်မားကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ထိုနည်းတူ အစားအသောက်၊ အနေအထိုင်နှင့် အိပ်စက်မှုဖောက် ပြန်ခြင်းကဲ့သို့ ပြဿနာများပေါ် ထွက်နိုင်ခြေမှာလည်း ပိုမိုမြင့်မား လေးဆကျော် မြင့်မားနေတတ် ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာချက်အရ သိရသည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် အရ မွေးရာပါ ပုံစံ-၁ ဆီးချိုလူနာ ကလေးများမှာ ဆီးချိုရောဂါနှင့် ဆက်စပ်နေတတ်သည့် စိတ်ဖိစီးမှု ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ရတတ်သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း သိရသည်။

ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များ သည် ပုံစံ-၁ ဆီးချိုလူနာကလေး ဦးရေ ၄၅၀၀ ကျော်တို့ကို လေ့လာ ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက် ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းပြင်ပသို့ အာကာသယာဉ်မှူးများ ထွက်ခွာရေးအစီအစဉ်များကို နာဆာက အချိန်အကန့်အသတ်မရှိ ဆိုင်းငံ့

ဝါရှင်တန် ရုလိုင် ၂၀
နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း ပြင်ပသို့ အာကာသယာဉ်မှူးများ ထွက်ခွာရေး အစီအစဉ်များကို အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)က အချိန်အကန့်အသတ်မရှိ ဆိုင်းငံ့ ထားကြောင်း ဇူလိုင် ၁၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
ပြီးခဲ့သည့် ဇွန် ၂၄ ရက်တွင်

ဖြစ်ပွားခဲ့သည့်အာကာသယာဉ်မှူး ဝတ်စုံ အအေးပေးစာတ်ငွေ့ယိုစိမ့် မှုပြဿနာကို ရှင်းလင်းဖော်ထုတ် နိုင်ချိန်ထိတိုင် နိုင်ငံတကာ အာ ကာသစခန်းပြင်ပသို့ အာကာသ ယာဉ်မှူးများ ထွက်ခွာရေးအစီ အစဉ်များကို ကာလအကန့်အသတ် မရှိ ဆိုင်းငံ့ထားမည်ဖြစ်သည်ဟု နာဆာအဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန် ထားကြောင်း သိရသည်။
ဇွန် ၂၄ ရက်က နာဆာ

အာကာသယာဉ်မှူးနှစ်ဦး နိုင်ငံ သဝတ်စုံများ ဖြစ်ကြကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ဇွန် ၂၄ ရက်က ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် EMU ဝတ်စုံ အအေးပေးစာတ်ငွေ့ယိုစိမ့် မှုပြဿနာ၏ နောက်ခံအကြောင်း တရားကို နာဆာတာဝန်ရှိသူများ က စစ်ဆေးနေကြရဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO





ကိုမိုအသင်းက ဟာရီဂတ်စ်ကို နည်းပြချုပ်အဖြစ်ခန့်အပ်ကြောင်း ကြေညာ

ရောမ ဇူလိုင် ၂၀

ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် စီးရီးအေသို့ တန်းတက်လာသည့် ကိုမိုအသင်းသည် လက်ထောက် နည်းပြ ဟာရီဂတ်စ်အား နည်းပြ ခန့်အပ်ခြင်း ခန့်အပ်ခဲ့ပြီး လေးနှစ် စာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့သည်။

အသက် ၃၇ နှစ်ရှိ နည်းပြ ဟာရီဂတ်စ်သည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက နည်းပြရော ဘတ်စ်၏ လက်ထောက်နည်းပြ အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ ကိုမိုအသင်း ယာယီနည်းပြအဖြစ် တာဝန်ယူခဲ့သူဖြစ်ပြီး ဘောလုံး ရာသီကုန်ဆုံးချိန်တွင် အသင်းအား စီးရီးအေသို့ ပြန်တက်ရန်အတွက် အဆင့်(၁)မှ အသင်းနှင့် ရမှတ်သုံးမှတ်အကွာဖြင့် အမှတ်ပေးလေး အဆင့်(၂)တွင် ရပ်တည်ခဲ့သောကြောင့် စီးရီးအေ သို့ တိုက်ရိုက်တန်းတက်ခွင့် ရရှိ ခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် ကိုမိုအသင်းတာဝန် ရှိသူများက နည်းပြဟာရီဂတ်စ်၏ အတွေ့အကြုံနှင့် စွမ်းဆောင်မှုကို ယုံကြည်မှုရှိခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက အသင်းအား

နောက်တစ်ဆင့်သို့ မြှင့်တင်ပေးနိုင် ခဲ့သည့်အတွက် ၎င်းကို နည်းပြချုပ် အဖြစ်ခန့်အပ်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး ကာလရှည်စာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နည်းပြဟာရီဂတ်စ်က "အခု ရာသီမှာ နည်းပြချုပ်အဖြစ် တာဝန် ထမ်းဆောင်ရမှာဖြစ်လို့ အရမ်း ပျော်မိပါတယ်။ ကျွန်တော့်ကို ယုံကြည်ပေးခဲ့တဲ့ အသင်းပိုင်ရှင် တွေကိုလဲ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အခုရာသီဟာ ကျွန်တော်နဲ့ နည်းပြ အဖွဲ့တွေအတွက် ရည်မှန်းချက် အောင်မြင်ဖို့ တကယ့်ကိုအရေးကြီး ပါတယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

နည်းပြ ဟာရီဂတ်စ်သည် ယခုအပြောင်းအရွှေ့ကာလအတွင်း လီတပူးအသင်း ရိုးသမားဟောင်း ရေဒါ၊ ဗီလာရီးရဲ့ခံစစ်ကစား သမား ပိုရီနိုတို့ကို ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ ပြီးနောက် မန်ယူအသင်းကစား သမား ဗာရာနိုကိုခေါ်ယူနိုင်ရန် ဆွေးနွေးမှုများ ဆက်လက်ပြုလုပ် နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : ML



အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- မန်ယူအသင်းက အသက် ၁၆ နှစ်ရှိ အာဆင်နယ်လူငယ်ကစား သမား အိုဗီမာတင်ကိုခေါ်ယူရန် ပစ်မှတ်ထားကြိုးပမ်းနေ ကြောင်း သိရသည်။
- ဘိုလော့နာကစားသမား ကာလာဖီအိုရိုကို ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုမရသေးသည့် အာဆင်နယ်အသင်းက ဘာစီလိုနာအသင်းမှ ခံစစ်ကစားသမား ဘလိတ်ကို ယူရိ သန်း ၄၀ ဖြင့်ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။
- ရစ်ချာလီဆန်က ဆော်ဒီပရိုလီဂိုသို့ပြောင်းရွှေ့ရန် ပြောကြား ခဲ့ပြီးနောက် စပါးအသင်းက ပြောင်းရွှေ့ကြေး အနည်းဆုံး စတာလင်ပေါင် သန်း ၆၀ မရပါက ရောင်းချမည်မဟုတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- အေစီမီလန်အသင်းက ကွင်းလယ်ကစားသမား ဖိုဖန်နာကို ခေါ်ယူရန် ကစားသမားနှင့် သဘောတူညီမှုရခဲ့သော်လည်း မိုနာကိုအသင်းက ပယ်ချခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ **ML**

တိုက်စစ်မှူး မိုရာတာကို လေးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် အေစီမီလန်အသင်းခေါ်ယူ



ရောမ ဇူလိုင် ၂၀

အေစီမီလန် အသင်းသည် အသက် ၃၁ နှစ်ရှိ တိုက်စစ်မှူး မိုရာတာကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရိ ၁၃ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ပြီး လေးနှစ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

အသက် ၃၁ နှစ်ရှိ တိုက်စစ်မှူး မိုရာတာသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလ က ချယ်ဆီးအသင်းမှ အေတီကို အသင်းသို့ ကနဦး ခြောက်လ

အငှားစာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ကစား ခဲ့ပြီး စာချုပ်ကုန်ဆုံးချိန်တွင် အေတီကိုအသင်းနှင့် ဆက်လက် လက်တွဲခဲ့ရာ ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၁၇ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၄၆ ဂိုးထိ သွင်းယူခြေစွမ်း ပြနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် မိုရာတာသည် အေတီကိုအသင်းနှင့် စာချုပ် သက်တမ်း နှစ်နှစ်ကျန်ရှိနေကာ အသင်းတွင် ပုံစံကောင်းပြသနိုင် ခဲ့သော်လည်း ပွဲကစားချိန်ပိုမိုရရှိလို သဖြင့် အသင်းမှထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သဖြင့် အသင်းပရိသတ် များက အံ့အားသင့်ခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တနှစ်ပတ်အကြာက ၎င်း၏ အင်စတာဂရပ်တွင် အေတီကိုအသင်း အင်အားကိုဝတ်ဆင်၍ အသင်းနှင့်အတူ အဆုံးထိ ဆက်ရှိနေမည်မဟုတ် ကြောင်းရေးသားဖော်ပြခဲ့ပြီးနောက် ယခုအခါ အေစီမီလန်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အေစီမီလန် အသင်းသည် တိုက်စစ်မှူး မိုရာတာအတွက် စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေး ၁၃ သန်း ပေးချေခဲ့ရပြီး လာမည့် ၂၀၂၈ ခုနှစ်ထိ လေးနှစ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကာ ကျောနံပါတ် ၃၆ နံပါတ် ဝတ်ဆင်သွား မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ အသင်းမှ ထွက်ခွာ သွားသည့် တိုက်စစ်မှူး ဂီရောဒီ၏ နေရာတွင် မိုရာတာကို အသုံးပြု သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မိုရာတာသည် အေတီကို အသင်းသို့ မပြောင်းရွှေ့မီက ဂျူဗင် တပ်အသင်းတွင် ဘောလုံးရာသီ လေးရာသီကစားခဲ့ပြီး အသင်းနှင့် အတူ စီးရီးအေဆုဖလား နှစ်ကြိမ်၊ ကိုပါအီတာလီယာဖလား သုံးကြိမ် ရယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : ML

ဖီအိုရင်တီးနားကစားသမား မီလင်ကိုပစ်ကို နော်တင်ဟမ်အသင်းခေါ်ယူ



လန်ဒန် ဇူလိုင် ၂၀

နော်တင်ဟမ် အသင်းသည် ဖီအိုရင်တီးနားအသင်း ခံစစ် ကစားသမား မီလင်ကိုပစ်ကို လာမည့် ၂၀၂၉ ခုနှစ်ထိ ငါးနှစ် စာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့ပြီး နွေရာသီ အပြောင်းအရွှေ့ ကာလအတွင်း ငါးယောက်မြောက် ကစားသမား ခေါ်ယူမှု ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၂၆ နှစ်ရှိ ခံစစ်ကစား သမားကို ခေါ်ယူရန်အတွက် နော်တင်ဟမ်အသင်းသည် ပြောင်း ရွှေ့ကြေး ယူရိ ၁၂ သန်း ပေးချေရ သည်ဟု ဗြိတိန်မီဒီယာများက ဖော်ပြခဲ့ပြီး အသင်းအနေဖြင့် တရားဝင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းမရှိသော် လည်း ငါးနှစ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

နော်တင်ဟမ် အသင်းသည် ခံစစ်ကစားသမား မီလင်ကိုပစ် ကို ခေါ်ယူရန်အတွက် အလွတ် ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် လက်လွှတ်ခဲ့ ရပြီး နီယာခါနီနှင့် ဂျီနသန်တို့ သည်လည်း အသင်းပြောင်းရွှေ့ခဲ့ သည့်အတွက် ခံစစ်ပိုင်းလိုအပ်ချက် ကို ဖြည့်တင်းနိုင်ရန် ဖီအိုရင် တီးနားအသင်း ခံစစ်ကစားသမား မီလင်ကိုပစ်ကို ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် မီလင်ကိုပစ်ကို ပရီး မီးယားလိဂ် အသင်းများဖြစ်သည့် စပါးအသင်း၊ အေစီလာအသင်း၊ ဖူလ်ဟမ်အသင်း၊ မန်ယူအသင်းနှင့် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းတို့က စိတ်ဝင် စားနေသော်လည်း လက်ဦးမှရယူ၍ ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း အသင်းအမှု ဆောင်အရာရှိ ရော့ဝယ်လ်ဆင်က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်က ပါတီဇန် နိုင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံလက်ရွေးစင် ဆားဘီး ဘဲလ်ဂျီယံအသင်းနှင့် ကစား ယားအသင်းတွင်လည်း အဓိက သမားဘဝ စတင်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး ၂၀၁၇ ကစားသမားအဖြစ်ပါဝင်၍ ပြိုင်ပွဲစုံ ပွဲ ၅၀ ထိ ကစားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : ML

လီဗာပူးအသင်းက ပဲလေ့စ်အသင်း ခံစစ်ကစားသမား ဂူဟီကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၆၅ သန်းဖြင့် ကမ်းလှမ်း



လန်ဒန် ဇူလိုင် ၂၀

လီဗာပူးအသင်းသည် ပြီးခဲ့ သည့်ဘောလုံးရာသီက ပဲလေ့စ် အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သည့် ခံစစ် ကစားသမား ဂူဟီကိုခေါ်ယူရန် အတွက် ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၆၅ သန်းဖြင့် ကမ်းလှမ်းထားကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၂၄ နှစ်ရှိ ဂူဟီသည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက ပဲလေ့စ်အသင်းနှင့်အတူ အကောင်း ဆုံး ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း အင်္ဂလန်အသင်းတွင် ရွေးချယ် ခံခဲ့ရပြီး ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက် ပွဲထွက်ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင် ခွင့်ရရှိကာ ခြေစွမ်းပြသနိုင် ခဲ့ပြီးနောက် ပရီးမီးယားလိဂ်

ထိပ်တန်း ကလပ်အသင်းများက ခေါ်ယူရန် ပစ်မှတ်ထားခံနေရသူ ဖြစ်သည်။

လီဗာပူးအသင်း ခံစစ်ပိုင်းမှ မာတစ်အနေဖြင့် အလွတ်ပြောင်း ရွှေ့ကြေးဖြင့် ထွက်ခွာခဲ့သကဲ့သို့ နောက်ထပ် အဓိကဗဟိုခံစစ် ကစားသမား ဗန်ဒိုက်၏ အနာဂတ် မှာလည်း မရေမရာဖြစ်နေ သည့်အတွက် လက်ရှိ နွေရာသီ ကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ ကာလတွင် ဗဟိုခံစစ်ပိုင်းအတွက်

ဂူဟီကို အဓိကပစ်မှတ်ထား၍ ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်း ဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် ပဲလေ့စ်အသင်း ကလည်း ဂူဟီကို လက်မလွှတ်လို သည့်အတွက် အသင်းတွင် ထိန်းထားလိုသော်လည်း ဂူဟီ ကိုယ်တိုင်က ထိပ်တန်းအသင်း တစ်သင်းကို ပြောင်းရွှေ့လို သည့်အတွက် လက်လွှတ်ရဖွယ်ရှိ ပြီး လီဗာပူးအသင်း ကမ်းလှမ်း ခဲ့သည့် ပြောင်းရွှေ့ကြေးမှာ လည်း ၎င်းတို့အလိုရှိသည့် ပြောင်းရွှေ့ကြေးနှင့် နီးစပ်နေ သည့်အတွက် အပြောင်းအရွှေ့ ဖြစ်မြောက်ဖွယ် ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : STA

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပွဲစဉ်(၃)တွင် ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းနှင့် မဟာယူနိုက်တက်အသင်းတို့ နိုင်ပွဲရရှိ

ရန်ကုန် ရုလိုင် ၂၀

မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးပွားကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပွဲစဉ်(၃) ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ကျင်းပခဲ့ရာ ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းနှင့် မဟာယူနိုက်တက် အသင်းတို့က ပြိုင်ဘက်အသင်းများကို အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၃)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ YUSC အားကစားကွင်းတွင် သစ္စာအားမာန်အသင်းနှင့် ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၂၈ မိနစ်တွင် စိုးမင်းဦး၊ ပွဲချိန် ၃၁ မိနစ်တွင် Kalep တို့က သွင်းယူပေးခဲ့ပြီး သစ္စာအားမာန်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၁၉ မိနစ်တွင် လှထွန်းက သွင်းယူပေးခဲ့ကာ အဆိုပါပွဲစဉ်၏ အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို ရတနာပုံ အက်ဖ်စီအသင်းမှ



Kalep က ရရှိခဲ့သည်။

အလားတူ ညနေ ၄ နာရီတွင် သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် မဟာယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ မဟာယူနိုက်တက် အသင်းက လေးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ဂိုးပြတ်အနိုင် ရရှိခဲ့ပြီး မဟာယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၂၀ နှင့် ၇၀ တို့တွင် ပက်ထရစ်၊ ပွဲချိန် ၂၈ မိနစ်နှင့် ၄၁ မိနစ်တို့တွင် အောင်လှိုင်ဝင်းတို့က

သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၁၃ မိနစ်တွင် Mang Deih Pay က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ကာ အဆိုပါပွဲစဉ်၏ အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို မဟာယူနိုက်တက်အသင်းမှ အောင်လှိုင်ဝင်းက ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၃)အဖြစ် ရုလိုင် ၂၁ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ YUSC အားကစားကွင်း၌ ရန်ကုန်

ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် တံသဝတီယူနိုက်တက်အသင်း၊ ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ပုသိမ်မြို့ ကျောက်တိုင်အားကစားကွင်း၌ ရေဝတီယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်း၊ ညနေ ၄ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ ဒဂုံပေါ့အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းတို့ ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

အာဆီယံ ယူ-၁၉ ချန်ပီယံရှစ် အုပ်စုဒုတိယပွဲစဉ်အဖြစ် မြန်မာအသင်းနှင့် လာအိုအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်

ရန်ကုန် ရုလိုင် ၂၀

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိသည့် အာဆီယံ ယူ-၁၉ ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုဒုတိယပွဲစဉ်အဖြစ် ရုလိုင် ၂၁ ရက်(ယနေ့)တွင် မြန်မာယူ-၁၉ အသင်းနှင့် လာအို ယူ-၁၉ အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည် ဖြစ်သည်။

အာဆီယံ ယူ-၁၉ ချန်ပီယံရှစ် ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ ယူ-၁၉ အသင်းသည် အုပ်စု(B)တွင် ဩစတြေးလျ ယူ-၁၉ အသင်း၊ ဗီယက်နမ် ယူ-၁၉ အသင်း၊ လာအို ယူ-၁၉ အသင်း တို့နှင့် တစ်အုပ်စုတည်းကျရောက် နေပြီး အုပ်စုအဖွင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် ဗီယက်နမ် ယူ-၁၉ အသင်းနှင့် ကစားခဲ့ရာ တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။ မြန်မာ ယူ-၁၉ အသင်းသည် အုပ်စုအဖွင့်ပွဲစဉ်တွင် ဗီယက်နမ်

ယူ-၁၉ အသင်းနှင့် သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်အောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ဆီမီးဖိုင်နယ် အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ရန် မျှော်လင့်ချက်ရှိနေပြီး လာအို ယူ-၁၉ အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် မမြစ်မနေ အနိုင်ရလဒ်ရရှိရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည်။ အာဆီယံ ယူ-၁၉ ချန်ပီယံရှစ် ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ် တစ်ပွဲကစားပြီး ချိန်တွင် ဩစတြေးလျ ယူ-၁၉ အသင်းက ရမှတ်သုံးမှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယား ထိပ်ဆုံးတွင် ဦးဆောင်နေပြီး မြန်မာ ယူ-၁၉ အသင်းက ရမှတ်တစ်မှတ်ဖြင့် အုပ်စုဒုတိယ၊ ဗီယက်နမ် ယူ-၁၉ အသင်းက ရမှတ် တစ်မှတ်ဖြင့် အုပ်စုတတိယနှင့် လာအို ယူ-၁၉ အသင်းက ရမှတ်မရရှိသေးဘဲ အုပ်စုအောက်ဆုံးတွင် ရပ်တည်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

STA

The Open Championship ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို ရှိန်းလော်ရီ ဦးဆောင်

ပရက်စ်တွမ် ရုလိုင် ၂၀

ဗြိတိန် ပရက်စ်တွမ်မြို့ရှိ ပရက်စ်တွမ် ဂေါက်ကလပ်တွင် ကျင်းပနေသည့် ၁၅၂ ကြိမ်မြောက် The Open Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယနေ့ အပြီးတွင် အိုင်ယာလန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ရှိန်းလော်ရီက စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ခုနစ်ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်နေကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အင်္ဂလန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားများ ဖြစ်ကြသည့် ဒန်နီရယ်လ်ဘာရောင်းနှင့် ဂျက်စတင် ရှိတ်တို့က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ငါးချက်စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်လျက် ရှိသည်။

နာမည်ကြီး ကစားသမားများ ဖြစ်သည့် ပက်အီလ်ရှိုင်းနှင့် တိုက်ဂါးဝုဒ်တို့မှာ ဒုတိယနေ့တွင် ရလဒ်မကောင်းခဲ့သည့်အတွက် Cut စာရင်းတွင် ပါဝင်သွားခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာသွားခဲ့ရပြီ ဖြစ်သည်။ အလားတူ အခြားသော နာမည်ကြီး ကစားသမားများ ဖြစ်ကြသည့် အင်္ဂလန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဖလက်ဝုဒ်၊ အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဒီချပ်ဘူ၊ ဆွီဒင်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားလက်ဖစ်အဘက်၊ နော်ဝေဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဟိုမ်လန်းတို့သည်လည်း ပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာခဲ့ရပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL



လူကာကူက လုပ်ခလစာလျော့ယူပြီး နာပိုလီအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ကစားရန် ကြိုးပမ်း

ရောမ ရုလိုင် ၂၀

ချွန်ဆီးအသင်း တိုက်စစ်မှူး လူကာကူက လုပ်ခလစာလျော့ယူပြီး နာပိုလီအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ကစားရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။ အသက် ၃၁ နှစ်ရှိ လူကာကူသည် အင်တာမီလန်အသင်းတွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်း ပြသနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်က အသင်းဟောင်း ချွန်ဆီးအသင်းသို့ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ ကစားခဲ့သော်လည်း ချွန်ဆီးအသင်းတွင် ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် တစ်ရာသီသာ ကစားခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် အသင်းဟောင်း အင်တာမီလန်အသင်းသို့ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ ကစားခဲ့သည်။ အင်တာမီလန် အသင်းက လူကာကူကို အပြီးသတ်ခေါ်ယူလိုသော်လည်း ၎င်း၏ မြင့်မားသည့်



ပြောင်းရွှေ့ကြေးကြောင့် အပြီးသတ်ခေါ်ယူမည့်အစီအစဉ်ကို ပြန်လည်ဖျက်သိမ်းပြီး ချွန်ဆီးအသင်းထံ ပြန်လည်စေလွှတ်ခဲ့သည်။ သို့သော် ချွန်ဆီးအသင်းက ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက လူကာကူကို ရိုးမားအသင်းထံ တစ်ရာသီ

အငှားစာချုပ်ဖြင့် စေလွှတ်ခဲ့ပြီး ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် ရိုးမားအသင်းက ထပ်မံစာချုပ်ချုပ်ဆိုခြင်းမရှိသည့်အတွက် လူကာကူသည် ချွန်ဆီးအသင်းနှင့် ပြန်လည်ပူးပေါင်းရမည်ဖြစ်သည်။ ချွန်ဆီးအသင်းက လူကာကူ

ကို အသင်းထံ ပြန်လည်ခေါ်ယူလိုခြင်းမရှိတော့ဘဲ လက်ရှိ နွေရာသီ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အပြီးသတ် ရောင်းချရန် ဆုံးဖြတ်ထားရာ လက်ရှိတွင် နာပိုလီအသင်းက အနာဂတ် မရေမရာဖြစ်နေသည့် အိုဆီမန်၏နေရာတွင် လူကာကူနှင့်အစားထိုးရန် ဆုံးဖြတ်ထားပြီး အိုဆီမန်ကို အပြီးသတ်ရောင်းချပြီးပါက လူကာကူကိုခေါ်ယူရန် စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ လူကာကူ ကိုယ်တိုင်ကလည်း အင်တာမီလန် အသင်းတွင် လက်တွဲခဲ့ဖူးသည့် နည်းပြကွန်တီနှင့် ပြန်လည်လက်တွဲလိုသည့် အတွက် နာပိုလီအသင်းထံ လုပ်ခလစာလျော့ယူပြီး ပြောင်းရွှေ့ကစားခွင့်ရရှိရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : STA

Swedish Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်သို့ ရာဖေးလ်နာဒယ် တက်ရောက်

ဘက်စတက် ရုလိုင် ၂၀

ဆွီဒင်နိုင်ငံ ဘက်စတက်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Swedish Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်အဖြစ် စပိန်တင်းနစ်ကစားသမား ရာဖေးလ်နာဒယ်က အာဂျင်တီးနားတင်းနစ်ကစားသမား နာပိုနီနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ရာဖေးလ်နာဒယ်က (၆-၇၊ ၇-၅၊ ၇-၅) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဆီမီး

ဖိုင်နယ်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ရာဖေးလ်နာဒယ်နှင့် နာပိုနီတို့၏ပွဲစဉ်သည် အကြိတ်အနယ်ရှိ ခွဲသည့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်ခဲ့ပြီး ပွဲငယ်သုံးပွဲစလုံး tie-break အဆင့်အထိ ကစားခဲ့ရပြီး ပွဲကစားချိန် လေးနာရီကျော်ကြာအောင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရသည်။ ရာဖေးလ်နာဒယ်က “ကွာတား

ဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်မှာ ကျွန်တော် တော်တော်လေးကို ပွဲပန်းခဲ့တယ်။ ကစားရတာ တော်တော်လေးကို ခက်ခဲခဲ့တယ်။ ကြုံနိုင်မှုကိုအသားပေးကစားခဲ့ရတဲ့ ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီပြိုင်ပွဲဟာ ကျွန်တော့်အတွက် အရမ်းကိုအရေးကြီးတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်တော်လုပ်နိုင်သမျှ အကောင်းဆုံးလုပ်ခဲ့တယ်။ အကောင်းဆုံး ကြိုးစားခဲ့တယ်။ ခက်ခဲတဲ့ပွဲစဉ်ဖြစ်

ပေပွဲလဲ အနိုင်ရလဒ်ကို စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့လို့ ဝမ်းသာပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ ရာဖေးလ်နာဒယ်သည် ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် ခရိုအေးရှားတင်းနစ်ကစားသမား အက်ဒူကို ဗစ်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

အိမ်သုံးဆားအသုံးပြုခြင်းဖြင့် ပျောက်ကင်းနိုင်သောရောဂါများ



စာရေးသူ၏မိတ်ဆွေ အသက် ၅၀ ကျော်ရှိသူ တစ်ဦးသည် အသက်အရွယ်နှင့်မလိုက်အောင် ထိပ်ပြောင်ပြီး ခေါင်းချွေးလည်းအထွက်များသည်။ အထူးသဖြင့် ပူအိုက်သောရာသီတွင် ခေါင်းချွေးများစီးကျပြီး လက်ကိုင်ပဝါတစ်ထည်ဖြင့် အမြဲသုတ်နေရသည်။ အဲကွန်းဖွင့်ထားသောအခန်းတွင်သာ နေရတာ အဆင်ပြေသည်။ အေးလွန်း၍ ခေါင်းချွေးခြောက်သွားလျှင်လည်း နှာစေးသောရောဂါကို ခံစားရလေ့ရှိသည်။ ထိုခေါင်းချွေးထွက်သော မိတ်ဆွေနှင့် တစ်လောက တွေ့သောအခါ သူ၏ခေါင်းချွေးထွက်ရောဂါနှင့်နှာစေးရောဂါ သက်သာပျောက်ကင်းနေသည်ကိုတွေ့ရသည်။ သူ၏ပြောပြချက်အရ မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးဆရာကြီး တစ်ဦး၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် ညစဉ် အိပ်ရာမဝင်မီ ခြေဖဝါးကို ဆားပွတ်ပြီး အတော်အသင့်ပူလာသော အခါ ဒူးအထက် ပေါင်လယ်ခန့်မှ အောက်သို့ ရေလောင်း ခြေဆေးပြီးမှ အိပ်ရာဝင်သည်။ ရေကိုလည်း ရေအေးအသုံးပြုပြီး ဖလားဖြင့် ၁၀ ခွက်ခန့် လောင်းဆေးသည်။ ထိုသို့ဆေးပြီး တစ်ပတ်ခန့်ကြာသည့် အချိန်မှစ၍ ခေါင်းချွေးထွက်ခြင်း သက်သာလာသည် ဟုဆိုသည်။ ထိုသူတွင် ဆားပွတ်ပြီးရေလောင်းခါစက နံနက်အိပ်ရာထလျှင် မျက်ခွေးများထွက်ပြီး မျက်စိကြည့်မကောင်းသလိုဖြစ်သည်။ သို့သော် နောက်ပိုင်းတွင် မျက်ခွေးမထွက်တော့ဘဲ မျက်စိအမြင်ကြည်လင်ပြီး ပို၍ပင်ကြည့်ကောင်းလာသည်။ တစ်လခန့်ကြာသောအခါ ခေါင်းချွေးထွက်ခြင်း လုံးဝမရှိတော့ဘဲ ခေါင်းချွေးဖြင့် အအေးပတ်၍ နှာစေးသောရောဂါပါ ပျောက်ကင်းသွားသည်ဟု သူ၏ကိုယ်တွေ့ကို ပြောပြသည်။ ခြေဖဝါးဆားပွတ်ခြင်းဖြင့် အပူအပုပ်အခိုးများ အောက်သို့ဆွဲချသောနည်းရှိသကဲ့သို့ ဆားနင်းခြင်းဖြင့်လည်း မျက်စိနှင့်ဦးနှောက်အတွင်း သို့တက်သော အပူအပုပ်အခိုးများကို ဆွဲယူသော နည်းလမ်းရှိသည်။ ဆားနင်းခြင်းသည်လည်း ရေရှည်လုပ်လျှင် ထိရောက်သော ကျန်းမာရေးနည်းလမ်းကောင်းဖြစ်သည်။

ပင်လယ်ပြင်မှရေကို လယ်ကွက်ကဲ့သို့ ပြန်ပြူးသော မြေပြင်သို့ သွင်းယူပြီးနောက် နေလှန်းသောအခါ အပူရှိန်ပြင်းသဖြင့် ရေများအငွေ့ပြန်သွားသည်။ ဆားတို့သည် ကျန်နေခဲ့သည်။ ထို သဘာဝနေလှန်းဆားမှာ အဖြူရောင်မဟုတ်ဘဲ ညိုညစ်ညစ်အရောင်ဖြစ်သည်။ သဘာဝဆားကို ချွတ်ဆေးသုံးပြီး ချွတ်လိုက်သောအခါ မှသာ ဖြူဖွေးသောဆားကို ရရှိသည်။ တကယ်တမ်း ဆေးဖက်အဖြစ် အသုံးပြုမည်ဆိုလျှင် ချွတ်ဆေးမသုံးသော သဘာဝဆားမှာ ပို၍ဆေးဖက်ဝင်ပင်ဖြစ်သည်။

အပုပ်နိုင်သောဆား

ဆားသည် အပုပ်အစပ်မှန်သမျှစုဝေးသော ချောင်း၊ မြောင်းတို့မှလာသော်လည်း အပုပ်အစပ်တို့ကို ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ရာတွင် အရေးပါသောပစ္စည်းဖြစ်သည်။ ငါး၊ ပုစွန် စသည်များ ပုပ်သိုးပြီး အနံ့ဆိုးမထွက်စေရန်၊ အကောင်ပျက်စေရန် စီမံရာတွင် ဆားကို အသုံးပြု

သည်။ ဆားသည် အပုပ်အခိုးမှန်သမျှကို စုပ်ယူရုံသာမက ပျောက်ကွယ်သွားအောင် ချေဖျက်ပစ်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

ရှေးက လူကြီးများသည် ဆားနှင့်သွားတိုက်ကြသည်။ ဆားက ပါးစပ်အတွင်းမှ အပုပ်အစပ်များကို စုပ်ယူသွားသဖြင့် ပါးစပ်နံ့ခြင်းကို ပျောက်ကင်းစေသည်။ ဆားရည်ဖြင့် ပလုတ်ကျင်းရုံဖြင့် သွားနာ၊ သွားဖုံးနာ၊ လည်ချောင်းနာ၊ အာခေါင်နာများ ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်ဟုဆိုသည်။

ဆားရည်ကို ပလုတ်ကျင်းရုံသာမက မျက်စဉ်းလည်း ခတ်နိုင်သည်။ ဓာတုဗေဒဆေးရည်ဖြင့် ပြုလုပ်သော မျက်စဉ်းအမျိုးမျိုးရှိသော်လည်း ဆားရည်သည် မျက်စိနာနှင့်သင့်သည်။ မတည့်၍ ဘေးဒုက္ခပေးခြင်း မရှိပေ။ အဖျားနှင့်ညောင်းကိုက်ခြင်း၊ ကိုယ်လက်မအိမ်သာဖြစ်ခြင်းတို့ကို ဆားရည်မျက်စဉ်းခတ်ပေးလျှင် သက်သာသည်ဟု ရှေးလူကြီးများက ယူဆကြသည်။

ဆားသည် ကြွက်သားများကိုလည်း အားကောင်းစေသည်။ အားကစားသမားများ ချွေးထွက်များလျှင် ကြွက်တက်တတ်သည်။ ချွေးနှင့်အတူ ဆားဓာတ်ပါသွားသဖြင့် ကြွက်တက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ကြွက်တက်သည်ကို ဆားရည်ဖျော်ပြီး ချက်ချင်းတိုက်ပေးခြင်းဖြင့် ကြွက်တက်ခြင်းကိုပြေလျော့စေနိုင်သည်။ ဝမ်းသွားသည့် အကြိမ်ရေများလျှင်လည်း ရေဓာတ်သာမက ဆားဓာတ်ပါဆိုးရှားသွားသဖြင့် ကြွက်တက်တတ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဝမ်းသွားသူများကို အချိုရည်နှင့်ဓာတ်ဆားရည်ရော၍ သွင်းပေးရသည့် ကုထုံးရှိသည်။

ဆားကြပ်ထုပ်

ဆားကိုအသုံးပြုသည့် မြန်မာ့ရိုးရာကုထုံး အများအပြားရှိရာ ဆားကြပ်ထုပ်ထိုးခြင်းသည်လည်း ထိုနောက်ဒဏ်ရာများနှင့် အနီး၊ အကြော၊ အဆစ်များရောင်ခြင်း၊ တင်းခြင်းတို့ကို ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။ ကြပ်ထုပ်ပြုလုပ်နည်းများစွာရှိသည်။ ချင်း၊ မိဿလင်၊ ကြောင်ပန်းရွက်၊ တမာရွက်၊ လင်းနေ၊ သက်ရင်းကြီး၊ မြေစာမြက် စသည်တို့ကို ကြပ်ထုပ်ပြုလုပ်နိုင်သည်။ ဆေးဖက်ဝင်အရွက်၊ အမြစ်များစွာရှိသော်လည်း အလွယ်ကူဆုံးနှင့် အခြေခံအကျဆုံးမှာ ဆားကြပ်ထုပ်ဖြစ်သည်။

ဆားကြပ်ထုပ်ပြုလုပ်ရသည်မှာ အလွန်ပင်လွယ်ကူသည်။ အခြားကြပ်ထုပ်ပြုလုပ်နည်းများကဲ့သို့ ဆေးဖက်ဝင်အပင်အရွက်များ ရှာနေရန်မလိုပေ။ အိမ်တိုင်း၏ မီးဖိုချောင်တွင် ဆားရှိသည်။ ဆားနုဖြစ်စေ၊ ဆားကြမ်းဖြစ်စေ အကြမ်းပန်းကန်တစ်လုံးစာခန့်ကို အဝတ်၊ ပိတ်စသို့မဟုတ် ပုဆိုးဟောင်းဖြင့် အထုပ်ပြုလုပ်ရသည်။ အထုပ်၏အရွယ်မှာ လက်သီးဆုပ်ခန့်ရှိလျှင် ပို၍ကောင်းသည်။

ဆားကြပ်ထုပ်သည် ထိခိုက်ဒဏ်ကြောင့်ရောင်ခြင်း၊ နာခြင်းအတွက် အလွန်ပင်အစွမ်းထက်သည်။ နွားကန်ခံရသဖြင့် ခါးနာသော ဘကြီးတစ်ဦးမှာ သက်ရင်းကြီးရွက်ကို ဆားနှင့်ရောထောင်း ကြပ်ထုပ်ပြုလုပ်ပြီး ရေနွေးငွေ့ဖြင့်အပူပေးကာ ကြပ်ထုပ်ထိုးသဖြင့်

သက်သာပျောက်ကင်းသည်ကိုလည်း တွေ့ဖူးသည်။ အလွန်ဒဏ်ကျေသော ဆားကြပ်ထုပ်ဖြစ်သည်။ ရေနွေးငွေ့ခံရာတွင် ဆူပွက်အောင်တည်ထားသော ရေနွေးငွေ့ကို ဒန်အိုးအဖုံးတွင် အပေါက်ငယ်လေးများဖောက်၍ အငွေ့ထွက်အောင်ပြုလုပ်လျှင် ပိုကောင်းသည်။ ဆားကြပ်ထုပ်ထိုးရာတွင် အပူငွေ့မလောင်စေရန် အပူငွေ့ကို ချိန်ဆပြီး ထိုးပေးသင့်သည်။ အရမ်းပူလွန်းလျှင် အသားကို လောင်နိုင်သည်ကို သတိပြုရမည်။

ဆေးကျမ်းများ၏ အဆိုအမိန့်များ

ဗင်္ဂလားဆရာတော်ကြီး ရေးသားစီရင်တော်မူသည့် ဘေသရမ္မဇာဆေးကျမ်းကြီးတွင် “ဆား (လဝဏ) ငန်သောရသသည် ဝမ်းမီးကို ပြုတတ်၏။ ကိုယ်၏ ထိုင်းပိုင်းခြင်း၊ ကြမ်းတမ်းခြင်းကို ပယ်ဖျောက်တတ်၏။ ချွေးကို ထွက်စေတတ်၏။ နှုတ်ကို မြိန်စေတတ်၏။ ဓာတ်သွားခြင်းကို ပြုတတ်၏။ သွေးလေကို ဖြစ်စေတတ်၏။ လွန်စွာသုံးဆောင်လျှင် ဆံပင်ကျွတ်ခြင်းကိုလည်းကောင်း၊ ဆံပင်ဖြူခြင်းကိုလည်းကောင်း၊ အရေတွန့်ခြင်းကိုလည်းကောင်း ဖြစ်စေတတ်၏။ အာယုဗေဒကျမ်းရင်း စရကကျမ်း၌ ငန်သောအရသာသည် အစာကို ကြေစေတတ်၏။ ဝမ်းမီးကိုတောက်စေတတ်၏။ ဝမ်းကိုသက်စေတတ်၏။ လေကိုပယ်တတ်၏။ လျှာရည်ယိုစေတတ်၏။ ကျင်ကြီး၊ ကျင်ငယ်လမ်းတို့ကို သုတ်သင်ရှင်းလင်းတတ်၏။ ထိုငန်သောရသာကို လွန်စွာစားမှု သည်းခြေပျက်စေတတ်၏။ သွေးကို ပွားစေတတ်၏။ ရေငတ်စေတတ်၏။ ပူးဝေစေတတ်၏ (သွေးတိုးရောဂါလက္ခဏာနှင့်တူသည်)” ဟု ဖော်ပြထားသည်။ ဆေးအဘိဓာန်အဖွင့်ကျမ်းတွင် “ပကတိဆား၏ဂုဏ်သည် ကား လေကြောင့်ဝမ်းလားသော်လည်းကောင်း၊ လေကြောင့်ဝမ်းချုပ်သော်လည်းကောင်း၊ ဝမ်းပြည့်သော်

များပြုလုပ်ကာ သံပြားပေါ်တွင်တင်၍ မီးအပူပေးပြာချပါ။ ထိုကွမ်းရွက်ဆားပြာကို သံပရာရည်ဖြင့်ဖျော်၍ တိုက်ပေး၊ လျက်ပေးပါ။ ချောင်းဆိုးရင်ကျပ်ရောဂါ ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

၂။ လူကြီးများ ရေချိုးမှား အပူငုပ်၍ ချောင်းဆိုးလျှင် အိမ်သုံးဆား ဟင်းစားဖွန်းတစ်ဖွန်းကို ဒယ်အိုးဖြင့် နီအောင်လှော်၊ ပူနေတုန်း သံပရာသီးတစ်လုံး အရည်ညှစ်ချဖျော်ပြီး လျက်ပေးပါ။ အပူငုပ်၊ အသံဝင်၊ ချောင်းဆိုး ပျောက်ကင်းနိုင်သည်။

၃။ ရာသီအကူးအပြောင်းတွင် လေတိုက်အခိုးငုပ်၍ ခန္ဓာကိုယ်အရေပြားတွင် မိတ်ကဲ့သို့ ယားဖုများ ထွက်လျှင် သနပ်ခါးအမြစ်ကို ဆားဖြင့် ရောသွေးလိမ်းခြင်းဖြင့် သက်သာစေနိုင်သည်။

၄။ မိတ်အိုင်းကဲ့သို့ ယားဖုကြီးများထွက်လျှင် ခရေပွင့်ခြောက်ကို ဆားအနည်းငယ်ဖြင့် သနပ်ခါးနှင့် ကျောက်ပျဉ်တွင် ရောသွေးလိမ်းလျှင် ပျောက်ကင်းနိုင်သည်။

၅။ သာမန်မျက်စိနာ မျက်စိနီရဲသူများ ဆားရည်ဖျော်၍ အရည်ကြည်ကို မျက်စဉ်းခတ်ပေးလျှင် မျက်စိနာခြင်း၊ နီရဲခြင်း၊ မျက်သားယားခြင်းကို ပျောက်ကင်းနိုင်သည်။

၆။ ရုတ်တရက် ရေနွေးငွေ့ဟပ်ပိလျှင်၊ ဆီပူလောင်လျှင် ဆားလက်တစ်ဆုပ်ခန့်ကို ရေအေးတစ်ဖလားတွင် ဖျော်ပြီး စိမ်ပေးလျှင် အပူလောင်ဖုမထွက်ဘဲ ပျောက်ကင်းနိုင်သည်။

၇။ ဓာတ်ဆီ၊ ရေနံဆီ၊ ဓာတုပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုး ပါးစပ်ထဲဝင်လျှင် ဆားရည်ဖျော်၍ မတ်ခွက်တစ်လုံးခန့် သောက်ပြီး အာခေါင်သို့ လက်ထိုးအန်ပစ်လျှင် အဆိပ်သင့်ခြင်းမှ သက်သာစေနိုင်သည်။

၈။ ခြေဖဝါးအသားမာနှင့် ဂျွတ်တတ်သောယားနာ

❖ ဆားသည် အပုပ်အစပ်မှန်သမျှစုဝေးသော ချောင်း၊ မြောင်းတို့မှ လာသော်လည်း အပုပ်အစပ်တို့ကို ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ရာတွင် အရေးပါသောပစ္စည်းဖြစ်သည်။ ငါး၊ ပုစွန် စသည်များ ပုပ်သိုးပြီး အနံ့ဆိုးမထွက်စေရန်၊ အကောင်ပျက်စေရန် စီမံရာတွင် ဆားကို အသုံးပြုသည်။ ဆားသည် အပုပ်အခိုးမှန်သမျှကို စုပ်ယူရုံသာမက ပျောက်ကွယ်သွားအောင်ချေဖျက်ပစ်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ရှေးက လူကြီးများသည် ဆားနှင့်သွားတိုက်ကြသည်။ ဆားက ပါးစပ်အတွင်းမှ အပုပ်အစပ်များကို စုပ်ယူသွားသဖြင့် ပါးစပ်နံ့ခြင်းကို ပျောက်ကင်းစေသည်။ ❖

လည်းကောင်း၊ သလိပ်ခြောက်သွေ့သော်လည်းကောင်း၊ မအိပ်သော်လည်းကောင်း၊ ခွေးမထွက်သော်လည်းကောင်း၊ ခံတွင်းမကောင်းသော်လည်းကောင်း ဤသို့ အားဖြင့် ခပ်သိမ်းသောအနာတို့၌ သင့်လျော်၏” ဟုဆို၏။ ဒဗ္ဗဂုဏဆေးကျမ်းတွင် ဆားသည် (သမုဒ္ဒရာမှ ဖြစ်သောဆားကို ဆိုလိုသည်။) အစာကြေခြင်းကို ပြုတတ်၏။ သွေး၊ လေ၊ သလိပ်တို့ကို ကြေစေတတ်၏။ အသံသာခြင်းကို ဖြစ်စေတတ်၏ ဟုဖော်ပြထားသည်။

သမားတော်ဆရာကြီး ဦးဘသင်၏ ရှုတော်မူဆေးအဘိဓာန်တွင် “ဆား(လဝဏ)သည် အစာမကြေသော အနာ၊ ရင်လေးသောအနာ၊ သွေးပူသောအနာ၊ သလိပ်ခြောက်ကပ်သောအနာ၊ ကုတ်ဖီး၊ ချောင်းဆိုးနာ၊ လေအားကြီးသောအနာတို့ကို နိုင်၏။

အိမ်သုံးဆားဖြင့် ရောဂါပျောက်ကင်းနိုင်သော ဆေးနည်းတိုများ

၁။ ကလေးများ ရာသီအကူးတွင် ချွေပူထပြီး ချောင်းဆိုးရင်ကျပ်ရောဂါဖြစ်လျှင် အိမ်သုံးဆားကို ကွမ်းရွက်တွင် တန်တော့ထိုး၍ အထုပ်ငယ်လေး

များကို ရေမချိုးမီ မန်ကျည်းမှည့်နှင့် ဆားရော၍ ပွတ်ပေးခြင်းဖြင့် သက်သာပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

၉။ ပုရွက်ဆိတ်ကိုက်ခြင်း၊ ကြမ်းပိုးကိုက်ခြင်းကြောင့် အရေပြားတွင် အပိပွဲများထလျှင် ဆားနှင့်နနွင်းမှုန့်ကိုရော၍ ရေဖျော်လိမ်းပေးလျှင် သက်သာစေသည်။

၁၀။ လေထိုးလေအောင့်ဖြစ်လျှင် ဆားကိုလှော်ပြီး ရှောက်သီးအရည်ဖြင့် အကြမ်းပန်းကန်တစ်လုံးစာ တိုက်ပေးခြင်းဖြင့် ထိုးအောင့်ခြင်းမှသက်သာစေနိုင်သည်။

၁၁။ ဖနောင့်အတက်ထွက်ခြင်း၊ ကျီးပေါင်းတက်ခြင်း၊ ဖနောင့်နာ၍ မထောက်နိုင်ခြင်းဖြစ်လျှင် ဆားကို ပုံပြီးနင်းပေးပါ။ ဖနောင့်တွင် ဆားကိုအဝတ်နှင့် ထုပ်ပြီး ညအိပ်ရာဝင်ချိန်စည်းထားပါ။

ကြည်လွင်မြင့် (ပုဆု)

အောင်မြင်သာနှင့် နတ်ရှင်စော ဇာတ်လမ်းကို Skynet DTH နှင့် Myanmar Movies ရုပ်သံအစီအစဉ်မှ ထုတ်လွှင့်မည်



ရန်ကုန် ရုလိုင် ၂၀ အောင်မြင်သာနှင့် နတ်ရှင်စော ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို ရုလိုင် ၂၆ ရက်တွင် Skynet DTH ရုပ်သံလိုင်း၊ Myanmar Movies ရုပ်သံ

အစီအစဉ်မှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်လမ်းကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အောင်မြင်သာနှင့် နတ်ရှင်စော ဇာတ်လမ်းကို ထက်ရှင်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် စာရေးဆရာ ဇေယန(ရာမည)၏ဝတ္ထုကို ဖိုးကျော်(သန်လျင်)က ဇာတ်ညွှန်းခွဲထား

ကာ ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီက ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီဇာတ်လမ်းကလဲ အောင်မြင်သာ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွေထဲက တစ်ပိုင်းထဲအပြီး ဂန္ထီရဖြစ်ရပ် ဆန်းကြယ် ဇာတ်လမ်းတစ်ပုဒ်ပါပဲ။ ဒီဇာတ်လမ်းကိုတွေ့ ရုလိုင် ၂၆ ရက် ၂၇ နာရီမှာ Skynet DTH ရုပ်သံလိုင်း၊ Myanmar Movies ရုပ်သံအစီအစဉ်ကနေ ထုတ်လွှင့် ပြသပေးမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီက ပြောပြသည်။

အောင်မြင်သာနှင့် နတ်ရှင်စော ဇာတ်လမ်းတွင် သရုပ်ဆောင်စစ်နိုင်၊ လင်းအောင်၊ မျိုးကို၊ ကျော်ဇော်တီ၊ ဇော်ဝင်းနိုင် (မန်း) နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Mommy's Home ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျိမ်းမိုရိုဆီနို ရိုက်ကူးမည်

နယူးယောက် ရုလိုင် ၂၀ Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Mommy's Home အမည်ရှိ စိတ္တဇလျှို့ဝှက်သညားပိုဇာတ်ကားသစ်ကို ဒါရိုက်တာဂျိမ်းမိုရိုဆီနိုက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း ရုလိုင် ၁၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Mommy's Home ဇာတ်ကားသည် နှစ်ပေါင်းများစွာအေးခဲထိန်းသိမ်းထားသည့် မိခင်ဖြစ်သူ အအေးဓာတ်ပျော်လာခဲ့ပြီးနောက် ချောက်ချားဖွယ်ဖြစ်စဉ်များ ကြုံခဲ့ရသော အမျိုးသားတစ်ဦး၏အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဒါရိုက်တာ ဂျိမ်းမိုရိုဆီနိုသည်

I Love My Dad အမည်ရှိ ဟာသဇာတ်ကားကို ကိုယ်တိုင်ရိုက်ကူး၍ ကိုယ်တိုင်လည်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသူဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် Mommy's Home ဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည့် အနုပညာရှင်များကို Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် Mommy's Home ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးမည့်ရက်နှင့် ရုံတင်ပြသမည့် ရက်တို့ကိုလည်း ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



တေးသွား၏အစ တေးသီချင်းနောက်ခံ အချစ်ဇာတ်ကား စာနယ်ဇင်းမိတ်ဆက်ပွဲကို Junction City JCGV Cineplex တွင် ပြုလုပ်

ရန်ကုန် ရုလိုင် ၂၀ ထွန်းတောက်ကြယ် ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် တေးသွား၏အစ အမည်ရှိ တေးသီချင်းနောက်ခံ ဒရာမာဇာတ်ကား စာနယ်ဇင်းမိတ်ဆက်ပွဲကို ရုလိုင် ၁၉ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်မြို့နယ်ရှိ Junction City JCGV Cineplex တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်ကားကို တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသည့် ဒါရိုက်တာ ရဲမြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

တေးသွား၏အစ အမည်ရှိ ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို ရဲမြင့်ထွန်းက ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ပြီး ရွှေရည်ဖူးသွယ်က ဇာတ်ညွှန်းရေးသားထားကာ ထွန်းတောက်ကြယ် ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေး

အတွက် ဒါရိုက်တာ ရဲမြင့်ထွန်းက တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီဇာတ်ကားက ကျွန်တော်ရဲ့ ဦးလေးလဲဖြစ်၊ ဆရာလဲဖြစ်တဲ့



The Sun Music က ဦးမောင်မောင်သန်း အမှတ်တရအနေနဲ့ ရိုက်ကူးထားတဲ့ ဇာတ်ကားဆိုလဲ မမှားပါဘူး။ ဦးမောင်မောင်သန်း (တေးရေးတီမ်လှိုင်) ရေးစပ်ထားတဲ့ သီချင်းအသစ်တွေနဲ့ တည်ဆောက်ထားတဲ့ ဇာတ်ကားဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ လူငယ်သရုပ်ဆောင်အသစ်တွေနဲ့ မြစ်ကြီးနားမှာ ရိုက်ကူးပုံဖော်ခဲ့ကြတာပါ။ နောက်ဦးလေးဖြစ်တဲ့ အဆိုတော် ဝိုင်ဝိုင်ကလဲ အားပေးခဲ့ပါတယ်”ဟု ဒါရိုက်တာရဲမြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။

အဆိုပါ တေးသွား၏အစဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် လင်းအိမ်၊ အဝိုင်း၊ ဆောင်းဦးမေ၊ အကြီးကိုကို၊ ဆောင်းမင်းဇွေ၊ မောင်မောင်၊ Elizabeth တို့ အဓိကပါဝင်သရုပ်ဆောင် ရိုက်ကူးထားကြောင်း၊ တေးသွား၏အစ ဇာတ်ကား၏ ဇာတ်ဝင်တေး Your Love Will Find You သီချင်းကို အဆိုတော် ဝိုင်ဝိုင်က သီဆိုပေးထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

Pressure ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား အင်ဒရူးစကော့ သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် ရုလိုင် ၂၀ Studiocanal ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Pressure အမည်ရှိ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသား အင်ဒရူးစကော့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရုလိုင် ၁၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Pressure ဇာတ်ကားသည် ဒုတိယကမ္ဘာစစ် ဒီဗေးကမ်းတက်တိုက်ပွဲနောက်ခံ သမိုင်းအက်ရှင် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Pressure ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဂျိမ်းစကော့သည် မဟာမိတ်တပ်များ၏ မိုးလေဝသပညာရှင်တစ်ဦးအဖြစ် သရုပ်ဆောင်ရ

မည်ဖြစ်သည်။ Pressure ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ အန်တိုနီမားရက်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Pressure ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို ယခုနှစ်စက်တင်ဘာလတွင် စတင်ရန် Studiocanal ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် Pressure ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို Studiocanal ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



မိုင်းရှူးမြို့နယ် ကောင်းဟတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကျေးရွာလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

မိုင်းရှူး ရုလိုင် ၂၀ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းရှူးခရိုင် မိုင်းရှူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကောင်းဟတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကျေးရွာလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်းကို ရုလိုင် ၁၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မိုင်းရှူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇေယျာမင်းက ကျေးလက်နေ ပြည်သူများအလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးချဲ့လုပ်ကိုင် လာနိုင်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကောင်းဟတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း Type- 3 အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ဖြင့်

စီမံကိန်းနှင့် အကျုံးဝင်သည့် လုပ်ငန်းများတွင် ထုတ်ချေးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မိုင်းရှူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းဦးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံတို့က ကျေးရွာလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ကျေးရွာမှဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်

ပတ်သက်၍ ကဏ္ဍအလိုက်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကာ တက်ရောက်လာကြသော ရပ်မိ၊ ရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ် ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇေယျာမင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရိုသန်းညွန့်

Waso robes offered to Maravijaya Buddha Image in commemoration of first anniversary of its consecration ceremony



Senior General Min Aung Hlaing and the congregation listen to the sermon delivered by Sayadaws.



Nay Pyi Taw July 20
A ceremony to offer Waso robes to Maravijaya Buddha Image in commemoration of the first anniversary of the Image's consecration ceremony was held at the Agga Dhipati Sasana Beikman in Maravijaya Buddha Park here this morning. Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing attended the ceremony and offered Waso robes and alms.

ior General, Vice Chairman of SAC Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win, the Secretary of SAC, the Joint Secretary of SAC, members of SAC, union-level dignitaries, union ministers, the Nay Pyi Taw Council chair, senior military officers of the Office of Commander-in-Chief, the Commander of Nay Pyi Taw Command and officials.

Before the ceremony, the Senior General offered meals in the emerald alms-bowl, fruits, flowers, water and oil lights to the Maravijaya Naungdawgyi Buddha Image inside the Beikman.

The ceremony was opened by reciting namotassa three times. The congregation led by the Senior General received the Five Precepts from Pauk Myaing Sayadaw and meditated on

Metta Sutta Paritta recited by Sayadaws.

Then, the Senior General offered Waso robes and alms to Pauk Myaing Sayadaw.

The Vice-Senior General offered Waso robes and alms to Maha Thihanada Monastery Sayadaw. Next, the SAC Secretary, the Joint SAC Secretary, SAC members, union level dignitaries presented Waso robes and alms to Sayadaws.

Senior General Min Aung Hlaing and the congregation listened to the religious discourse delivered by Patron of Pali Tekkatho Mingalazeyon Pariyatti School in Pyinma, Sayadaw Agga Maha Pandita Agga Maha Saddhamajotikadhaja Bhaddanta Vimalabuddhi, with reverence. The ceremony concluded with three times



Senior General Min Aung Hlaing offers Waso robes and alms to Paukmyaing Sayadaw.

recitation of Buddha sasanam ciramtithatu after the merits gained were shared.

After the ceremony, the Senior General and the attendees offered day meal to the monks.

The Maravijaya Buddha Image was erected with four objectives — to show the world that Theravada Buddhism is flourishing well in Myanmar, for the country, Myanmar,

to become the centre of Theravada Buddhism, for national peace and prosperity, and for global peace and tranquility. Ceremonies to consecrate the Image, *See Page 13*



Vice-Senior General Soe Win offers Waso robes and alms to Maha Thihanada Monastery Sayadaw.



Vice-Senior General Soe Win offers meal to a Sayadaw.



A Sayadaw accepts Waso robes and alms.



A Sayadaw accepts Waso robes and alms.



A Sayadaw accepts Waso robes and alms.



A Sayadaw accepts Waso robes and alms.

From Page 12 stone tablet pagodas, and to fully held on the Fullmoon macakka Day, 1385ME. offered to the Image in com- niversary of the consecration to hoist sacred umbrellas atop share the merits were success- Day of Waso, the Dham- Today, Waso robes were memoration of the first an- ceremony. 100

Yamethin District launches training to boost small-scale production and rural incomes

Yamethin July 20 Village, Htihlaing Village-tract, Yamethin Township. This initiative, organized by the Small Industries Department of Yamethin



Agricultural training being provided using machinery in a field.

District, aims to foster small-scale production businesses and implement an income-increasing project for rural residents during the 2024-2025 fiscal year.

At the opening ceremony, U Myint Htun, Chairman of the District Administration Council, emphasized the importance of establishing small-scale production businesses and implementing income-increasing projects to improve the livelihoods of rural residents. This initiative aims to promote self-sufficient businesses, increase family incomes, and develop the villages.

Following this, U Thein Zaw, Assistant Director of the District Small Industries Department, provided details about the training. Daw Aye Thuza, Head of the District Rural Road Development Department, handed over the project to U Aung Myo Thein, head of the project implementation committee.

The training will be attended by 15 participants and will run from July 15 to July 21, 2024. It will cover the production techniques of various consumer goods such as liquid soap, bar soap, and shampoo, and will be provided free of charge. 185

Foreign demand boosts owl pea trade in Mandalay market

Mandalay July 20 produced domestically are being bought back not only by China but also by India. With increasing domestic purchases, trading has improved compared to before," he continued.

Due to an increase in foreign purchases, the Mandalay market is experiencing robust trading of owl pea, according to U Set Maung Swe, the secretary of the Maha Kathain Association (Mandalay Commodity Exchange).

On June 12, the price of owl pea in the Mandalay market was reported to be 185,000 Kyats per bag, with trading remaining strong. He stated that China has been buying back owl peas produced in Myanmar, which has led to improved domestic trade of the commodity. Similarly, the Mandalay market is seeing strong trading of owl pea.

"Currently, owl peas he added. 184

PDF terrorists crushed and driven out from Singu Security and territorial control operations underway



Things destroyed by PDF terrorists after they had set fire to and destroyed houses and departmental buildings in Singu town.



Security forces seen regaining control of Singu town.

Nay Pyi Taw July 20
 Starting in early July 2024, terrorists under the banner of the PDF infiltrated Singu Township, Mandalay Region, in full force. They attacked security outposts around Singu town, raided the township police station, and other security locations. Subsequently, these PDF terrorists engaged in kidnapping and killing locals, extorting money, burning government buildings, planting mines, and looting and destroying properties of displaced residents.

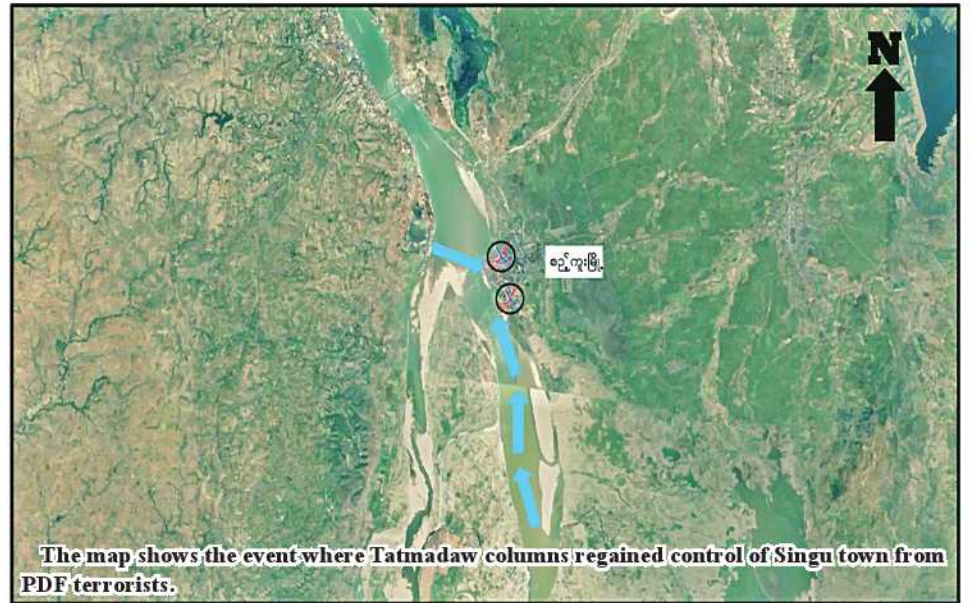
and government employees to flee Singu town. Unable to tolerate these destructive actions, local residents from Singu and nearby villages formed village and town defence groups for their own security. The Tatmadaw also coordinated with these defence groups to prepare and carry out a counter-terrorism operation. Following these preparations, on July 19, Tatmadaw columns launched a systematic counter-terrorism operation in Singu, using both land and water routes, supported by aerial and artillery strikes. As a result,

the terrorists retreated, and the Tatmadaw successfully regained control of Singu town. During their occupation, PDF terrorists used religious buildings, schools, government offices, and homes as cover for their attacks. They planted mines on public routes and used civilians as human shields, forcing security forces to act in line with the rules of engagement- ROE. The organized response by security forces, including air and artillery support, led to the retreat of terrorists, who continued their

destructive acts by burning buildings and planting mines while fleeing.

Security forces are now continuing essential security and territorial control operations in Singu and surrounding areas.

100



The map shows the event where Tatmadaw columns regained control of Singu town from PDF terrorists.

12 dead, 31 missing after China bridge collapse amid torrential rains

Xi'an July 20
 A highway bridge collapse triggered by torrential rains in northwest China's Shaanxi Province has killed 12 people and left 31 missing, local authorities said Saturday. The bridge, located in Zhashui County in Shangluo

City, partially collapsed around 8:40 p.m. on Friday due to a sudden downpour and flash floods, according to the provincial publicity department. A total of 17 cars and eight trucks plunged into the Jin-qian River below the bridge based on initial investigation.

As of Saturday noon, rescue workers had recovered seven of them and found 12 people dead, with one person rescued, said the provincial Party committee. Thirty-one people remain unaccounted for, and search efforts are ongoing. Xinhua

UN court calls on Israel to end its "unlawful" presence in occupied Palestinian territories

The Hague July 20
 The International Court of Justice (ICJ) on Friday called on Israel to end its "unlawful" presence in the occupied Palestinian territories as rapidly as possible. In a public session of The Hague-based UN court, ICJ President Judge Nawaf

Salam read out the advisory opinion at the request of the UN General Assembly regarding the legal consequences of Israel's occupation of the Palestinian territories, including East Jerusalem. "The State of Israel's continued presence in the

Occupied Palestinian Territory is unlawful," said the advisory opinion. "The State of Israel is under an obligation to bring to an end its unlawful presence in the Occupied Palestinian Territory as rapidly as possible." 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 tantam out to protecting the lives and property of innocent people.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ရုရှားလေတပ်သည် UAC ထံမှ တာဝေးပစ်ခံဒုံးကျည်များပါရှိသော MiG-31BM တိုက်လေယာဉ် ပထမအသုတ်လက်ခံရရှိခဲ့



United Aircraft Corporation (UAC) သည် တာဝေးပစ်ခံဒုံးကျည်များ ပါရှိသော ခေတ်မီ Mig-31BM ကြားဖြတ်တိုက်လေယာဉ် ပထမအသုတ်ကို ဇူလိုင် ၁၅ ရက်က ရုရှားနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

ခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ဇူလိုင် ၁၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည့် တိုက်လေယာဉ်များကို သတ်မှတ်ထားသော လိုအပ်ချက်များအတိုင်းပြည့်မီကြောင်း အတည်ပြုနိုင်

ရန် မြေပြင်နှင့် ယှဉ်ဆန်းမှုဆိုင်ရာ စမ်းသပ်မှုများ ဆက်တိုက်ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် တိုက်လေယာဉ်များကို ၎င်းတို့၏တပ်စွဲမည့် အခြေစိုက်စခန်းများသို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ MiG-31BM တိုက်လေယာဉ်များသည် ယူကရိန်းတို့၏ Su-25 နှင့်

Su-24 တိုက်လေယာဉ် အများအပြားကို ပစ်ချနိုင်ခဲ့မှုများဖြင့် ယူကရိန်း ပဋိပက္ခတွင် အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါတိုက်လေယာဉ်ကို UAC ကော်ပိုရေးရှင်းလက်အောက်ခံ “Sokol” လေယာဉ်စက်ရုံမှ ရုရှားနိုင်ငံ လေကြောင်းနှင့် အာကာသတပ်ဖွဲ့၏ တိုက်ခိုက်ရေးတပ်များသို့ လွှဲပြောင်းပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ “Sokol” စက်ရုံတွင် လေယာဉ်၏ လက်နက်ထိန်းချုပ်မှုစနစ်၊ ရေဒါနှင့်ဒေတာဖလှယ်မှုစနစ်များကို အဆင့်မြှင့်တင်မှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MIL-STD-1553B နှင့် MIL-STD-1760 တို့နှင့်အညီ အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် လေယာဉ်များနှင့် လမ်းကြောင်းပြအော်ပရေတာခန်းအတွင်း ညွှန်ပြကိရိယာများကို အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် နည်းဗျူဟာမြောက်ဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်ဖလှယ်ရန်အတွက် Terminal အသစ်တစ်ခု တပ်ဆင်ခြင်းတို့ပါဝင်သည်။ အဆင့်မြှင့်တင်ခဲ့သည့် MiG-31BM တိုက်လေယာဉ်များသည် တစ်စက္ကန့်လျှင် မိတာ ၁၀၀၀ အလျင်နှုန်းဖြင့် အလင်းပြန်ရေယာ RCS သေးငယ်သော မြန်နှုန်းမြင့် ပစ်မှတ်များကို အကွာအဝေး ၁၃၅

ကီလိုမီတာမှ တွေ့ရှိနိုင်သည်။ ထို့ပြင် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၂၃၀ ထိ လှုပ်ရှားပစ်မှတ်များကို ကြားဖြတ်ပစ်ချနိုင်စွမ်းရှိသည့် R-37M တာဝေးပစ်ခံဒုံးကျည်များ သယ်ဆောင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်သည်။ ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် အလျား ၂၂ ဒသမ ၆၉ မီတာ၊ တောင်ပံအကျယ် ၁၃ ဒသမ ၄၆ မီတာနှင့် အမြင့် ၆ ဒသမ ၁၅ မီတာရှိသော MiG-31BM တိုက်လေယာဉ်သည် ဆိုဗီယက်ခေတ်ထုတ် MiG-31 Foxhound ကြားဖြတ်တိုက်လေယာဉ်ကို အဆင့်မြှင့်တင်ပွဲမဲထားသော ဗားရှင်းတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး ၎င်း၏ မူလကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးတာဝန်များအပြင် အခြားအခန်းကဏ္ဍများကိုပါ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားပြီး ခေတ်မီအဆင့်မြှင့်တင်ရေးအစီအစဉ်သည် အဆိုပါတိုက်လေယာဉ်၏ တပ်တော်ဝင်အသုံးပြုနိုင်မှုသက်တမ်းကို တိုးမြှင့်ရန်နှင့် ခေတ်မီလေကြောင်းစစ်ပွဲအတွက် လေယာဉ်၏ စစ်ဆင်ရေးစွမ်းရည်များကို မြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်ထားသည်။ Russian Air Force receives a new batch of modernized MiG-31BMs interceptors with long-range missiles ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ရိုမေးနီးယားသို့ K2 တင့်ကားများ အစီး ၃၀၀ မှ ၅၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချပေးမည်

ရိုမေးနီးယားတွင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံထုတ် K2 တင့်ကားကို အောင်မြင်စွာ စမ်းသပ်အသုံးပြုနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် အဆိုပါ K2 တင့်ကားအစီးရေ ၃၀၀ မှ ၅၀၀ ကို တောင်ကိုရီးယား အာဏာပိုင်များက ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားပိုင်မီဒီယာ MBC News သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါဝယ်ယူရေး သဘောတူညီမှုသည် နှစ်နိုင်ငံကြား စစ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွင် အရေးပါသောခြေလှမ်းတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစင်မြင့်ပေါ်တွင် တောင်ကိုရီးယားကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းနည်းပညာ၏ အရေးပါမှုကို မီးမောင်းထိုးပြခဲ့သည်။ တောင်ကိုရီးယားနှင့် ရိုမေးနီးယားနိုင်ငံကြား နှစ်နှစ်ကြာဆွေးနွေးမှုများနှင့် ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်ပြီးနောက် K2 တင့်ကားတစ်စီးကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လတွင် ရိုမေးနီးယားသို့ တိုက်ရိုက်ပစ်ခတ်စမ်းသပ်မှုပြုလုပ်ရန်ပေးပို့ခဲ့ပြီး သဘောတူညီချက်ကို အပြီး သတ်ခြင်းမပြုမီ အရေးကြီးသည့် အဆင့်လည်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ယူကရိန်းနှင့် ရိုမေးနီးယားနိုင်ငံတို့တွင် နီးကပ်စွာရိုနေသောကြောင့် ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော ခြိမ်းခြောက်မှုများကိုတုံ့ပြန်ရန် ၎င်း၏ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်ကိုမြှင့်တင်ရန် လိုအပ်လာသည်ဟု ထင်မြင်လာပုံရှိသည်။ K2 Black Panther တင့်ကားသည် တောင်ကိုရီးယားမှ ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသော နောက်ဆုံးပေါ် တိုက်ခိုက်ရေးတင့်ကားဖြစ်

သည်။ ၎င်းကို မီလီမီတာ ၁၂၀ ပင်မသေနတ်၊ ၇ ဒသမ ၆၂ မီလီမီတာ စက်သေနတ်နှင့် ၁၂ ဒသမ ၇ မီလီမီတာ အကြီးစားစက်သေနတ်တို့ တပ်ဆင်ထားပြီး မြေပြင်ပစ်မှတ်အမျိုးမျိုးကို တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ K2 တင့်ကား၏ အကာအကွယ်ကို ပေါင်းစပ်သံချပ်ကာများနှင့် တုံ့ပြန်သံချပ်ကာ ERA (Explosive Reactive Armor) ဘလောက်တုံးများဖြင့် အာမခံချက်ပေးထားပြီး အမျိုးမျိုးသော ခိုးကျည်များနှင့် ပေါက်ကွဲစေတတ်သော ခြိမ်းခြောက်မှုများကို အခိုင်အမာခံကာကွယ်ပေးနိုင်စွမ်းရှိသည်။ တောင်ကိုရီးယားနှင့် ပိုလန်တို့က အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် ဤတင့်ကားများသည် အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၅၅၀၀၀ (၅၅ တန်) ရှိပြီး လေးလံပြီးကောင်းစွာကာကွယ်ထားသော သံချပ်ကာဖွဲ့စည်းပုံကို ပေါ်လွင်စေသည်။ တောင်ကိုရီးယားဒီဇိုင်း K2 တင့်ကားသည် အမြင့်ဆုံးအမြန်နှုန်း တစ်နာရီ ကီလိုမီတာ ၇၀ ထိ မောင်းနှင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်ပြီး မတူညီသောမြေပြင်အနေအထားများတွင် လျင်မြန်စွာရွေ့လျားနိုင်စေသည်။ စစ်ဆင်နိုင်မှုအကွာအဝေးသည် ကီလိုမီတာ ၄၅၀ ဖြစ်ပြီး ထပ်တိုးရည်မှန်းချက်တာဝန် ထမ်းဆောင်နိုင်မှုများအတွက် အလိုအလျောက် တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းပါဝင်လာမည်ဖြစ်သည်။ K2 တင့်ကားတွင် ခေတ်မီပစ်ခတ်မှုထိန်းကျောင်းရေးစနစ်၊ Active Protection ကာကွယ်မှုစနစ်၊ NBC (နျူကလီးယား၊ ဝေ၊ ဓာတ်) ကာကွယ်ရေး၊ နေ့၊ ည



အာရုံခံစနစ်များ၊ အပူငွေ့ရှာပုံရိပ်ဖော်စနစ်၊ အလိုအလျောက် မီးငြိမ်းသတ်စနစ်အပါအဝင် အဆင့်မြင့်ဆက်စပ်နည်းပညာသုံးစက်ပစ္စည်းကိရိယာများ တပ်ဆင်အသုံးပြုထားသည်။ ရေအောက်စစ်ဆင်ရေးအတွက် Snorkel ကိရိယာ တပ်ဆင်ပေးထားပြီး စစ်မြေပြင်တွင် ၎င်း၏ဘက်စုံသုံးနိုင်မှုကို မြှင့်တင်ပေးထားသည်။ အဆိုပါတင့်ကားကို တပ်ဖွဲ့ဝင်သုံးဦးဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်သည်။ အလျား ၁၀ ဒသမ ၇ မီတာ၊ အနံ ၃ ဒသမ ၆ မီတာနှင့် အမြင့် ၂ ဒသမ ၄ မီတာရှိသည်။ အထက်ဖော်ပြပါ ဝိသေသလက္ခဏာများ

သည် K2 တင့်ကားကိုခေတ်သစ်စစ်မြေပြင်များ၏ တောင်းဆိုချက်များကိုဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သော စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသော တင့်ကားဖြစ်လာစေခဲ့သည်။ ရိုမေးနီးယားနိုင်ငံမှ K2 တင့်ကားများ အမြောက်အမြား ဝယ်ယူမှုသည် ကာကွယ်ရေးမဟာဗျူဟာတွင် သိသာထင်ရှားသော တိုးတက်မှုကို ကိုယ်စားပြုသည်။ ပိုလန်နိုင်ငံ၏ အပြုသဘောဆောင်သောအတွေ့အကြုံနှင့် ဒေသတွင်းလုံခြုံရေးစိန်ခေါ်မှုများကြောင့် ထွက်ပေါ်လာသော ဤဆုံးဖြတ်ချက်သည် K2 တင့်ကား၏ မဟာဗျူဟာမြောက် အရေးပါမှုကို အလေးပေးဖော်ပြလျက်

ရှိသည်။ Bucharest တွင် ပြုလုပ်မည့် ကာကွယ်ရေးနှင့် အာကာသပြပွဲတွင် အဆိုပါ တင့်ကားများကို မိတ်ဆက်ပြသခြင်းသည် ရိုမေးနီးယားစစ်ဘက်ခေတ်မီရေးကြိုးပမ်းမှုတွင် ၎င်းတို့၏ အဓိကအခန်းကဏ္ဍကို မီးမောင်းထိုးပြနေခြင်းလည်းဖြစ်ပါတော့သည်။ South Korea Could Export 300 to 500 K2 Tanks to Romania ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး



ဆရာတော်ထံ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းက ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



ဆရာတော်ထံ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်က ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်
ဗုဒ္ဓသာသနာ့ စိရံတိဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဆုတောင်း၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။
အခမ်းအနားအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်

လာကြသူများသည် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။
“မာရဝိဇယ” ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး ခိုင်မာစွာထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ မြန်မာ

နိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာကိုးကွယ်မှု၏ ဗဟိုချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသာယာဝပြောမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန်ဟူသော ရည်ရွယ်ချက်လေးရပ်ဖြင့် တည်ထားကိုးကွယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၅၅ ခုနှစ် ဝါဆိုလပြည့်(ဓမ္မစကြာအခါတော်နေ့)တွင်

မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကလာတင်၍ ဗုဒ္ဓါဘိသိက်သွန်းလောင်းပူဇော်ခြင်း၊ ကျောက်စာရံစေတီများအား ရွှေထီးတော်တင်လှူပူဇော်ခြင်းနှင့် ရေစက်ချအောင်ပွဲ မင်္ဂလာကုသိုလ်တော် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားများကို အောင်မြင်စွာ ဆင်ယင်ကျင်းပပူဇော်နိုင်ခဲ့

ပြီး ယနေ့တွင်“မာရဝိဇယ”ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကလာတင်အောင်ပွဲတစ်နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဝါဆိုသင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
(၅၀၁)

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး၌ ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်

နေပြည်တော် ရုလိုင် ၂၀
ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးပွားကျင်းပသော ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်နယ်လုံးဆိုင်ရာ ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လှိုင်ကော်မြို့၊ ပြည်နယ်ခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့ဓနဝင်သီလရှင်များကြွရောက်တော်မူကြပြီး ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင်၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းလတ်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ကယားပြည်နယ် ဩဝါဒါစရိယ သီရိမင်္ဂလာပုံတော်



ဆရာတော်ထံ ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင်က ဝါဆိုသင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



ဆရာတော်ထံ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဝေလင်းက ဝါဆိုသင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



ဆရာတော်အား အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



ဆရာတော်အား အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ လည်းကောင်း၊ တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌လည်းကောင်း သတ်မှတ်နေရာများတွင် အသီးသီးပြုလုပ်ကြရာ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များကြွရောက်တော်မူကြပြီး တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ တိုင်းမှူးများနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြပြီး သံဃာတော်များရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသော ပရိတ်တရားတော်များ နာယူကြည်ညိုကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သံဃာတော်များအား ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး ဆရာတော်ကြီးများထံမှ အနုမောဒနာတရားများ နာယူကြကာ လှူဒါန်းမှုအစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကြပြီး သံဃာတော်များအား အရက်ဆွမ်းနှင့် နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
(၅၀၁)

ကြီးကျောင်း ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မလောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြပြီး သံဃာတော်များရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသည့် မေတ္တသုတ်ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူကြသည်။
ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊

တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သံဃာတော်များထံ ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့်လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး ပြည်နယ်သံဃနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ကျောင်းထိုင်ဘုန်းကြီးသင်တန်းကျောင်း ဆရာတော်အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တပညာ

စက္ကထံမှ အနုမောဒနာတရားနာယူကာ လှူဒါန်းမှုအစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကြသည်။
၎င်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်

လှူဒါန်းကြသည်။
အလားတူ ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲများကို မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌လည်းကောင်း၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌လည်းကောင်း၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌လည်းကောင်း၊ အနောက်

ဝါဆိုလပြည့်(ဓမ္မစကြာအခါတော်နေ့)တွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၌ ဘုရားဖူးမိဘပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညို



ဝါဆိုလပြည့်(ဓမ္မစကြာအခါတော်နေ့)တွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်ရှိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၌ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိစဉ်။



ဝါဆိုလပြည့်(ဓမ္မစကြာအခါတော်နေ့)တွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်ရှိ ဥပ္ပါတသန္တီစေတီတော်မြတ်ကြီး၌ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိစဉ်။



ဝါဆိုလပြည့်(ဓမ္မစကြာအခါတော်နေ့)တွင် စစ်ကိုင်းမြို့ရှိ ကောင်းမှုတော်စေတီ၌ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိစဉ်။



ဝါဆိုလပြည့်(ဓမ္မစကြာအခါတော်နေ့)တွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ရွှေတိဂုံစေတီတော်၌ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိစဉ်။



ဝါဆိုလပြည့်(ဓမ္မစကြာအခါတော်နေ့)တွင် အများပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ပန်းခြံများတွင် လာရောက်အပန်းဖြေအနားယူကြသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိစဉ်။

ဝင်ပွားအနေဖြင့် မြတ်စွာဘုရားရှင်အား ကျောင်းများ၌ ဝါဆိုသင်္ကန်းကပ်လျှင်၊ ရည်မှန်း၍ ဥပုသ်သီလဆောက်တည်ခြင်း၊ ကုသိုလ်ဒါနသီလပွားများခြင်း စသည့် ပဋ္ဌာန်းဒေသနာတော်နှင့်ပရိတ်တရားတော် သူတော်ကောင်းတရားများကို ကြိုးစား များ ရွတ်ပွားပူဇော်ခြင်း၊ ဘုန်းတော်ကြီး အားထုတ်ဆောင်ရွက်ကြရာ ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ နေပြည်တော်ရှိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၊ ဥပ္ပါတသန္တီစေတီ တော်မြတ်ကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိ ရွှေတိဂုံစေတီ တော်မြတ်ကြီးနှင့် မန္တလေးမြို့ရှိ မဟာ မုနိရုပ်ရှင်တော်အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး နှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုးများ၌ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ နွယ်ဝင်သီလရှင်များ၊ မိဘပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြင့် လာရောက်ဖူး မြော်ကြည်ညို ကုသိုလ်ယူကြသူများနှင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးရှိ အများပြည်သူနှင့် သက်ဆိုင် သည့် ပန်းခြံများ၊ အပန်းဖြေခန်းများ၌ လည်း လာရောက်အပန်းဖြေအနားယူကြ သူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

မန္တလေးမြို့ရှိ တောင်သမန်တံတားသို့လာရောက်အပန်းဖြေအနားယူကြသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိစဉ်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အချို့တွင် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းနှင့်သတ်သက်၍ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို သတင်းထုတ်ပြန်

၂၀-၇-၂၀၂၄ ည ၈ နာရီ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အချို့တွင် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါလက္ခဏာများဖြင့် လူနာ အချို့ ဆေးရုံတက်ရောက်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ်ပံ့ပိုးမှုနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်ပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကွင်းဆင်းအဖွဲ့များသည် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ် ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇူလိုင် ၁၉ ရက် ည ၆ နာရီမှ ယနေ့ည ၆ နာရီထိ ၂၄ နာရီအတွင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံများတွင် သာမန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြင့် ဆေးရုံတက်ရောက်

ကုသသူ ၃၈ ဦးရှိခဲ့ပြီး ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြင့် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသသူ လေးဦးဖြစ် ကြောင်းနှင့် လူနာအားလုံး၏အခြေအနေမှာ သက်သာကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ယနေ့တွင် ရောဂါသက်သာပျောက်ကင်းသည့်လူနာ ၇၇ ဦးကို ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုပါသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်အရှိန်အဟုန်ဖြင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန



၂၀၂၄ ခုနှစ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲမင်္ဂလာအခမ်းအနား ကျင်းပ

မန္တလေး၊ ဇူလိုင် ၂၀
၂၀၂၄ ခုနှစ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းပွဲမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင် သာယာရေးကော်မတီရုံး မြို့တော်ခန်းမ တွင်ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာ နာယကအဖွဲ့အကျိုးတော်ဆောင် မန္တလေး မြို့ မစိုးရိမ်တိုက်သစ် မဟာနာယက ဓမ္မသမိဒ္ဓိကျောင်းဆရာတော် အဂ္ဂမဟာ ပဏ္ဍိတအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ မဟာ ဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတဓရ ဘဒ္ဒန္တဝါသေဋ္ဌာ ဘိဝံသအမျိုးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာ တော် ၂၇ ပါး ကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရား လွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသ

ကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ တက္ကသိုလ်များမှ ပါမောက္ခချုပ် များ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးများနှင့် ဖိတ်ကြား ထားသူများ တက်ရောက်ကြည့်ကြည့်ပါ။ ဦးစွာ အခမ်းအနားကို နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့ဖွင့်လှစ်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများက နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့အကျိုးတော်ဆောင် မန္တလေးမြို့ မစိုးရိမ်တိုက်သစ်မဟာနာယက ဓမ္မသမိဒ္ဓိကျောင်းဆရာတော်ထံမှ ငါးပါး သီလခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူ သည့် ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူ ကြည့်ကြည့်ပါ။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် နှင့်ဇနီးတို့က နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက

အဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် မန္တလေးမြို့ မစိုးရိမ်တိုက်သစ်မဟာနာယက ဓမ္မသမိဒ္ဓိ ကျောင်းဆရာတော်ကြီးထံ ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် နဝကမ္မဝတ္ထုငွေများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြပြီးနောက် တိုင်းဒေသကြီးတရား လွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးများနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ တက် ရောက်လာကြသူများက ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များထံ ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် နဝကမ္မဝတ္ထုငွေများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြ၍ အနုမောဒနာတရားနာယူကြည့်ညှိ ကြပြီး လှူဒါန်းမှုအစုအဝေးတွက် ရေစက် သွန်းချအမျှပေးဝေကြကာ ဗုဒ္ဓသာသနံ စိရံ တိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဆုတောင်း၍ အခမ်း အနားကိုရပ်သိမ်းပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာ တော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်ခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **မျိုးကျော်**

ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ယူရေး

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းနေ အရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင် သင်ကြားနိုင်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင် သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်၊ စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး စသည့်ပညာရေးလမ်းသွယ်(၄)မျိုးကို ဆက်လက်သင်ကြားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးပညာရပ်များကို တွဲဖက်သင်ကြားပေးမည့် အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ၅၁ ကျောင်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာ သင်နှစ်တွင် ၃၄ ကျောင်း ထပ်မံဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်သင်ယူနိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော် လိုက်ရပါသည်။

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ရှေးဟောင်းရေကန်များအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် တက္ကသိုလ်များနှင့်အညီ ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်း သိမ်းလျက်ရှိသော ပထမအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၅ ကန်တို့အတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန(စီမံ/တက္ကသိုလ်)** နေပြည်တော် ဖုန်း ၀၉-၄၄၄၀၄၇၁၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၈၄၀၈၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်** ဖုန်း ၀၉-၅၀၆၁၈၃၂၊ ၀၁-၇၅၁၃၈၉၇၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန မန္တလေး** ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၂၁၉၅၊ ၀၂-၄၀၆၀၆၀၆၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်း သုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ပုဂံ** ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၁၉၀၆၊ ၀၆၁-၂၄၆၀၂၆၉ တို့သို့လည်းကောင်း၊ **KBZ Bank NYAUNG OO BRANCH Account No-06713906701442701** သို့လည်းကောင်း ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်း နိုင်ကြောင်း သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးနှိုးဆော်ထားသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း ၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေး အဖွဲ့များ၏အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင် ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်)**
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၀
 - (ခ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)**
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
 - (ဂ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)**
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃

- (ဃ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)**
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (င) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)**
 - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၀၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၀၉၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (စ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)**
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (ဆ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)**
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
- (ဇ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)**
 - (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂

- (ဈ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)**
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
 - (ည) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)**
 - (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
 - (ဋ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)**
 - (၁) ၀၈၁-၂၀၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၀၂၄၅၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
 - (ဌ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)**
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၃၄၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၃၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက် ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး အပ်ပါသည်။ **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**

အကြမ်းပက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းပက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းပက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းပက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

မင်းရွာကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာတို့ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ရူလိုင် ၂၀ ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာတို့ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့ မင်းရွာကျေးရွာအုပ်စု မင်းရွာကျေးရွာနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်

နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ ကံကုန်းကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ရှစ်ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၁၂၁ ဦးတို့ကို နားနှောခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အဖျားရောဂါ၊ အရေပြားရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို မှော်ဘီတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကာ အဆိုပါ ကျောင်းတိုက်ဆရာတော်အား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ရူလိုင် ၂၀ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် စာသင်ကျောင်းများ ဥပဓိရုပ်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးလုပ်ငန်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အလုံမြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်း၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

ခြင်းနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်းတို့ကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ထိုသို့ စာသင်ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ပြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့်အတူ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ထိုသို့ စာသင်ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် တပ်နယ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

အဋ္ဌကထာကျမ်းစာအုပ် ၅၁ အုပ်ကို ကွန်ပျူတာစာမူစနစ်ဖြင့် ပြန်လည်ထုတ်ဝေနိုင်ရေးပညာပါရမီဖြည့်ဆည်း လှူဒါန်းနိုင်ပါကြောင်း နှိုးဆော်ခြင်း

၁။ နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီးများ၏ ဩဝါဒနှင့်အညီ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရန်ကုန်၊ ပန္နလေးနှင့် စစ်ကိုင်းမြို့တို့ရှိ သာသနာ့တက္ကသိုလ်ကြီးများနှင့် နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီးပြည်နယ်များရှိ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီးများမှ စာချစာသင်ရဟန်းတော်များ အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် ပိဋကသုံးပုံပါဠိတော်အဖွင့် အဋ္ဌကထာကျမ်းစာအုပ် ၅၁ အုပ်တို့ကို ဆဋ္ဌမူအတိုင်း စာမျက်နှာ၊ စာသားနှင့် စာလုံးရေပြောင်းလဲမှုမရှိဘဲ စာလုံးအနေအထားသန့်ရှင်းသပ်ရပ်မှုရှိသည့် ကွန်ပျူတာစာမူစနစ်ဖြင့်ကျမ်းစာအုပ်တစ်မျိုးလျှင် အုပ်ရေ ၁၀၀၀စီ ပြန်လည်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၂။ စက်တင်ပုံနှိပ်ပြီး ကျမ်းစာအုပ်မှာ နှစ်အုပ်၊ ပုံနှိပ်ဆဲမှာ ခြောက်အုပ်၊ စာသားများစစ်ဆေးဆဲမှာ ၁၇ အုပ်၊ စာမူပြုစုဆဲမှာ ခြောက်အုပ်ရှိပြီး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် ကျမ်းစာအုပ်မှာအုပ်ရေ ၂၀ ရှိပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အလှူရှင်များအနေဖြင့် ကျမ်းစာအုပ် တစ်အုပ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀(ကျပ်သုံးသောင်း) နှုန်းဖြင့် မိမိတတ်နိုင်သည့် စာအုပ်အရေအတွက်အတိုင်း ပညာပါရမီဖြည့်ဆည်း လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

၄။ လှူဒါန်းလိုပါက ဦးသောင်းဝင်း(ညွှန်ကြားရေးမှူး) သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဖုန်း-၀၆၇ ၃၄၀၆၂၇၆၊ ၀၉ ၄၂၀၇၀၁၄၄၃၊ ဦးကျော်လွင် (ညွှန်ကြားရေးမှူး) သာသနာရေးဦးစီးဌာန ဖုန်း-၀၆၇ ၃၄၀၆၂၃၂၊ ၀၉ ၄၀၀၅၀၆၇၇၇၊ ဦးကျော်မိုး(ညွှန်ကြားရေးမှူး) နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ဖုန်း-၀၁၀၆၆၁၂၇၅၊ ၀၉ ၄၀၂၀၈၅၂၄၄၊ ဦးဝင်းသိန်းထွန်း(ညွှန်ကြားရေးမှူး) နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(ပန္နလေး) ဖုန်း- ၀၂၄၀၆၁၁၁၂၊ ၀၉ ၄၂၀၀၀၀၈၄၈၊ ဦးဇော်ဦး(ညွှန်ကြားရေးမှူး) ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသာသနာရေးမှူးရုံး ဖုန်း-၀၁ ၆၅၁၂၀၉၊ ၀၉ ၂၀၃၅၅၆၃၊ ဦးကျော်လှိုင်(ညွှန်ကြားရေးမှူး) ပန္နလေးတိုင်းဒေသကြီးသာသနာရေးမှူးရုံး ဖုန်း-၀၂ ၄၀၃၆၃၁၂၊ ၀၉ ၂၆၃၉၉၉၀၀၁ တို့သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ပါကြောင်းနိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ နှိုးဆော်တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

သင်(FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်

၂၁-၇-၂၀၂၄ (တနင်္ဂနွေနေ့)

၁။	၀၈:၀၀	ပြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ
၂။	၁၀:၁၅	Hit I M
၃။	၁၀:၄၀	နိပါတ်တော်လာသီမှတ်စရာ
၄။	၁၁:၃၅	Our Present Songs
၅။	၁၄:၁၀	စိတ်ဝင်စားစရာပုံပြင်ကမ္ဘာ
၆။	၁၄:၅၅	Our Travelling
၇။	၁၉:၀၀	ကဗျာဥယျာဉ်

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

နေပြည်တော် ရူလိုင် ၂၀ အကြမ်းပက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များက တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏

လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့်ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းပက်အုပ်စုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်

အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းပက်အုပ်စုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများကတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ရူလိုင် ၁၉ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်

ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Ko Thu Rain”၊ “Myanmar New”၊ “ZawKoKo-Aung”၊ “Myan Go” Facebook အကောင့်များပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် စမ်းကြားကျေးရွာနေ သူရိန်(ခ)တရုတ်အား မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် ပုသိမ်ကြီးမြို့မရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့

၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ (၅၀၁)

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးအသိပညာပေးပီဒီယိုပြိုင်ပွဲ- ၂၀၂၄ (တက္ကသိုလ်အဆင့်)ကို Online မှ ကျင်းပသွားမည်

နေပြည်တော် ရုလိုင် ၂၀

nouncement.pdf

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြီးပွား ကျင်းပမည့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး အသိပညာပေးပီဒီယိုပြိုင်ပွဲ- ၂၀၂၄ (တက္ကသိုလ် အဆင့်)ကို Online မှတစ်ဆင့်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်လိုသူများအနေဖြင့် ပြိုင်ပွဲဝင်လျှောက်လွှာနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို အောက်ပါ Link တွင် Download ရယူနိုင်ကြောင်း သိရှိ ရသည်-

[https://www.ncsc.gov.mm/CAVC2024_Registra-
tionForm.pdf](https://www.ncsc.gov.mm/CAVC2024_RegistrationForm.pdf)

https://www.ncsc.gov.mm/CAVC2024_An-

ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆု၊ ဒုတိယဆု၊ တတိယဆုနှင့် နှစ်သိမ့်ဆု နှစ်ဆုတို့ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသော Video ဖိုင်ကို တရုတ်နိုင်ငံတွင်ကျင်းပမည့် ASEAN-JAPAN Cybersecurity Awareness Video Competition-2024 ပြိုင်ပွဲသို့ နိုင်ငံကိုယ်စားပြု ပေးပို့ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အမျိုးသားဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး ဗဟိုဌာန၏ဝက်ဘ်ဆိုက် www.ncsc.gov.mm သို့လည်းကောင်း ဖုန်းနံပါတ်- ၀၆၇-၃၄၂၂၂၂၂ သို့လည်းကောင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ကြောင်း သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



ကျောရိုးမှအဆက်

ဖျက်ဆီးခြင်းစသည့် အကြမ်းဖက်အဖျက် အမှောင့်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင် ခဲ့သည်။

PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကြောင့် စဉ့်ကူးမြို့မှ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများသည် နေရပ်စွန့်ခွာ တိမ်းရှောင်နေကြရပြီး ထိုကဲ့သို့ အကြမ်းဖက် သမားများ၏ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ် များကို လက်မခံနိုင်သော စဉ့်ကူးမြို့နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူ များက ၎င်းတို့၏ ရပ်ရွာလုံခြုံရေးအတွက် မြို့ရွာကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး တပ်မတော်အနေဖြင့် အကြမ်းဖက်ချေမှုန်း ရေးစစ်ဆင်ရေး (Counter- Terrorism

Operation) ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် မြို့ရွာကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ အပါအဝင် ပြင်ဆင်လေ့ကျင့်ခြင်းနှင့် လိုအပ်သည့်စုဖွဲ့မှုများကို ဆောင်ရွက် ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ စုဖွဲ့ပြင်ဆင်ပြီးနောက် တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများသည် စဉ့်ကူး မြို့အတွင်းနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများကို အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းရေး စစ်ဆင်ရေး (Counter- Terrorism Operation) ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ရုလိုင် ၁၉ ရက် တွင် စဉ့်ကူးနယ်မြေအတွင်းသို့ ရေလမ်း ကြောင်းကုန်းလမ်းကြောင်းတို့မှ စနစ်တကျ အဆင့်ဆင့်ခြေကုပ်ယူ၍ လေကြောင်း ပစ်ကူး၊ လက်နက်ကြီးပစ်ကူများရယူချီတက်



စဉ့်ကူးမြို့အား လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြန်လည်ထိန်းချုပ် ထားနိုင်မှုကို တွေ့ရစဉ်။



တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သမားများ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့ပြီး စဉ့်ကူးမြို့အား ယနေ့တွင် တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ သည် စဉ့်ကူးမြို့အတွင်းသို့ ရောက်ရှိနေစဉ် အတွင်း ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အဆောက် အအုံများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ လူနေအိမ်များအား အကာအကွယ်ရယူ၍ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် ခြင်း၊ အများပြည်သူသွားလာအသုံးပြုသည့် ဆက်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းများပေါ်၌ မိုင်းထောင်ခြင်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ် အကာအကွယ်ရယူ၍ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင် ခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ထိတွေ့တိုက်ခိုက်မှု စည်းမျဉ်း (Rules of Engagement- ROE)နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ စနစ်တကျ စုဖွဲ့၍ လေကြောင်းပစ်ကူး၊ လက်နက်ကြီး ပစ်ကူများ ရယူချီတက်တိုက်ခိုက်ချေမှုန်း ခဲ့မှုများကြောင့် အကြမ်းဖက်သမားများ သည် လူနေအိမ်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲခြင်း စသည့်အဖျက် အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်၍ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့သည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် စဉ့်ကူး မြို့နှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်တစ်ဝိုက်ကို လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးနှင့်နယ်မြေစိုးမိုးရေး လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက စဉ့်ကူးမြို့အတွင်းရှိ လူနေအိမ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများအတွင်း မီးရှို့ဖျက်ဆီးထားမှုကို တွေ့ရစဉ်။

မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များကို မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

www.kw.com

အချစ်သည် တစ်ခါတစ်ရံတွင်

မောင်သိန်းနိုင်(လက်ဖက်ရည်)



(၁)

ပြန်ကြည့်နေသော စိန်ပန်းပွင့်နီနီကလေးများသည် ခုံတန်းပေါ်၌ပင် အခန့်သားနေရာယူနေကြသည်။ လေနှုတ်အေး၏ တိုးညှင်းစွာတိုက်ခတ်သံများသည်လဲ ခပ်သဲ့သဲ့မြည်ဟီးနေသည်။

“ကိုဦး မိုးရွာတော့မယ်ထင်တယ်” နှုတ်ခမ်းလွှာ ဖွဖွကလေးဖွင့်၍ တိုးညှင်းစွာစကားဆိုလိုက်သော ဝတ်ပုံလွှာအသံကြားလိုက်မှ ကိုဦး ကောင်းကင်ကို မော့ကြည့်မိတော့သည်။

“ဟုတ်ပါပုံရယ် မိုးတောင်နည်းနည်းအံ့လာပြီနော်” “အံ့လာတာမဟုတ်ဘူးရှင်၊ ရွာခါနီးလာတာပါရှင်၊ ပုံ့ကိုလဲ လွတ်ပါအုံး၊ အသက်ရှူတောင် ကျပ်လာပြီ” ပုံ့ပြောမှ ကိုဦး သတိထားမိသွားပြန်သည်။

“မိုးလဲရွာခါနီးပြီကိုဦး၊ ပြန်ကြရအောင်လေ” ကိုဦး ပြုံး၍ခေါင်းညိတ်ပြလိုက်သည်။ ကိုဦးနှင့် ဝတ်ပုံလွှာတို့ သမီးရည်းစားဖြစ်နေကြသည်မှာ သိပ် မကြာသေးပေ။ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်ကုန်ပိုင်း မအူပင်တက္ကသိုလ် သို့ အဝေးသင်သွားတက်ကာမှ ချစ်ကြီးသွယ်ခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။ ကိုဦးနှင့်ဝတ်ပုံလွှာသည် ပထဝီဝင်ဘာသာ ရပ်အထူးပြုဖြင့် အဝေးသင်တက်နေကြခြင်းဖြစ်သည်။ မိန်းကလေးအဆောင်များရှေ့ ဝိတာတီး၍ သီချင်း လိုက်ဆိုတတ်သော ဘိုကလေးသားလေး ကိုဦးနှင့် ဖျာပုံသူ ဝတ်ပုံလွှာတို့ ချစ်ကြီးပြီခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

(၂)

စာမေးပွဲနောက်ဆုံးရက်ဖြစ်သောကြောင့် အဆောင် နေကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ လှုပ်လှုပ်ရွရွဖြစ်နေ ကြသည်။ ကားကြိုတင်မှာသူကမှာ၊ အိမ်ဖုန်းဆက်သူက ဆက်နှင့် တစ်ဆောင်လုံး ဆူညံနေသည်။

“ဟေ့ကောင် ကိုဦး သူများတွေအထုပ်တပြင်ပြင်နဲ့ မင်းကတော့ မှိုင်တွေနေတာပဲ” ခန့်ထူးပြောသံကြားမှ ကိုဦး သတိကပ်မိသွားသည်။ “သိပါတယ်ကွာ၊ စာမေးပွဲကြီးကလဲ မြန်လိုက် တာကွာ”

ကိုဦး သက်ပြင်းအရွယ်ကြီးချစ် ဆွဲငင်စွာပြော ဆိုလိုက်သည်။ “စာမေးပွဲအကြောင်းပြမနေနဲ့ငါ့ကောင် မသိဘူး များထင်နေလား။ မင်း ဝတ်ပုံလွှာနဲ့ခွဲရမှာကို တွေး ကြောက်နေတာမဟုတ်လား”

“မင်းပြောလဲခံရတော့မှာပဲကွာ။ ငါ ပုံ့ကိုမခွဲ နိုင်ဘူးကွာ”

“ဒီမှာငါ့ကောင်၊ ဖျာပုံနဲ့ ဘိုကလေးဆိုတာ ဘယ် လောက်မှဝေးတာမဟုတ်ဘူး။ လာပြီး ငိုပြမနေနဲ့ကွာ။ ဆိုင်ကယ်စီးပြီးလာလား၊ ကားစီးပြီးလာလား အနီးလေး ပါကွာ။ သိပ်ပြီး ကဗျာတွေဆန်မနေနဲ့ငါ့ကောင်ရေ။ မင်းသိအောင် တစ်ခုတော့ပြောလိုက်မယ်ကွာ။ ခိုင်မြဲ သောအချစ်တို့မည်သည် ဖြောင့်ဖြူးရာလမ်းမရှိတဲ့ ငါ့ကောင်ရေ။ ဟား ဟား”

ခန့်ထူးသည် ခပ်တည်တည်ဟန်ဖြင့် ဩဝါဒခြေကာ တဟားဟားရယ်မော၍ နောက်ပြောင်သွားလေတော့ သည်။ ကိုဦးလဲ နောက်ဆုံးဖြေဆိုရန်ကျန်သေးသော ဘာသာရပ်အတွက်ပြင်ဆင်ကာ မအူပင်တက္ကသိုလ် ကျောင်းဝင်းအတွင်းသို့ ဆိုင်ကယ်စီး၍ ထွက်လာ ခဲ့တော့သည်။

“ဒီမှာငါ့ကောင်၊ ဖျာပုံနဲ့ ဘိုကလေးဆိုတာ ဘယ် လောက်မှဝေးတာမဟုတ်ဘူး။ လာပြီး ငိုပြမနေနဲ့ကွာ။ ဆိုင်ကယ်စီးပြီးလာလား၊ ကားစီးပြီးလာလား အနီးလေး ပါကွာ။ သိပ်ပြီး ကဗျာတွေဆန်မနေနဲ့ငါ့ကောင်ရေ။ မင်းသိအောင် တစ်ခုတော့ပြောလိုက်မယ်ကွာ။ ခိုင်မြဲ သောအချစ်တို့မည်သည် ဖြောင့်ဖြူးရာလမ်းမရှိတဲ့ ငါ့ကောင်ရေ။ ဟား ဟား”

ခန့်ထူးသည် ခပ်တည်တည်ဟန်ဖြင့် ဩဝါဒခြေကာ တဟားဟားရယ်မော၍ နောက်ပြောင်သွားလေတော့ သည်။ ကိုဦးလဲ နောက်ဆုံးဖြေဆိုရန်ကျန်သေးသော ဘာသာရပ်အတွက်ပြင်ဆင်ကာ မအူပင်တက္ကသိုလ် ကျောင်းဝင်းအတွင်းသို့ ဆိုင်ကယ်စီး၍ ထွက်လာ ခဲ့တော့သည်။

ကိုဦးနှင့်ပုံ့ ဒီနှစ်ကျောင်းပြီးခဲ့သည်။ ဘွဲ့နှင်းသဘင် ခန်းမမှထွက်လာကြသော သူတို့နှစ်ဦးနှင့်အတူ မိဘ များ အမှတ်တရဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ ထိုနေ့သည် မိဘများအတွက် အတိုင်းမသိအပျော်ရွှင်ရဆုံးသော နေ့များပင်ဖြစ်သည်။ ဆယ်တန်းကျောင်းသားဘဝ တုန်းကလို သူတို့နှစ်ယောက် ကလေးမဆန်ကျတော့ပေ။ ဘွဲ့ပင်ယူနေကြပြီဖြစ်သောကြောင့် ရင့်ကျက်သော အမူအရာများရှိနေကြသည်။

“ကိုဦး ဘာလုပ်မယ်စိတ်ကူးထားလဲ” “ကိုဦးကတော့ ကျောင်းဆရာပေါ့” “အခုတော့ကျောင်းဆရာလုပ်ချင်သွားပြီပေါ့နော်။ အစကတော့ စာသင်ရတာပျင်းတယ်ဆိုပြီး ဟွန်း”

ပုံ့သည် ကိုဦးကို စသလိုလိုဖြင့် နှုတ်ခမ်းလေးမဲ့ကာ စကားနာထိုးလိုက်သည်။ “မို့ပြောလဲခံရတော့မှာပဲ။ ဘဝအတွေ့အကြုံနဲ့ အချိန်ကာလသတ်မှတ်ချက်တွေက ကိုယ်တို့ခိုင်ခံ့နဲ့ အဓိကပင်မရေစီးကြောင်းက ပညာရေးကဏ္ဍဆိုတာကို သိသွားပြီ မှု။ အနာဂတ်မြန်မာနိုင်ငံကြီး တိုးတက်ဖို့ ဆိုရင် ဆရာ၊ ဆရာမဆိုတဲ့ ပန်းချီစုတ်တံကနေ ပုံ့ကောင်းကောင်းလေးတွေ ထွက်လာဖို့လိုတယ်လေ။ ပညာတတ်လူရည်ချွန်လေးတွေပေါ့ ထွက်ဖို့ ကလေး တွေကို ကိုယ်သိသလောက်တတ်သလောက် အစွမ်းကုန် ပညာတွေဝေငှမယ်လို့ အစ်ကိုဆုံးဖြတ်ချက်ချလိုက် တာပဲ မှု”

ကိုဦး၏အတွေးများသည် အရင်လို ကလေးမဆန် တော့ပေ။ တည်ငြိမ်သောမျက်နှာထားဖြင့် ကျောင်း ဆရာ၊ ဆရာမဟူသော ဂုဏ်ပုဒ်ကို လေးလေးနက်နက် ဖွင့်ဆိုနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

“မို့လဲ ကျောင်းဆရာမပဲ လုပ်မှာပါ” “တကယ်လားမို့” “နှစ်ကယ်ပါရှင်”

ပုံ့သည် မျက်လွှာလေးကိုအသာချ၍ ခေါင်းကိုင့်ကာ နှုတ်ခမ်းလွှာပါပေးကလေးကို မပွင့်တပွင့်ဖြင့် ပြုံးပြ နေတော့သည်။ ထိုနေ့သည် ကိုဦးနှင့်ပုံ့တို့ တိုက်ဆိုင် ထားခြင်းမရှိသော အနာဂတ်မြော်လင့်ချက်များကို တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အပြန်အလှန်ရင်ဖွင့်ရင်း အပြုံးပန်း များဝေနေတော့သည်။ ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမတွင် ပြန်မာ့ဆိုင်း၏ တီးလုံးသံများသည် သူတို့နှစ်ဦး၏ရင်ထဲ တွင် အနုပညာမိုးပေါက်များအဖြစ် တဖွဲဖွဲရွာကျ နေတော့သည်။

အုပ်ချုပ်ရေးမှူးသည် ကိုဦးကို ပြုံးရွှင်သော မျက်နှာထားဖြင့် လောကွတ်ပြုနေတော့သည်။ “ဟုတ် ကျွန်တော် တကယ်စားပြီးလို့ပါ” “ဒါဆိုလဲ ဆရာလေးတာဝန်ယူရမဲ့ကျောင်း လိုက် ပို့မယ်ဗျာ။ ကျွန်တော့်နောက်ကသာ လိုက်ခဲ့ပေတော့ ဆရာလေးရေ”

အုပ်ချုပ်ရေးမှူးသည် ကိုဦးကို ခေါ်ဆောင်၍ ကျောင်းရှိရာသို့ ရွာလမ်းအတိုင်း ခပ်သုတ်သုတ် လျှောက်သွားလေတော့သည်။ ကိုဦးလဲ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး နောက်မှ ထပ်ကြပ်မကွာလိုက်ရင်း ရွာအနေအထား

များကို စူးစမ်းလေ့လာနေတော့သည်။ ကျောင်းအုပ် ဆရာမကြီးက ကလေးများကို စာသင်နေသဖြင့် ရုံးခန်းထဲတွင် ခဏထိုင်စောင့်နေရသည်။ “အမယ် ငါက ဘယ်သူများလဲလို့ ကိုဦးကိုး”

ကိုဦးသည် သူ၏နာမည်ကို ခေါ်လိုက်သဖြင့် နောက်သို့လှည့်ကြည့်လိုက်သည်။ “ငါ နင်ဝင်လာကတည်းကကြည့်နေတာ။ တွေ့ဖူး နေပါတယ်လို့။ ကျောင်းပေါက်ဝရောက်မှ ကိုဦး ဟုတ်ပါတယ်လို့ သေချာသိသွားတာဟေ့”

“မမနွယ်” “ဘာအခုမှ မမနွယ်လဲ။ ကိုယ့်အစ်မတောင် ကိုယ် မသိတဲ့မောင် ကဲဟာ”

မမနွယ်သည် ကျွန်တော့်ကို လှမ်း၍ ခေါင်းခေါက်လိုက်သည်။ “ကဲ မောင်မင်းကြီးသား ဒါ ရှင်တာဝန်ထမ်းဆောင် ရမဲ့ကျောင်းပဲ။ ကျောင်းပျက်တာတွေ၊ ခွင့်ခဏခဏ တင်တာတွေတော့ မရဘူးနော်။ အစ်မလက်အောက် မှာလုပ်ရတာဆိုပြီး ဘာအခွင့်အရေးမှတော့လာမတောင်း နဲ့ တွတ်ပဲရမယ်ကြားလား။ မမနွယ်သည် ကျောင်း ဆရာမပီပီ ကျွန်တော့်ကို သူစာသင်နေသောကလေး အဖြစ်ဖြင့်ယောင်ပြိုး အမိန့်ပေးလိုက်လေတော့သည်။

(၅) ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးရုံးခန်းမှ ထွက်လိုက်သည် နှင့် ထင်မှတ်မထားသောအရာတစ်ခုသည် ကိုဦးဆီသို့ ဆိုက်ဆိုက်မြိုက်မြိုက်ကြီးရောက်လာတော့သည်။ “ဟေ့ ကိုဦး”

ရုံးခန်းဝက ထွက်သည်နှင့် သူ့ကိုလှမ်းခေါ်လိုက် သောအသံရှိရာသို့ ကိုဦး လှည့်ကြည့်လိုက်သည်။ “ဟာ မှု၊ မှုလဲ ဒီမှာတာဝန်ကျနေတာလား” “ဟုတ်တယ် ကိုဦး၊ သင်တန်းပြီသွားကတည်းက ကိုဦးနဲ့ပုံ့ မတွေ့ရတာ နှစ်နှစ်တောင်ရှိပြီနော်”

“ဟုတ်တယ်ပုံ့ရယ်။ ကိုယ်လဲ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဖြစ်သွား တော့ အရင်လို ပေါ့ပေါ့ဆဆနေလို့မရတော့ဘူးလေ။ ကိုယ်ကိုယ်တိုင်က ဝန်ထမ်းကောင်းဖြစ်မှ ကိုယ်တို့ ဝန်ထမ်းတွေအတွက် အမြဲပုံ့ပိုးကူညီနေတဲ့ပြည်သူတွေ အားရနှစ်သက်မှုရှိမှာပေါ့။ မဟုတ်ဘူးလား မှု”

“ဝန်ထမ်းကောင်းဖြစ်ချင်တာကို အကြောင်းပြပြီး မှု့ကို အဆက်အသွယ်ဖြတ်လိုက်တယ်ဆိုပါတော့” မှု့သည် သူ၏ထုံးစံအတိုင်း ကိုဦးကို နှုတ်ခမ်းထိုး လိုက်ပြန်သည်။ “မဟုတ်ရပါဘူး မှု့ရယ်”

ကိုဦးတွင် ထိုစကားမှလွဲ၍ ပြောစရာမရှိဖြစ်နေ တော့သည်။ ကျောင်းဆရာတစ်ဦး၏ ဖြောင့်ချက်ကို ကျောင်းဆရာမဖြစ်သော မှု့တစ်ယောက် ကွက်တိရိပ်မိ နေမည်ဖြစ်သောကြောင့် ကိုဦး ခေါင်းကိုသာငုံ၍ တိတ်ဆိတ်စွာ ဝန်ခံလိုက်လေတော့သည်။

(၆) မှု့နှင့်တစ်ကျောင်းတည်းတွင် အတူတာဝန်ထမ်း ဆောင်ရသောကြောင့် ကိုဦးတစ်ယောက် အလွန်ပင် ပျော်ရွှင်နေသည်။ ကလေးများ မုန့်စားကျောင်းဆင်း ချိန်တွင် ဆရာ၊ ဆရာမများ နားနေခန်း၌ ကလေးများ နည်းတူ ကိုဦးနှင့်ပုံ့လဲ အိမ်မှပါလာသော ထမင်းဘူး များဖွင့်၍ နေ့လယ်စာစားသောက်ကြသည်။ အဝေး သင်ကျောင်းသားများဘဝတုန်းကလိုတော့ တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး အပြန်အလှန်ခွဲကျွေးမှုများ ပြုလုပ်၍မရကြ တော့ပေ။ ဆရာဟူသောဂုဏ်ပုဒ်များက သူတို့ ချစ်သူနှစ်ဦးကို ကန့်လန့်ကာတစ်ခုအဖြစ် ခွဲခြား သတ်မှတ်ထားလိုက်တော့သည်။ သို့သော်လည်း တစ်ခါတစ်ရံစိတ်လွတ်သွားပြီ ကိုဦးနှင့်ပုံ့သည် ဆယ်ကျော်သက်အရွယ်ကလိုအပြုအမူမျိုး လွတ်ခနဲ ပြုလုပ်တတ်သည်။ “ကိုဦး ဒီတိစ္စတွေကို မမနွယ် သိပ်တော့မပါချင် ဘူးကွာ။ မင်းနဲ့ပုံ့ အနေအထိုင်နည်းနည်းတော့ ဆင်ခြင်သင့်တယ်လို့ မမနွယ်ထင်တယ်”

ဖျတ်ခနဲပြောလိုက်သော မမနွယ်စကားများက ကိုဦးနှင့်ပုံ့၏ ဆက်ဆံရေးကြားက လူမသိသူမသိ ကွက်လပ်ကလေးကို မမနွယ် ရိပ်မိနေပြီဆိုတာ ကိုဦး သိလိုက်သည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ငရုတ်သီးခြောက် ပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ကျိုက်လတ် ရုလိုင် ၂၀
ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ငွန်လအတွင်း ငရုတ်သီးခြောက် ပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် စားသောက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူဇာက ပြောပြခဲ့သည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် မေလအတွင်း ငရုတ်သီးခြောက်ပိဿာချိန် ၅၉၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ငွန်လ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ တစ်လအတွင်း ငရုတ်သီးခြောက်ပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့်

ငရုတ်သီးခြောက် ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၇၀၀၀ ထိဈေးရရှိကြောင်း သိရသည်။
“ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ငွန်လထဲမှာ ငရုတ်သီးခြောက် ပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ အခုနှစ် ကျိုက်လတ်မြို့နယ်က ထွက်တဲ့ ငရုတ်သီးတွေက

အရည်အသွေး ကောင်းပါတယ်။ ငရုတ်သီးက အရည်အသွေးကောင်းတော့ အမှာကုန်များပြီး တင်ပို့အားတက်ခဲ့တာပါ။ လက်ရှိ ငရုတ်သီးခြောက်ဈေးက ၁၀ ပိဿာကို ငွေကျပ် ၆၇၀၀၀ ထိ ဈေးရရှိပါတယ်။ ရန်ကုန်မြို့နယ်ဘက်က ဝယ်လက်တွေနဲ့ ချိတ်ထားပါတယ်” ဟု ကျိုက်လတ်မြို့နယ် စားသောက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူဇာက ပြောပြသည်။
ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ တောင်သူများသည် စပါးစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းနှင့်ယှဉ်တွဲပြီး ငရုတ်နှင့် ကွမ်းစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ ထွက်ရှိလာသော ငရုတ်သီးများသည် အရည်အသွေးကောင်းမွန်ကြောင်း၊ လက်ရှိ ငရုတ်သီးခြောက်များ တင်ပို့ရောင်းချအားတက်လာခြင်း၊ ငရုတ်အရည်အသွေးကောင်းမွန်လာခြင်းကြောင့် တောင်သူများ၊ လုပ်သားများ၊ ကုန်သည်များ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်များအလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ကောင်းနေကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

► စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

“ဟုတ်ကဲ့ပါ မမနွယ်၊ ကျွန်တော်လဲ ကျောင်းဆရာတစ်ယောက်ပါ။ ကလေးတွေရွှေ့မှာ ဆရာတစ်ယောက်ကို မလေးစားစေတဲ့အပြုအမူမျိုး မဖြစ်အောင် ထိန်းသိမ်းပြီးနေထိုင်နေပါတယ်။ ကိုဦးသည် သူ၏ ကိုယ်ရေးကိုယ်တာကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်သလိုခံစားရသဖြင့် မမနွယ်ကို ဘုဆတ်ဆတ်လေသံမျိုးဖြင့် ပြန်လည်ချေပလိုက်သည်။

“မမနွယ်က မင်းရဲ့ အထက်အရာအရှိအနေအထားမျိုးနဲ့ အမိန့်ပေးနေတာ မဟုတ်ဘူးနော်။ ကိုယ့်မောင်တစ်ယောက်အနေနဲ့ လူအမြင်မသင့်တော်တာတွေဖြစ်မှာစိုးလို့ ပြောနေတာ”

မမနွယ်နှင့် ကိုဦးသည် အခုမှသိကြသည်မဟုတ်။ ကိုဦး ကလေးဘဝ အရွယ်ကတည်းက လမ်းချင်းကပ်နေလာခဲ့သောသူများဖြစ်သည်။ ကိုဦး ဆယ်တန်းကျော်သားဘဝကပင် မမနွယ်က ကိုဦးကို စာသင်ပေးခဲ့ရသည်။ မောင်နှမအရင်းမဟုတ်ပေမဲ့ ကိုဦးသည် မမနွယ်ကို ချစ်ကြောက်ရုံသေခဲ့ရသည်။

“ဟုတ်ကဲ့ပါ မမနွယ်၊ ကျွန်တော်နားလည်ပါတယ်။ ကျွန်တော် အနေအထိုင်ဆင်ခြင်ပါမယ် မမနွယ်”

မမနွယ်သည် ထိုင်ခုံထုထုလားပြီး ခေါင်းငုံ့ထိုင်နေသော ကိုဦး၏ လက်မောင်းကို လက်သီးဖြင့် ကျီစယ်သလိုထိုးလိုက်သည်။

“အား နာလိုက်တာ”

“သိပ်နာသွားသလား ကောင်လေး၊ ဒါ ပါးပါးလေးရှိသေးတယ်ကွ။ မမပြောပြတာတွေကို အမှတ်ရနေအောင်လို့ ထိုးလိုက်တာကွ။ ဟား ဟား”

လက်မောင်းကိုပွတ်နေသော ကိုဦးကိုကြည့်ကာ တဟားဟားရယ်မောရင်း မမနွယ်သည် ကိုဦး၏ခေါင်းကလေးကိုပုတ်၍ ပြုံးပြကာ စာသင်ခန်းရှိရာသို့ ထွက်သွားလိုက်တော့သည်။

(၇)

သီတင်းကျွတ်ကျောင်းပိတ်ရက် နီးပြီဖြစ်သောကြောင့် ရပ်ဝေးမှ ဆရာ၊ ဆရာမများ ကိုယ့်နေရပ်သို့ ခေတ္တခဏပြန်ရန် အထုပ်အပိုးများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားကြသည်။ ထိုရက်မျိုးကို ကျောင်းသားများနှင့်အတူ စောင့်ဆိုင်းနေသော ဆရာ၊ ဆရာမများသည် အိမ်သို့ ကြိုတင်၍ ဖုန်းဆက်တတ်ကြသည်။

“မို့အိမ်က လာခေါ်မှာလား”
“အင်း အမေလာခေါ်မယ်လို့ပြောတယ် ကိုဦး”
“အစ်ကို နောက်ရက် ဖျာပုံလာခဲ့မယ်လေ”
မို့သည် ခပ်ဝေးဝေးတွင်ရှိနေသော စပါးပင်များကို ငေး၍ကြည့်နေလိုက်သည်။ ကိုဦး၏ပြောဆိုနေသံကိုပင် မကြားရတော့ပေ။
“မို့ အစ်ကိုပြောတာကြားလား”
ကိုဦး နောက်တစ်ခါခပ်ဆတ်ဆတ်ကလေး အော်ပြောလိုက်တော့မှ

မို့ကြားသွားဟန်တူသည်။
“ဘာပြောလိုက်တာလဲ ကိုဦး”
“ဪ... အစ်ကိုကတော့ မို့ကြားတယ်ထင်လို့ ပြောလိုက်ရတာ။ မို့က မကြားပေဘူးကိုး။ မို့ မျက်နှာလဲ သိပ်မကောင်းပါလား။ နေများမကောင်းလို့လား”

ကိုဦးသည် မို့မျက်နှာကို စေ့စေ့လိုက်ကြည့်၍ အဖြစ်သည်းသောအနေအထားတစ်ခုသို့ ရောက်ရှိသွားသည်။

“နေကောင်းပါတယ် ကိုဦးရယ်။ မို့ စိတ်နည်းနည်းထွေနေလို့ပါ။ ဘာစိတ်ညစ်စရာရှိလို့လဲမို့၊ ပြောပြလို့ရရင် အစ်ကိုကိုပြောပြပါလား။ ဝိုင်းပြီးဖြေရှင်းပေးလို့ရတာပေါ့။ မို့သည် သူကြည့်လက်စ စပါးပင်စိမ်းစိမ်းကလေးများကိုသာ ပြန်၍ကြည့်နေလိုက်သည်။ အတန်ကြာမှ ကိုဦးဆီသို့ ဆွဲခြင်းတောင်းထဲမှ လည်သာဖြင့် အဖုံးအုပ်ထားသော ဒိုင်ယာရီစာအုပ်ကလေး ကို ကိုဦးကို လှမ်း၍ ပေးလိုက်သည်။

“ဒါ မမနွယ်စာအုပ်ပဲ။ မို့ကို ပေးထားတာလား”

“မဟုတ်ဘူးကိုဦး ကျောင်းသားတစ်ယောက်က ဆရာမကြီးစာသင်တန်း ခုံပေါ်မှာမေ့ကျန်ခဲ့လို့ဆိုပြီး မို့ကို လာပေးသွားတာ”

“ဒါဆို ဆရာမကြီးကို ပြန်ပေးရမှာပေါ့”

“ပေးမှာပါ ကိုဦး၊ မပေးခင် စာအုပ်ထဲက ဒီစာကြောင်းလေးကို ဖတ်ကြည့်လိုက်ပါအုံး”

ဝတ်မှုလွှာသည် လေးလံသောအသံဖြင့် ကိုဦးကို စာအုပ်ဖတ်ကြည့်ရန် ပြောလိုက်လေတော့သည်။

ဝတ်မှုလွှာပေးလိုက်သော မမနွယ်၏ ဒိုင်ယာရီစာအုပ်ကိုဖတ်ကြည့်ရင်း ကိုဦး၏အာမေဇိုတ်အသံများ အပြင်ဘက်သို့တွန်းကန်၍ ထွက်လာလေတော့သည်။

“ဟာ မဖြစ်နိုင်တာကွာ။ စိတ်ထဲမှာ ဘာတွေတွေးပြီး ရေးထားတာလဲကွာ။ ကိုယ်တော့ ဘယ်လိုမှကို စဉ်းစားလို့မရတော့ဘူး မို့”

“အစ်ကို မမနွယ်ကို မောင်နှမလိုပင်ခင်တာ၊ ချစ်တာ၊ ခုချိန်မှာလဲ ကိုယ့်အထက် ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးတစ်ယောက်အနေနဲ့ပဲ လေးစားတာ၊ ဒီအနေအထားမှာပဲရှိတယ် မို့”

ကိုဦးသည် စာအုပ်အဖုံးကိုပိတ်၍ စားပွဲနှင့်ကပ်လျက်ကလေးထိုင်ပေါ်တွင် ထိုင်လိုက်သည်။ လိုက်၍ပမိခိုင်သောအတွေးများသည်လဲ သူ၏ခေါင်းထဲ၌ ထောင်သောင်းမက တွေးခေါ်နေတော့သည်။

မို့နှင့် နီးနီးကပ်ကပ်မနေဖို့ တားမြစ်နေသော မမနွယ်၏အသံသည် ကိုဦး၏လက်မောင်းကိုထိုးလိုက်သော သူ၏ ယောက်ျားအားတစ်မျှရှိသော လက်သီးလုံးများက ဝတ်မှုလွှာဆိုသော ကျောင်းဆရာမလေးအနားကို မရစ်စေလေအောင်စည်းတားလိုက်ခြင်းသာဖြစ်သည်ဟု ကိုဦး ခပ်ရေးရေး သိလိုက်ရတော့သည်။

ပြည့်စွမ်းသစ်ပင် စိုက်စေချင်

- သူရိန်မျက်စောင်း
နွေတပေါင်း
အကြောင်းသိလေ မြင်တတ်စေ။
 - ဥတုရာသီ
တောက်ကိုမို့
တူညီအကျိုး ခံရပေ။
 - သစ်ပင်နည်းပါး
မိုးခေါင်သွား
ပျက်ပြားသည်ကို ပြင်စို့လေ။
 - လောကတစ်ခွင်
အေးရိပ်ဆင်
သစ်ပင်လိုအပ် စိုက်ကြလေ။
 - တစ်ယောက်တစ်ပင်
စိုက်ပျိုးလျှင်
စွမ်းအင်စုံပေ ကမ္ဘာမြေ။
 - သစ်ပင်ပန်းမန်
ဂေဟမှန်
တန်ပြန်ကျိုးပြု ဤရေမြေ။
 - စိမ်းမြထူပြော
ဘေးမဲ့တော
အဆောတလျင် လုပ်သင့်ပေ။ ။
- မင်းသူရိန်(သက်ကီနွယ်)**

ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် ပန်းတင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

နေပြည်တော် ရုလိုင် ၂၀
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဥတ္တရခရိုင် ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများအလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ပန်းတင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် လုပ်ငန်းများအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ရုလိုင် ၁၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဥတ္တရခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇော်အေးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ပန်းတင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့်

အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်အေးက စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ထားခြင်း ရှိ၊ မရှိ၊ လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှန်ကန်မှု ရှိ၊ မရှိအခြေအနေများကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စီမံကိန်းရေးရွာစီမံကိန်းစာရင်းအတွက် သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ပန်းတင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်က ငွေကျပ် သန်း ၃၀ ဖြင့်စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၂ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၂၂ သိန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ **သူသူ**

တောင်အာရှဒေသတည်ငြိမ်မှုဟန်ချက်ပျက်လာနိုင်သော နျူကလီးယားလက်နက်အဆင့်မြှင့်တင်မှုများ

စတော့ခ်ဟုန်းနိုင်ငံတကာငြိမ်းချမ်းရေးသုတေသန ဌာန(SIPRI)၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဆန်းစစ်ချက်အရ အာရှဒေသတိုက်ရိုက် အရန်အန္တရာယ် လက်ရှိနျူကလီးယားအရေအတွက်သည် ပါကစ္စတန်ထက် ပိုမိုရှိသည်ဟု ဆိုသည်။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလက်နက်များ၊ လက်နက်ဖြတ်သိမ်းမှုနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာအစီရင်ခံစာအရ အမေရိကန်သည် နျူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်များပိုင်ဆိုင်မှုတွင် ကမ္ဘာ့ဦးဆောင်နိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့နောက် ရုရှား၊ ဗြိတိန်၊ ပြင်သစ်၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ပါကစ္စတန်၊ မြောက်ကိုရီးယားနှင့် အစ္စရေးတို့သည် အဆင့်အလိုက် ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ ထို့ပြင် အိန္ဒိယနှင့် ပါကစ္စတန် နှစ်နိုင်ငံစလုံးသည် ၎င်းတို့၏ နျူကလီးယားကျည်ထိပ်ဖူးများအဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် တစ်စိတ်တစ်ပတ်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်းလည်း ဖော်ပြထားသည်။

သမိုင်းကြောင်းအရ အိန္ဒိယ၏ နျူကလီးယားဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်သည် ပါကစ္စတန်ကို အာရုံစိုက်လျက်ရှိသော်လည်း တရုတ်နိုင်ငံအတွင်းရှိ ပစ်မှတ်များကို ရည်မှန်းထားမှုအပါအဝင် တာဝေးပစ်စွမ်းဆောင်ရည်များအဆင့်မြှင့်တင်မှု အလေးထားလုပ်ဆောင်ခြင်းကို သိသိသာသာလုပ်ဆောင်လာလျက်ရှိသည်။ SIPRI ၏ ဆန်းစစ်ချက်များက ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာလုံခြုံရေးအဖွဲ့အစည်း အဆိုပါ တိုးတက်ပြောင်းလဲလာမှုများ၏ သက်ရောက်မှုများကို မီးမောင်းထိုးပြသလျက်ရှိသဖြင့် နျူကလီးယားဟန့်တားမှုဝန်းကျင်တွင် သိသိသာသာပြောင်းလဲလာမှုနှင့် မဟာဗျူဟာမြောက်စိုးရိမ်ပူပန်မှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း ပြသလျက်ရှိသည်။ ၎င်းအစီရင်ခံစာသည် နျူကလီးယားလက်နက်များ ခေတ်မီတိုးတက်လာမှုကို လွှမ်းမိုးသုံးသပ်ထားသည့်အတွက် ပထဝီနိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်မှုနှင့် နိုင်ငံတကာလုံခြုံရေးနယ်ပယ်တွင် သိသာထင်ရှားသည့်ပြောင်းလဲတိုးတက်လာမှုများကို မီးမောင်းထိုးပြသလျက်ရှိသည်။

ပလူတိုနီယမ်စက်ရုံများနှင့် ယူရေနီယံသန့်စင်သည့် အဆောက်အအုံများကို ရိုက်ကူးထားသည့် ဂြိုဟ်တုဓာတ်ပုံများသည် အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်ချက်များ၏ အဓိကအခြေခံများဖြစ်သည်။ အဆိုပါ အဆောက်အအုံများ၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုသမိုင်းကြောင်းသည် အရေးပါသောသတင်းအချက်အလက်များ အထောက်အကူပြုလျက်ရှိသော်လည်း SIPRI နှင့် နျူကလီးယားစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့ (IPFM) တို့က လုပ်ဆောင်သည့် တိကျသောနည်းလမ်းများနှင့် တိုင်းတာတိုက်ခိုက်မှုများကို မသိရှိရသေးသောကြောင့် အဆိုပါ ခန့်မှန်းမှုများ၏ တိကျမှုအပေါ် သံသယကြီးထွားလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာထည့်သွင်းတွက်ချက်မှုများကလည်း တောင်အာရှဒေသ၏ နျူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်များအပေါ် အနောက်အုပ်စု၏ဆန်းစစ်ချက်များအပေါ် သက်ရောက်မှုဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယ၏ ကြီးမားသောနျူကလီးယားအစီအစဉ်နှင့် ပထဝီနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ ရပ်တည်ချက်နောက်ခံအကြောင်းတရားသည် အဆိုပါအမြင်သဘောထားကို ထောက်ခံလျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ယေဘုယျအားဖြင့် ပါကစ္စတန်ထက် တိုးတက်လျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ၁၉၇၄ ခုနှစ် မေ ၁၈ ရက်

တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် နျူကလီးယားစမ်းသပ်မှုအောင်မြင်ခဲ့သည်။ သို့သော် ပါကစ္စတန်သည် ၁၉၉၈ ခုနှစ် မေ ၂၈ ရက်မှသာလျှင် ပထမဆုံးနျူကလီးယားစမ်းသပ်မှုလုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ဝေဟင်၊ မြေပြင်နှင့် ပင်လယ်ပြင်အခြေစိုက်နျူကလီးယားပလက်ဖောင်းများမှ ပစ်ခတ်နိုင်သည့် နျူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်များ ပိုင်ဆိုင်ထားရှိပြီး ပြည်တွင်း၌ ယူရေနီယံအများဆုံးစုပုံထားနိုင်သည့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများစွာအနက်မှ တစ်နိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် နျူကလီးယားထောက်ပံ့ရေးအဖွဲ့(NSG)က အိန္ဒိယနိုင်ငံကို နျူကလီးယားလောင်စာအမြောက်အမြားတင်သွင်း



ခဲ့သဖြင့် ၎င်း၏ ပြည်တွင်းဖြစ် ယူရေနီယံများကို နျူကလီးယားလက်နက်ဖြန့်ဖြူးကြက်ရာတွင် အသုံးပြုနိုင်စေသည်။

ပါကစ္စတန်၏ စစ်အခြေခံသဘောတရားသည် နျူကလီးယားပထမဆုံးစတင်အသုံးပြုသော မူဝါဒ (NFU)ကို လိုက်နာခြင်းမရှိကြောင်း၊ အမှန်တော့ပါကစ္စတန်သည် နျူကလီးယားလက်နက်ဖြင့် လက်ဦးပူရယူတိုက်ခိုက်ခွင့်အခွင့်အလမ်းကို ဖန်တီးထားရှိကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် အိန္ဒိယ၏ သမားရိုးကျနှင့် နျူကလီးယားတပ်ဖွဲ့များကို အမီမလိုက်နိုင်သော ကြောင့်ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ မဟာဗျူဟာမြောက်မဟုတ်သော နျူကလီးယားလက်နက်များအပေါ် အလေးထားခြင်းသည် အလျင်အမြန်စစ်စည်းရုံးမှုဟု ခေါ်ဆိုသည့် အိန္ဒိယ၏ “Cold Start” မဟာဗျူဟာကို တုံ့ပြန်နိုင်ရန်ဖြစ်ကြောင်း SIPRI ဆန်းစစ်ချက်၌ ဖော်ပြထားရှိသည်။ ပါကစ္စတန်သည် နျူကလီးယားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ဘီလီယံ သုံးစွဲခဲ့ဖွယ်ရာရှိကြောင်း နျူကလီးယားဖျက်သိမ်းရေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာလှုပ်ရှားမှုအဖွဲ့ (ICAN)က ခန့်မှန်းထားရှိသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် အိန္ဒိယ၏ နျူကလီးယားကျည်ထိပ်ဖူးအရေအတွက်သည် ၁၇၂ ခု ရှိသဖြင့် ယခင်နှစ်ကထက် အနည်းငယ်တိုးတက်လာခဲ့ကြောင်း SIPRI က ခန့်မှန်းထားရှိသည်။ အိန္ဒိယ၏ နျူကလီးယားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင် လေယာဉ်၊ ကုန်းမြေ

အခြေစိုက်ခွဲကျည်များနှင့် နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံးပုံထိန်းခွဲကျည် (SSBNs) များလည်း ပါဝင်သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ငြိမ်းချမ်းချိန်တွင် နျူကလီးယားလက်နက်များနှင့် ပစ်ခတ်သည့်အစိတ်အပိုင်းများကို ခွဲခြားကာ သိမ်းဆည်းထားလေ့ရှိသော်လည်း လက်ရှိတွင် ငြိမ်းချမ်းချိန်ပင်လျှင် ကျည်ထိပ်ဖူးများနှင့်ပစ်ခတ်ရေးကိရိယာများကို အတူတကွထားရှိရန် မူဝါဒပြောင်းလဲလာလျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ၎င်း၏ နျူကလီးယားတပ်ဖွဲ့များကို တဖြည်းဖြည်းချင်းအဆင့်မြှင့်တင်လာလျက်ရှိပြီး တန်ပြန်တိုက်ခိုက်နိုင်သည့် အနေအထားကို ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းလာလျက်ရှိသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ ရန်သူ၏ နျူကလီးယားလက်နက်များ

ကို လက်ဦးပူရယူတိုက်ခိုက်နိုင်ရန်ပင်ဖြစ်သည်။ ICAN ၏ သုတေသနပြုချက်အရ အိန္ဒိယ၏ နျူကလီးယားအစီအစဉ်သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၇ ဘီလီယံ ကုန်ကျခဲ့ဖွယ်ရာရှိကြောင်း ခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားသည်။ တရုတ်နှင့် ပါကစ္စတန်တို့သည် အိန္ဒိယ နျူကလီးယားဟန့်တားမှု၏ အဓိကပစ်မှတ်များဖြစ်ကြသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် တာဝေးပစ်ခွဲကျည်များ တိုးတက်လာမှုနှင့်အတူ တရုတ်နိုင်ငံကိုလည်း အာရုံစိုက်လာခဲ့သည်။ ယခင်က အိန္ဒိယသည် တာတိုပစ် နျူကလီးယားလက်နက်များဖြင့် ပါကစ္စတန်ကို ပစ်မှတ်ထားခဲ့သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ၁၉၉၉ ခုနှစ်တွင် စတင်ကျင့်သုံးခဲ့သော NFU မူဝါဒသည် ဆက်လက်သက်ရောက်မှုရှိနေစဉ်မှာပင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သောပြောင်းလဲမှုများတွင် နျူကလီးယားမဟုတ်သောတိုက်ခိုက်မှုများကို တုံ့ပြန်ရာ၌ နျူကလီးယားတပ်ဖွဲ့အသုံးပြုမှု ဖြစ်နိုင်ခြေလည်း ပါရှိသည်။

အမေရိကန်၊ ရုရှား၊ ဗြိတိန်၊ ပြင်သစ်၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ပါကစ္စတန်၊ မြောက်ကိုရီးယားနှင့် အစ္စရေးတို့သည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် နျူကလီးယားလက်နက်ပိုင်ဆိုင်ထားသောနိုင်ငံများဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့သည် ကျည်ထိပ်ဖူးများကို အဆင့်မြှင့်တင်လျက်ရှိသည့်အပြင် နျူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်ရှိသော လက်နက်စနစ်အသစ်များကိုလည်း တီထွင်လျက်ရှိကြသည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် နျူကလီးယားကျည်ထိပ်ဖူး ၁၂၀၀ ခန့်ရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် ၉၅၅ ခုသည် စစ်ဘက်တွင် သုံးပြုထားပြီးရှိကာ တပ်ဖွဲ့ချသွားရန် အသင့်ရှိကြောင်း ခန့်မှန်းထားရှိသည်။ ပုံထိန်းခွဲကျည်များတွင် တပ်ဆင်ထားရှိသော ကျည်ထိပ်ဖူး ၂၀၀၀ ခန့်ကို အသင့်အနေအထားတွင်ရှိနေပြီး အထူးသဖြင့် အမေရိကန်၊ ရုရှားနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့သည် ၎င်းကျည်ထိပ်ဖူးများ အသင့်မြှင့်တင်ထားရှိသည်။ နျူကလီးယားလက်နက်ပိုင်ဆိုင်သော နိုင်ငံများ၏ ခေတ်မီအဆင့်မြှင့်တင်ရေးကြိုးပမ်းမှုများတွင် ပစ်မှတ်ပေါင်းစုံကို ပစ်ခတ်နိုင်သည့် နည်းပညာများနှင့် ကျည်ထိပ်ဖူး အဆင့်မြှင့်တင်မှုများပါဝင်ကြောင်း သုတေသနပြုချက်များက မီးမောင်းထိုးပြသထားသည်။ မြောက်ကိုရီးယား၊ ပါကစ္စတန်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့သည် အဆိုပါစွမ်းဆောင်ရည်များ ပိုင်ဆိုင်ရေးအတွက် အပြိုင်အဆိုင်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပြီး ကျည်ထိပ်ဖူးများ တိုးမြှင့်တပ်ဖွဲ့ချထားနိုင်မည့်သည့်အတွက် ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားသည့်အခြေအနေတွင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ မြင့်တက်လာဖွယ်ရာရှိသည်။

SIPRI ဆန်းစစ်ချက်သည် တာဝေးပစ်လက်နက်များခေတ်မီတိုးတက်တည်ဆောက်ရေးအပေါ် အိန္ဒိယ၏ အလေးထားမှုကို မီးမောင်းထိုးပြသလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ၎င်း၏ဟန့်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည် တိုးမြှင့်နိုင်ရေးအတွက် တရုတ်နှင့် ပါကစ္စတန်ရှိ မည်သည့်နေရာတွင်မဆို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်နိုင်မည့် တာဝေးပစ်လက်နက်များ သုတေသနပြုတည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ ဆိုရလျှင် အရှေ့တောင်အာရှဒေသ၏မဟာဗျူဟာမြောက်တည်ငြိမ်မှုနှင့် ဒေသတွင်းမသေချာမရေရာသောအာဏာဟန့်ချက်ထိန်းညှိမှုသည် အိန္ဒိယ၏ စစ်ဘက်အဆင့်မြှင့်တင်မှုများကြောင့် စွန့်စားရမည့် အန္တရာယ်မြင့်တက်လာလျက်ရှိသည်။ စင်စစ်အားဖြင့် စစ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည် တောင့်တင်းခိုင်မာအောင် တည်ဆောက်သွားလိုသော အိန္ဒိယ၏စိတ်ဆန္ဒသည် ဒေသတွင်းလွှမ်းမိုးသူအဖြစ် ပေါ်ထွက်လာလိုသည့် အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားများက ပိုမိုတွန်းအားပေးလာလျက်ရှိသည်။

ထို့ကြောင့် တောင်အာရှဒေသ၏လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုသည် အိန္ဒိယ၏စစ်ဘက်ခေတ်မီအဆင့်မြှင့်တင်တည်ဆောက်မှုအစီအစဉ်ကြောင့် ပိုမိုဆိုးရွားလာစေလျက်ရှိသည်။ အကြောင်းမူကား ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အနေဖြင့်လည်း အင်အားကြီးထွားလာသော အိန္ဒိယ တပ်မတော်ကို တန်ပြန်ဟန့်ချက်ထိန်းညှိနိုင်ရေးအတွက် ၎င်း၏တပ်မတော်ကို ခိုင်မာတောင့်တင်းအောင် တည်ဆောက်လျက်ရှိသောကြောင့်ပင် ဖြစ်သည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် တောင်အာရှဒေသ၏ အထိခိုက်မခံသော အာဏာဟန့်ချက်ထိန်းညှိမှုကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားရှိရာတွင် ပြင်းထန်သည့်အပြိုင်အဆိုင်လက်နက်တပ်ဆင်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပေသည်။

ကိုးကား - SIPRI Yearbook 2024 : Rising Global Nuclear Arsenal Sparks Concerns By The Diplomat.

မောင်သောင်းဝင်း (တမန်မောင်)

မင်းလှမြို့နယ် လယ်ဦးစုကျေးရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

မင်းလှ ရုလိုင် ၂၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သရောဂျီကျေးရွာအုပ်စု လယ်ဦးစုကျေးရွာ၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းနှင့် ရေသန့်စင်

စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ရုလိုင် ၁၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သာယာဝတီခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းလွင်၊ မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်ထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ လမ်း အရှည် ပေ ၉၀၀၊ အကျယ် သုံးပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ ရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်နေမှုအခြေအနေများကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့

၂ ဒသမ ၂၂ သန်း စုစုပေါင်း ၁၇ ဒသမ ၂၂ သန်း အသုံးပြု၍ ကျေးရွာပြည်သူများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ရုလိုင် ၁ ရက်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်ထွန်းထံမှ သိရသည်။

ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် တိုင်ထောင်ပဲသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေ



ပန်းတနော် ရူလိုင် ၂၀
 ရောဝတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် တိုင်ထောင်ပဲသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း ပန်းတနော်မြို့နယ် ကုန်စိမ်းဈေးမှ ကုန်စိမ်းရောင်းဝယ်ရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဒေါ်ညိုက ပြောပြခဲ့

သိရသည်။ ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် တိုင်ထောင်ပဲသီးများ ကုန်စိမ်းဈေးကွက်တွင် ရူလိုင်လ ဒုတိယပတ်မှစ၍ ယနေ့ထိ အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်လျက်ရှိပြီး လက်ရှိတစ်ရက်လျှင် တိုင်ထောင်ပဲသီး ၁၈ ပိဿာမှ ၄၅ ပိဿာထိ ဝယ်ယူ

မှုအားကောင်းမွန်လာပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာကြောင်း အဆိုပါတိုင်ထောင်ပဲသီး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၈၅၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။
 “ပန်းတနော်မြို့နယ်ကနေထွက် ရှိတဲ့တိုင်ထောင်ပဲသီးတွေကို အခြားမြို့နယ်တွေက ဝယ်ယူမှုများနေပါ

တယ်။ ဒေသထွက်ကုန်တွေ အများအပြား စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်တော့ သယ်ယူစရိတ်တွေလဲ သက်သာပြီး သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်တဲ့ စားသောက်ကုန်တွေကို စားသုံးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အခုလိုဒေသထွက်ကုန် တိုင်ထောင်ပဲသီးတွေ ဝယ်ယူမှုများလာတော့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးတဲ့တောင်သူတွေ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ပိုမိုရရှိလာပါတယ်”ဟု ပန်းတနော်မြို့နယ် ကုန်စိမ်းဈေးမှ ကုန်စိမ်းရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဒေါ်ညိုက ပြောပြသည်။
 ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် လက်ရှိတိုင်ထောင်ပဲသီးများ အပါအဝင် ဒေသထွက် ကုန်ဟင်းသီးဟင်းရွက်များပေါ် နေသည့်အချိန်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါတိုင်ထောင်ပဲသီးများ ဝယ်ယူမှုများလာပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာသည့်အတွက် ထပ်မံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၁၈၄၆၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ချောင်းဦး ရူလိုင် ၂၀
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ပုံရွာခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၁၈၄၆၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
 ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးကြိုပဲတီစိမ်း ဧက ၁၂၉၅၀ နှင့် မိုးပဲတီစိမ်း ဧက ၁၃၉၈၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစ၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မိုးကြိုပဲတီစိမ်း ၈၇၅၂ ဧကနှင့် မိုးပဲတီစိမ်း ၉၇၁၁ ဧက စုစုပေါင်း ၁၈၄၆၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 “ချောင်းဦးမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မိုးကြိုပဲတီစိမ်းနဲ့ မိုးပဲတီစိမ်း ဧက ၂၆၉၃၀ စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ပဲတီ

စိမ်း ၁၈၄၆၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားချက်ပြည့်မီ အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့ ပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်” ဟု ချောင်းဦးမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြသည်။
 ယခုနှစ် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းရှင်းစေရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲတတ်စေရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေ

ရေး စသည့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
 ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ်

သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ၊ သွင်းအားစုများ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာပေးခြင်း စသည်တို့ကို တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းကာ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



ကျောက်တံခါးမြို့နယ် သာယာကုန်းကျေးရွာ၌ ဓာတ်အားလိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

ကျောက်တံခါး ရူလိုင် ၂၀
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဂျီ.ချောင်းကျေးရွာအုပ်စု သာယာကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရရှိငွေမှ သုံးစွဲခွင့်ရှိသော ငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ဓာတ်အားလိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ရူလိုင် ၁၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြကြောင်း သိရသည်။
 ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ပိုးအိဖြူနှင့် ရှာဖွေရေးဌာနမှ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးကျော်စွာတို့ ကျေးရွာတွင်း ၄၀၀ ငွေဓာတ်အားလိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး နောက်မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက သာယာကုန်းကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များ၊ ကျေးရွာသူ၊ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ငွေ ၉ ရက်နေ့မှစ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်စွာ**

ကိုအကျိုးရှိစွာအသုံးပြုရန်၊ ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရေး သက်ဆိုင်သူအားလုံးပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး ကျေးရွာကော်မတီဝင်များထံသို့ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအသုံးစရိတ် စာရင်းဇယားများကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ကျောက်တံခါးမြို့နယ် သာယာကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ၄၀၀ ငွေဓာတ်အားလိုင်းပေ ၂၀၀၀ သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရရှိငွေမှ သုံးစွဲခွင့်ရှိသော ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၇၀၇၂၄ သန်းနှင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများမှ ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၇၀၇၂၄ သန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၃ ဒသမ ၇၀၇၂၄ သန်းအသုံးပြုပြီး ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုအား အနီးကပ်ကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်ပေးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ငွေ ၉ ရက်နေ့မှစ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်စွာ**

တခိုင်းမြို့နယ် ရေနံကုန်ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

တခိုင်း ရူလိုင် ၂၀
 တချင်ပြည်နယ် တခိုင်းခရိုင် တခိုင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မိုင်းခွန်ကျေးရွာအုပ်စု ရေနံကုန်ကျေးရွာ၌ သတ္တမအကြိမ်မြောက် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို ရူလိုင် ၁၉ ရက်နေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ဘက်စုံသုံးခန်းပမ္ဘာကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ရှေးဦးစွာ တခိုင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလော်မျိုးက ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများအနေဖြင့် စီမံကိန်းများနှင့်အညီ ချေးငွေရယူသည့်

လုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ရန်ပုံငွေ လေလွင့်မှုမရှိစေရေးနှင့် ကျေးလက်ဥပဒေပါပြဌာန်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
 ဆက်လက်၍ တခိုင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလော်မျိုးက ရေနံကုန်ကျေးရွာ မြစ်စိမ်းရောင်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၅၈၀ ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထို့နောက် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ရေနံကုန်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၈ ဦးကို ငွေကျပ်သိန်း ၄၈၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူဦးစီးမှူး ဦးလော်မျိုးက လုပ်ကိုင်သူတစ်ဦးကို ငွေကျပ်လေးသိန်း စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ သူငယ်ချင်း ဦးစီး ချေးငွေကျပ်သိန်း ၅၈၀ ကို ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း တခိုင်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလော်မျိုးထံမှ သိရသည်။ **ရန်ပုံစိုး**

အုတ်တွင်းမြို့နယ် အုန်းပင်စုကျေးရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

အုတ်တွင်း ရူလိုင် ၂၀
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူခရိုင် အုတ်တွင်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အုန်းပင်စုကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရရှိငွေမှ သုံးစွဲခွင့်ရှိသော ငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကျောက်ရောမြေလမ်းခင်းခြင်းနှင့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြကြောင်း သိရသည်။
 ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် အုတ်တွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ

မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇင်မာမြင့်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ အုန်းပင်စုကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကျောက်ရောမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေမှုအခြေအနေများ၊ ရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်ပြီးစီးနေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ ဆောင်ရွက်ပြီးလုပ်ငန်းများကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုကြရန်နှင့် ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရေး သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းပေးကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။
 အုတ်တွင်းမြို့နယ် အုန်းပင်စုကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ၂၂၇၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိသော ကျေးရွာတွင်း ကျောက်ရောမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် တစ်နာရီ ရေသန့်ဂါလံ ၂၀၀ ကျော်ထွက်ရှိသည့် ရေသန့်စင်စက်တပ် ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရရှိငွေမှသုံးစွဲခွင့်ရှိသော ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၇၂၉ သန်းကျော်ဖြင့် အုတ်တွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာကူညီပံ့ပိုးမှု အနီးကပ်ကြီးကြပ်ဆောင်

ရွက်ပေးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူလူထုကိုယ်တိုင် ငွေ ၁၀ ရက်မှစတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကြောင့် အုန်းပင်စုကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၄၉ အိမ်မှ လူဦးရေ ၄၅၉ ဦးတို့၏ သွားလာရေးလွယ်ကူနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ သန့်ရှင်းသောသောက်ရေအတွက်လည်း ဖူလုံစွာရရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း အုတ်တွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇင်မာမြင့်ထံမှ သိရသည်။ **ကျော်စွာ**

ကဗျာအလှ၊ စာအလှ (၁၈)

မန်းတင့်မော်

ဝါဆိုလရောက်ခဲ့ပြီ။ “ဝါဆိုဝါခေါင် ရေဖောင်းဖောင်”ဟူသော စကားအတိုင်း ချောင်းမြစ်ရေများတိုးခဲ့ပြီ။ မန္တလေး၏ ရေဝတ်မြစ်ကမ်းတွင် ရေတက်သဖြင့် ကြည့်၍ လှသောရှုခင်းဖြစ်ခဲ့ပြီ။ မိုးရာသီရောက်ခဲ့ပြီဖြစ်သော်လည်း မိုးက ပီပီပြင်ပြင်မရွာသေး။ ရေဝတ်မြစ်နှင့် ချင်းတွင်းမြစ်အထက်ပိုင်းတွင် မိုးများသဖြင့် မြစ်ရေများတိုးလာခြင်းပင်။ အချို့ မြို့၊ ရွာများတွင် ရေကြီးချိန်၌ အနိမ့်ပိုင်းနေရာများ ရေဝင်ရေနစ်သောသတင်းများကိုကြားသိရသည်။ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင်လည်းမြင်တွေ့ရသည်။ ရန်သူမျိုးငါးပါးတွင် အပါအဝင်ဖြစ်သော “ရေ”သည် အကျိုးပြုမှုများစွာရှိသကဲ့သို့ တစ်ခါတစ်ရံ တိုက်စားခြင်း၊ လွှမ်းမိုးခြင်းတို့ဖြင့်လည်း အန္တရာယ်ပေးတတ်သေးသည်။ သဘာဝ မြစ်၊ ချောင်း၊ ပင်လယ်တို့ရှိနေသရွေ့ လူနှင့်ရေတို့၏ အားပြိုင်မှုက ရှိနေမည်သာ။ သို့သော် အသိဉာဏ်ရှိသောလူက အားထုတ်ကြိုးပမ်းမှုဖြင့် အန္တရာယ်များကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်မည်သာဖြစ်ပါသည်။

ဝါဆိုလတွင် “သပြေကသီး ရေကကြီး”ဆိုသကဲ့သို့ သပြေသီးမှည့်သောအခါလည်းဖြစ်သည်။ နာမည်ကျော် “သပြေသီးကောက်”ကဗျာကို ကဗျာဆရာကြီး မင်းသုဝဏ်က ရေးဖွဲ့ခဲ့သည်။ ကလေးတိုင်းအတွက် ရွတ်ဆိုရန်လွယ်ကူစွာ ရေးဖွဲ့ထားသဖြင့် အများရွတ်ဆိုခဲ့ကြ။ ကျွမ်းဝင်ခဲ့ကြသော “ဝါဆိုဝါခေါင် ရေတွေကြီးလို့ သပြေသီးမှည့်ကောက်စို့ကွယ်” အစချီ ကလေးကဗျာလေးဖြစ်ပါသည်။ ဝါဆိုလနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှေးမြန်မာရာသီဘွဲ့များတွင် တွေ့ရလေ့ရှိပါသည်။ ရာသီဘွဲ့ဆိုသည်အတိုင်း တောတောင်ရေမြေ၊ ရာသီပန်း၊ နက္ခတ်တာရာစသည်တို့က မပါမဖြစ်ပါဝင်လျက် ရှိသည်။ မှတ်တမ်းများအနေဖြင့် တန်ဖိုးရှိလှသော ကဗျာများဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။

ဝါဆိုလကို ခေတ်အဆက်ဆက် စာပေပုံသဏ္ဍာန်အမျိုးမျိုးဖြင့် ရေးဖွဲ့ခဲ့ကြသည်။ တေးသီချင်းများစွာလည်း ရေးစပ်သီကုံးသီဆိုခဲ့ကြသည်။ ဗုဒ္ဓဘာသာဝင် မြန်မာလူမျိုးတို့အတွက်လည်း ထူးမြတ်သောလတစ်လ ဖြစ်နေပြန်သေးသည်။ ရဟန်းတော်များ ဝါဆိုဝါကပ်ကြရသောအခါလည်းဖြစ်သည်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကလည်း လှပသာယာလျက်ရှိသည်။ ရာသီပန်းအပါအဝင် မိုးပန်းထွေထွေ ဖူးပွင့်ဝေသောကာလဟုလည်း ဆိုနိုင်သည်။ ဝါဆိုလ၏ အလှကဗျာများစွာထဲမှ အမျိုးသမီးစာဆိုရှင် ငွေတာရီ၏ ကဗျာတစ်ပုဒ်ကို ဖော်ပြလိုပါသည်။

ကဗျာဆရာမငွေတာရီသည် မြန်မာ့ကဗျာလောကတွင် ထင်ရှားသော စာဆိုတစ်ဦးဖြစ်သည်။ အသက်သုံးဆယ်ကျော်အရွယ်တွင် ကွယ်လွန်ခဲ့သဖြင့် နှမြောစရာကောင်းလှသည်။ အရွယ်ငယ်ငယ်နှင့်ကဗျာပေါင်းများစွာကို ရေးဖွဲ့ခဲ့သည်မှာ အံ့ဩချီးကျူးဖွယ်ဖြစ်သည်။ ရေးဖွဲ့ခဲ့သောကဗျာများအားလုံးကလည်း ရသမြောက်၊ ဂုဏ်ရည်ပြည့်၊ အလင်္ကာကြွယ်သော ကဗျာကောင်းများဖြစ်ကြသည်။ ကဗျာဆရာမ ငွေတာရီ၏ ကဗျာများကို အခြေခံပညာကျောင်းသုံးအဖြစ်လည်းကောင်း၊ အဆင့်မြင့်ပညာတက္ကသိုလ်များတွင်လေ့လာရန်လည်းကောင်း ပြဋ္ဌာန်းခံခဲ့ရသည်။ အချို့ကဗျာများကို နိုင်ငံရပ်ခြားဘာသာများသို့ ပြန်ဆိုခြင်းလည်းရှိပါသည်။ ကဗျာဆရာမငွေတာရီက ခင်ပွန်းသည် ကဗျာဆရာကြီးမင်းယုဝေနှင့်တွဲလျက် ဘာသာပြန်ပုံပြင်များ၊

ဝတ္ထုတိုများကိုလည်း ပူးတွဲဆောင်ရွက်ခဲ့သေးသည်။ ငွေတာရီမဂ္ဂဇင်းကို ကဗျာဆရာမကွယ်လွန်ပြီးနောက် ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ဆရာမင်းယုဝေက ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ တိုက်တိုက်ဆိုင်ဆိုင် ဝါဆိုလသည် နိုင်ငံတကာသုံး ဂူလိုင်လတွင် ကျရောက်လေ့ရှိသည်။ ငွေတာရီမဂ္ဂဇင်းကို ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ် ဂူလိုင်လတွင် စတင်ထုတ်ဝေခဲ့ရာ ယခုအခါ နှစ်ပေါင်း ၆၀ ကျော်ခဲ့ပြီ။ သက်တမ်းအရှည် ဆုံးမဂ္ဂဇင်းတစ်အုပ်အဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်မှာလည်း ငွေတာရီမဂ္ဂဇင်း၏ ထူးခြားချက်ဖြစ်သည်။ ကဗျာဆရာမငွေတာရီ၏ကဗျာကို “ဝါဦးဆု”ဟု အမည်ပေးထားသည်။ ကဗျာ၏ ပထမအပိုဒ်တွင်-

❖ ဝါဆိုလတွင် “သပြေကသီး ရေကကြီး”ဆိုသကဲ့သို့ သပြေသီးမှည့်သောအခါလည်းဖြစ်သည်။ နာမည်ကျော် “သပြေသီးကောက်” ကဗျာကို ကဗျာဆရာကြီးမင်းသုဝဏ်က ရေးဖွဲ့ခဲ့သည်။ ကလေးတိုင်းအတွက်ရွတ်ဆိုရန်လွယ်ကူစွာရေးဖွဲ့ထားသဖြင့် အများရွတ်ဆိုခဲ့ကြ။ ကျွမ်းဝင်ခဲ့ကြသော “ဝါဆိုဝါခေါင်ရေတွေကြီးလို့ သပြေသီးမှည့်ကောက်စို့ကွယ်” အစချီ ကလေးကဗျာလေးဖြစ်ပါသည်။ ဝါဆိုလနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှေးမြန်မာရာသီဘွဲ့များတွင် တွေ့ရလေ့ရှိပါသည်။ ရာသီဘွဲ့ဆိုသည့်အတိုင်း တောတောင်ရေမြေ၊ ရာသီပန်း၊ နက္ခတ်တာရာစသည်တို့က မပါမဖြစ်ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ❖

ဝါဦးဆု

- ပုန်းညက်ညိုလည်း ပျံ့ချိုကြိုင်သင်း၊ စုံမြိုင်တွင်းဝယ် ခိုင်ချင်းမိကာ၊ ဖွင့်အာလျက်။ ဟု စတင်လိုက်ပါသည်။ ဝါဆိုလ၏ ရာသီပန်းဖြစ်သော ပုန်းညက်ပန်းဖြင့် ကဗျာဖွင့်ပါသည်။ ပုန်းညက်ပင်မှာ ပင်လတ်ပင်စောက်မျိုးဖြစ်သည်။ မိုးကြိုပင်ဖြစ်၍ တစ်နှစ်ပတ်လုံး အရွက်များဝေဝေဆာဆာဖြင့် အမြဲစိမ်းလန်းနေခြင်းက ထူးခြားသည်။ အခိုင်လိုက်အဆုပ်လိုက်ပွင့်သော ပန်းခိုင်လည်းဖြစ်သည်။ ရန်မှသာသင်း၍ အဖြူရောင်ပွင့်ချပ်များအလယ်တွင် ရွှေဝါရောင်ဝတ်ဆံများစွာပါရှိသည်။ သဘာဝသစ်တောများတွင် ပေါက်ရောက်လေ့ရှိသည်။ လူတို့စိုက်ပျိုးသော ဥယျာဉ်ခြံမြေများတွင်လည်း စိုက်ပျိုးတတ်သည်။ ဝါဆိုပန်းအဖြစ် ဘုရားကပ်လှကြသည်။ မျိုးအောင်လွယ်၍ အသီးများစွာသီးပြီး ပျံ့နှံ့လွယ်ပါသည်။ ပုန်းညက်သားကိုလည်း ပရိဘောဂပြုလုပ်နိုင်ကြောင်း သိရပါသည်။ သရဖီပင်နှင့် မျိုးနွယ်တော်စပ်ကြောင်းလည်း မှတ်သားရပါသည်။ ပုန်းညက်ပန်း၏ အလှ၊ ရနံ့၊ ပေါက်ရောက်ဖူးပွင့်ပုံကို လေးလုံးစပ်ကဗျာအဖြစ် ဖွဲ့ထားခြင်းပင်။

ဝါဆိုလကို ရောက်ခဲ့သော်လည်း နယုန်လ၏ရာသီပန်းစံပယ်တို့က မကုန်သေး။ မတုံးသေး။ မွှေးလျက် မွှေးမြေ။ ကြိုင်လျက်ကြိုင်မြေ။ စံပယ်အမျိုးအစားများကလည်း စုံလှသည်။ တောစံပယ်၊ စံပယ်ကြီး၊ စံပယ်လေး၊ စံပယ်ကြက်ရုန်း၊ ပိတ်စံပယ်၊ နွယ်စံပယ် စသည်စသည်အမျိုးအမည်များစွာက ပွင့်ဆဲပင်။ စံပယ်ဟုဆိုလိုက်လျှင် အမျိုးသမီးထု၏ အနှစ်သက်ဆုံးပန်းများထဲတွင် ထိပ်ဆုံးက ပါဝင်နေလျက်ရှိသည်။ စံပယ်ကို သီကုံး

ပန်ဆင်ကြသည်။ မိုးရာသီ၏ အဦးအစပွင့်သော ပန်းလည်းဖြစ်သည်။ ထိုစံပယ်ပန်းတို့ ဖွေးဖွေးဖြူဖြူ၊ မွှေးမွှေးကြူကြူရှိလှပုံကို ကဗျာဆရာမငွေတာရီက-

- စံပယ်ဖြူလည်း မွှေးကြူကြိုင်လောက်၊ မိုးရေသောက်၍ ညွန့်ညောက်ညှာချီ၊ ဝေဝေစည်လျက်။ ဟု ဖွဲ့ပြန်ပါသည်။

ပရုန်ကို မိုး၊ မိုးခြိမ်းသည်ကို နတ်စည်ဆော်နှိုးသည်ဟူ၍ ဖွင့်ဆိုကြပါသည်။ ဝါဆိုလသည် မိုးလယ်လဖြစ်သည်။ မိုးလယ်တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာလေ့ရှိသည်။ “ဝါဆိုမိုး”ဟူသော တွဲဖက်အသုံးအနှုန်းကလည်း

ရှိသေးသည်။ ထိုကဲ့သို့သော ဝါဆိုမိုး၏အနေအထားကို ကဗျာဆရာမငွေတာရီက-

- ရွှေပရုန်လည်း မာန်ဟုန်ပြင်းပြီ၊ မှိုင်းအံ့ရိ၍ နတ်စည်ဆော်နှိုး၊ ရွာသွန်းဖြိုးလျက်။ ဟူ၍ ဖွဲ့နှဲ့ပြန်သည်။

- ဝါဆိုပွဲလည်း သဲသဲခြံငုံခြံငုံ၊ တပြိုင်ပြိုင်နှင့်။ လူတကာလည်း ကြည်သာရွှင်မြူး၊ တေးစုံကျူးတည့်။ ဆက်လက်ရေးဖွဲ့သောအဖွဲ့ဖြစ်ပါသည်။ ခြံငုံသဲဟူသောစကားကို သဲသဲခြံငုံခြံငုံဟု လှပအောင်ရေးဖွဲ့သည်ကို သတိပြုမိပါသည်။

ဝါဆိုပွဲနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကြားဖြတ်သတိရမိသော ကလေးချောကဗျာအလှတစ်ပုဒ်မှာ-

- အမေဆိုဆဲ ဝါဆိုပွဲ လှည်းကလေးနဲ့ သွားရအောင် ကုက္ကိုပင်မြန်ခွတ်ပျံ လှည်းလုပ်ရအောင် လှည်းလုပ်ယင် ကြာရော့ကြာရော့ မဘုတ်ဆုံ တင်ဆုံကြီး လှည်းလုပ်လို့စီး။ ဟူ၍ဖြစ်ပါသည်။ ရိုးရိုးရှင်းရှင်းဖွဲ့ထားသော်လည်း ဟာသစွက်ထားသည်မှာ ထူးခြားသည်။ ယနေ့ခေတ်ကလေးများ မကြား၊ မသိနိုင်သော ကဗျာလေးဖြစ်နေပါပြီ။ ဆရာဦးသော်လင် မှတ်တမ်းပြုခဲ့သော ကျေးလက်တောရွာတေးကဗျာတစ်အုပ်တွင် အဆိုပါကလေးချောကဗျာအပြင် အခြားကဗျာများစွာကိုလည်း လေ့လာနိုင်ပါသည်။ “ဝါဦးဆု”ကဗျာအဆုံးသတ်ပိုဒ်တွင် စာဆိုက-

- ရတုအလို၊ သာယာပိုသော် စာဆိုမျှော်တွေး၊ တစ်ရပ်ဝေးက ချစ်သွေးတူညီ၊ ငွေဝတ်ရည်ကို စိတ်လည်မျှော်မှန်း၊ ရော်တရမ်း၍ “ကျန်းခန့်ပါစေ၊ ဘယာကွေ”ဟု စိန္တေမြတ်ဝယ်၊ ဆုပန်ရွယ်သည် ပန်းနယ်လန်းဆက် ပွင့်စေသော်။ ဟုစပ်ဆိုထားပါသည်။ “ရတု”ဟုဆိုရာတွင် နွေ၊ မိုး၊ ဆောင်းတည်းဟူသော ဥတုသုံးပါးဟုမှတ်သားဖူးရာ ဝါဆိုလသည် မိုးလဟုဆိုလိုဟန်ရှိသည်။ အဝေးရောက်ချစ်သူကို “ငွေဝတ်ရည်”ဟူသော တင်စားမှုအလှဆင်သည်။ အများနားလည်နိုင်သော “မျှော်မှန်းရော်ရမ်း”ဟူသောစကားတွဲကိုလည်း သုံးထားသည်။ ဘေးဘယာဝေးကွာစေကြောင်းဟူသောအဓိပ္ပာယ်ကို “ဘယာကွေ”ဟုကျစ်လျစ်စွာရေးဖွဲ့ထားသည်။ ဝါဆိုလ၏ သာယာပုံကိုအခြေပြုလျက် အဝေးရောက်ချစ်သူအတွက် အလွမ်းဆုခြေသောကဗျာအလှတစ်ပုဒ်ဟု ဆိုချင်ပါသည်။

ဝါဆိုလနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆရာမောင်ခင်မင်(ခနုဖြူ)၏ ဆယ့်နှစ်လရာသီစာအုပ်ပါ ရေးသားဖော်ပြချက်ကိုလည်း မျှဝေချင်ပါသည်။ ဆရာက ဝါဆိုလဖြစ်ပေါ်ပုံကို ခေတ်အလိုက် ဆစ်ပိုင်း၍ပြသည်။ ရာသီဆိုင်ရာပန်း၊ နက္ခတ်၊ ပွဲသဘင်တို့ကိုလည်း ဖော်ညွှန်းသည်။ ဆရာ၏ဝါဆိုလအပေါ် ကိုယ်ပိုင်သုံးသပ်ချက်ဟုဆိုနိုင်သော စာအရေးအဖွဲ့ကို သတိပြုမိပါသည်။ ဆရာက “ဝါဆိုလဆိုသော စကား၏နောက်ကွယ်တွင် လေးနက်သိမ်မွေ့သော အဓိပ္ပာယ်တစ်ရပ် တစ်ပါတည်းထင်ဟပ်နေပါသည်။ “လယ်လုပ်ငန်း”ဆိုသောအဓိပ္ပာယ်ဖြစ်သည်”ဟု လယ်နှင့်ဆိုင်ရာစာကို စတင်လိုက်ပါသည်။

ဆက်လက်၍ “မြန်မာနိုင်ငံတွင် လယ်လုပ်ငန်းသည် အရင်းခံလုပ်ငန်းဖြစ်သည်။ လယ်သမားသည် အရေးပါသောလုပ်သားများဖြစ်သည်။ မိုးနှင့်အတူ လယ်လုပ်ငန်းသည် အသက်ဝင်လာသည်။ “ထွန်ယက်စိုက်ပျိုး”ဟူသောစကားနှင့်အညီ လယ်ထွန်၊ ကောက်စိုက်၊ ပျိုးနွတ်လုပ်ငန်းများသည် လယ်လုပ်ငန်းတွင် အရေးပါသည်။ လယ်ကွင်းကိုနောက်ခံပြုလျက် တက်ကြွစွာလှုပ်ရှားနေသော လယ်သမားများ၊ ကောက်စိုက်သမားများ၏ တက်ကြွသောလှုပ်ရှားမှုများ၊ ပျော်စရာကောင်းသောတေးသံများသည် ဝါဆိုလ၏သရုပ်ကို တစေ့တစောင်းထင်ဟပ်ပြလျက်ရှိသည်”ဟူ၍ ဆရာမောင်ခင်မင်(ခနုဖြူ)က ပြောပြပြစ်ပြစ်ရေးသားထားသည်။ စာဖတ်သူ၊ စာရေးလိုသူများအတွက် အတုယူဖွယ်စကားပြေအလှတို့ဆိုချင်ပါသည်။ စကားလုံးသုံးစွဲပုံနှင့် ဝါကျဖွဲ့စည်းပုံတို့ကို သေသေချာချာဖတ်လျှင် သိမြင်နိုင်ပါသည်။

ဝါဆိုလအပါအဝင် မြန်မာ့ဆယ့်နှစ်လရာသီ၏ သဘာဝအလှများကို ကဗျာအလှ၊ စာအလှများစွာဖြင့် ရေးဖွဲ့ခဲ့ကြပြီးဖြစ်ပါသည်။ တေးအလှများစွာကို ရေးစပ်သီဆိုခဲ့ကြသည်မှာလည်း များပြားပါသည်။ ထိုစာ၊ ကဗျာနှင့် တေးသီချင်းများကိုလည်း လေ့လာဖော်ထုတ်ခံစားနေကြဦးမည်မှာလည်း သေချာသော အချက်တစ်ချက်ဖြစ်ပေသည်။

- ကိုးကား
- ငွေတာရီကဗျာပေါင်းရုပ်
 - ကျေးလက်တောရွာတေးကဗျာ(ဦးသော်လင်)
 - ဆယ့်နှစ်လရာသီ-မောင်ခင်မင်(ခနုဖြူ)

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ချစ်စရာအရွယ် စာဖတ်မယ်

ကလေး စာပေကဏ္ဍ

အဘိုးအိုပြောပြသော တန်ဖိုး

သားတို့သမီးတို့ရေ ဒီတစ်ပတ် ဦးဦးပြောပြပုံပြင် လေးရဲ့ခေါင်းစဉ်က “အဘိုးအိုပြောပြသော တန်ဖိုး” တွဲကွယ်။

ဟိုရှေးရှေးတုန်းက အလွန်စည်ပင်ပြောတဲ့ရွာကြီး တစ်ရွာမှာ အလွန်ဆင်းရဲတဲ့ မြေးအဘိုးနှစ်ယောက် အတူနေ ထိုင်ကြသတဲ့ကွယ်။ မြေးလေးရဲ့နာမည်က မောင်လူလှဖြစ်သတဲ့။ မောင်လူလှအရွယ်ရောက်လာ တဲ့အခါ အဘိုးအိုက တန်ဖိုးရှိတဲ့လူဖြစ်အောင်နေထိုင် ဖို့ နေ့စဉ်နေ့တိုင်းပြောဆိုဆုံးမသတဲ့။ အဘိုးအိုဆုံးမ တိုင်းလဲ မောင်လူလှက အမြဲနားထောင်ရုံသာမက တန်ဖိုးရှိတဲ့လူတစ်ယောက်လဲ အလွန်ဖြစ်ချင်နေသတဲ့။ ဒါပေမဲ့ ခက်တာက မောင်လူလှဟာ တန်ဖိုးဆိုတဲ့ အဓိပ္ပာယ်ကို နားမလည်ဘူးတဲ့ကွယ်။ တစ်ရက်မှာတော့ မောင်လူလှဟာ သူ့ရဲ့အဘိုးကို အခုလိုမေးသတဲ့-

“အဘိုး၊ အဘိုးပြောပြောနေတဲ့ တန်ဖိုးဆိုတာ ဘာကိုပြောတာလဲ၊ အဲဒီတန်ဖိုးဆိုတာ ဘယ်ကရလာ တာလဲ”။

ဒီတော့ အဘိုးဖြစ်သူကလည်း-

“အဘိုးလဲ အများကြီးတော့ မသိပါဘူးကွယ်။ ငါ့မြေးသိချင်တယ်ဆိုရင်တော့ အိုးလုပ်တဲ့ဆရာကြီးထံ သွားမေးကြတာပေါ့” ဆိုပြီး မောင်လူလှကို အိုးလုပ်တဲ့ ဆရာကြီးထံခေါ် သွားသတဲ့။ အိုးလုပ်တဲ့ဆရာကြီးထံ ရောက်တဲ့အခါမှာတော့ အဘိုးဖြစ်သူဟာ အိမ်ထဲဝင်ပြီး အိုးလုပ်တဲ့ဆရာကြီးနဲ့ တိုးတိတ်တိတ်တိုင်ပင်ဆွေးနွေး နေသတဲ့။ ခဏအကြာမှာတော့ အိမ်အပြင်ထွက်လာပြီး မောင်လူလှကို “ကဲ ငါ့မြေးရေ ဒီကအိုးလုပ်တဲ့ဆရာကြီးက ငါ့မြေးသိချင်နေတဲ့ တန်ဖိုးဆိုတာ ဘာကိုပြောတယ်၊ ဘယ်ကရလာသလဲဆိုတာ ပြောပြမယ်တဲ့။ ဒါပေမဲ့ အခုတော့မပြောပြသေးဘူး။ သူထံမှာ တစ်လနေပြီး အိုးလုပ်ပညာကိုသင်ယူပြီးမှ ပြောပြမယ်တဲ့။ ငါ့မြေး သိချင်တယ်ဆိုရင် ဒီဆရာကြီးထံမှာနေခဲ့ရုံပဲကွဲ့”။

အဘိုးအိုရဲ့စကားကြောင့် မောင်လူလှဟာ ခဏ စဉ်းစားလိုက်သေးသတဲ့။ ဒါပေမဲ့ မောင်လူလှလဲ အလွန်သိချင်နေတာမို့ သဘောတူလိုက်သတဲ့ကွယ်။ တစ်လပြည့်တဲ့အခါမှာတော့ အဘိုးအိုက မောင်လူလှ ကိုလာခေါ် သတဲ့။ မြေးအဘိုးနှစ်ယောက် အိမ်ပြန်လာ

ကြပေမဲ့ မောင်လူလှက မကျေနပ်ဖြစ်နေသတဲ့။ ဘာဖြစ် လို့လဲဆိုတော့ တန်ဖိုးဆိုတာဘာလဲ၊ ဘယ်ကရလာသလဲ ဆိုတဲ့အဖြေကို အိုးလုပ်တဲ့ဆရာကြီးက... မဖြေလိုက် ဘဲ နောက်ထပ် ပန်းပုဆရာကြီးတစ်ယောက်ထံလွှတ် လိုက်သတဲ့ကွယ်။ ဒီလိုနဲ့ ပန်းပုဆရာကြီးထံရောက်သွားခဲ့ ကြပြန်ရောတဲ့။ ပန်းပုဆရာကြီးကလဲ အိုးလုပ်တဲ့ဆရာကြီး

ကလဲ သူသိချင်နေတဲ့အဖြေကို ဘယ်သူမှအဖြေမပေး လိုက်တဲ့အတွက် ဒါကိုသိတဲ့အဘိုးအိုဟာ တစ်နေ့မှာ တော့ မောင်လူလှကို မြို့ကိုခေါ် သွားပြီး လိုက်ပြသတဲ့။ ပထမဆုံးအိုးရောင်းတဲ့ဆိုင်ကိုခေါ် သွားသတဲ့။ ဆိုင်ထဲ မှာ အိုးတွေကို တခမ်းတနားနဲ့စိထားတာကို တွေ့လိုက် ရသတဲ့။ အိုးတွေကလဲ အရွယ်အစားအမျိုးမျိုး၊ ပုံစံ

တစ်ခုရဲ့ဈေးက လက်ရာမြောက်ရင် မြောက်သလောက် ဈေးကြီးတာကို မောင်လူလှတွေ့လိုက်ရသတဲ့။ ဘာမှ တန်ဖိုးမရှိတဲ့ သစ်တိုသစ်စတွေကနေ ပန်းပုရုပ်တုလုပ် ထားတာမို့ ဒီလောက်ထိတန်ဖိုးရှိလိမ့်မယ်လို့ မောင်လူလှ ထင်မထားခဲ့ဘူးတဲ့ကွယ်။ ကျောက်မျက်ရတနာ အရောင်းဆိုင်ကိုလဲပြတယ်။ ကျောက်အရိုင်းဘဝကနေ အယဉ်ဖြစ်နေတဲ့ကျောက်မျက်ရတနာတွေကို လူတွေ အမြတ်တနိုးတန်ဖိုးထားဝယ်နေတာကိုလဲ တွေ့ရသတဲ့။ အဲဒါတွေကြည့်ပြီး မောင်လူလှတစ်ယောက်အံ့ဩနေ သတဲ့ကွယ်။ နောက်တော့မှ မောင်လူလှလဲ တန်ဖိုးရဲ့ အဓိပ္ပာယ်ကို တစ်စတစ်စသိလာသတဲ့။ မြေးအဘိုး နှစ်ယောက် မြို့ကနေပြန်လာကြတဲ့အခါမှာတော့ လမ်း ဘေးရေပေါ်မှာ ခဏနားခိုကြရင်း အဘိုးအိုက အခု လိုပြောသတဲ့-

“တန်ဖိုးဆိုတာဘာလဲ၊ အဲဒီတန်ဖိုးကို ဘယ်ကရ လာသလဲဆိုတာ ငါ့မြေးသိပြီမဟုတ်လား။ တန်ဖိုးဆိုတာ အလုပ်ပဲကွဲ့။ အလုပ်ကြောင့် တန်ဖိုးရှိလာတာ။ ဒါကြောင့်မို့လို့ လူတွေက အလုပ်လုပ်နေတဲ့သူကိုတန်ဖိုး ရှိတဲ့လူလို့ ချီးမွမ်းကြတာပေါ့။ တန်ဖိုးဆိုတာ အလုပ် လုပ်နေရင်း လုပ်နေရင်းနဲ့ဘဲ ရရှိလာတာကွဲ့။ ဘာမှ မလုပ်ရင် ဘာတန်ဖိုးမှရှိ လာမှာမဟုတ်သလို၊ အလုပ် မလုပ်တဲ့လူတစ်ယောက်ဟာ ကြာလာရင်တန်ဖိုးပဲပြီး ပျက်စီးသွားမှာပေါ့။ အင်း... ခက်ခက်ခဲခဲနဲ့ သေချာ ထုဆစ်ရတဲ့ ပန်းပုရုပ်တစ်ခုဟာ ပိုပြီးတန်ဖိုးရှိသလို အခက်အခဲတွေနဲ့ရင်ဆိုင်ပြီးမှ အောင်မြင်လာတဲ့ လူတစ်ယောက်ဟာ ပိုပြီးတန်ဖိုးရှိတယ် ငါ့မြေးရဲ့”။

အဘိုးအိုက မောင်လူလှကို စိတ်ရှည်လက်ရှည် ရှင်းပြလိုက်တယ်။

ကိုယ်လုပ်တဲ့ လုပ်ရပ်တိုင်းဟာ ကိုယ့်ရဲ့တန်ဖိုး ကိုဖော်ပြတာဖြစ်လို့ ကောင်းတာတွေကိုပဲလုပ်၊ ကောင်း တာတွေကိုပဲပြော၊ ကောင်းတာတွေကိုပဲ ကြံစည်ရမယ် ဆိုတာ မှတ်ထားကြရမယ်နော်။ သားတို့သမီးတို့လဲ ပုံပြင်ထဲက မောင်လူလှလို အလုပ်ကိုကြိုးစားလုပ်ကိုင် ရင်း တန်ဖိုးရှိတဲ့လူဖြစ်အောင် ကြိုးစားကြပါလို့ ဦးဦး တိုက်တွန်းလိုက်ပါတယ်ကွယ်။

နိုင်လူမော်(ရွှေဘို)



လိုဘဲ တစ်လနေမှပြန်လာခေါ်ပါဆိုပြီး အဘိုးအိုကို ပြန်လွှတ်လိုက်ပြန်သတဲ့။ ပန်းပုဆရာကြီးပြောတဲ့ အတိုင်း နောက်တစ်လကြာမှ မောင်လူလှကို လာခေါ် သတဲ့ကွယ်။ ပန်းပုဆရာကြီးကလဲ မောင်လူလှသိချင်နေ တဲ့ တန်ဖိုးဆိုတာဘာလဲ၊ ဘယ်ကရလာသလဲဆိုတဲ့အမေး ကို မဖြေလိုက်ဘူးတဲ့။ ကျောက်သွေးသမားတစ်ယောက် ထံ လွှတ်လိုက်ပြန်သတဲ့ကွယ်။ ကျောက်သွေးသမား ကလဲ အိုးလုပ်ဆရာနဲ့ ပန်းပုဆရာတို့လို မောင်လူလှကို တစ်လ ပညာသင်ပေးလိုက်တယ်တဲ့။ ဒီလိုနဲ့ မောင်လူလှ

အမျိုးမျိုးရှိသတဲ့။ အိုးတစ်လုံးရဲ့တန်ဖိုးလဲ ရေးထား သတဲ့။ အိုးဝယ်တဲ့သူတွေကလဲ ဆိုင်ထဲမှာ အများကြီးရှိ သတဲ့။ အိုးရဲ့ဈေးနှုန်းတွေကိုကြည့်ပြီး မောင်လူလှ တစ်ယောက် အံ့ဩနေသတဲ့ကွယ်။ မောင်လူလှက အိုးလုပ်တဲ့ဆရာကြီးထံမှာ အိုးလုပ်ပညာကိုသာ သင်ယူခဲ့ ဖူးပြီး အိုးတစ်လုံးရဲ့တန်ဖိုးကို မသိဘူးကိုး။ အိုးကို ရွံ့နဲ့လုပ်တာမို့ ဘာတန်ဖိုးမှ မရှိဘူးလို့ထင်နေသတဲ့။ အဘိုးအိုက အိုးဆိုင်ကိုပြပြီးတဲ့နောက် သစ်သားပန်းပု ဆိုင်ကိုလဲ လိုက်ပြသေးသတဲ့။ အဲဒီဆိုင်မှာ ပန်းပုရုပ်တု

ပညာခရီး

- ◆ ပညာအလင်း ထိန်ထိန်သာ နေမင်းလမင်းပမာ။ အမှောင်ကင်းကွာ ကြည်လင်စွ လမ်းမှန်ကို ညွှန်ပြ။
- ◆ ဒုက္ခခက်ခဲ တွေ့ပါစေ တို့များ မကြောက်ပေ။ ပညာကိုလေ အဖော်ပြု ပန်းတိုင်သို့ ရှေးရှု။
- ◆ လုံ့လ ဝီရိယ ငွေကိုခေါ် ပညာ တို့ အဖော်။ ပျော်ရွှင်စွာကွယ် ပန်းတိုင်သို့ ခရီးနှင့်ကြစို့။ အရောက်လှမ်းကြဖို့။ ။



ချစ်သက်(မြန်မာစာ)

တို့ကမ္ဘာ

- ◆ အရှေ့ရပ်က နေလုံးနီ မိုးသောက်တိမ်ပန်းချီ။
- ◆ ဝတ်မှုန်စီလို့ ပန်းငုံဖူး နံနက်အရုဏ်ဦး။
- ◆ ကျေးငှက်မြူးလို့ တေးသံသာ နှုတ်ဆက်မင်္ဂလာ။
- ◆ တို့ရဲ့ကမ္ဘာ နေ့သစ်စ ရွှင်မြူးစိတ်ချမ်းမြ။
- ◆ လှလှပပ တို့ဝန်းကျင် ကိုယ်စီအလှဆင်။

- ◆ ကမ္ဘာတစ်ခွင် နံနက်ခင်း ပန်းနံ့လေပြည်သင်း။

ငြိမ်းချမ်းအောင်(နတ်တလင်း)



ကနေဒါသုတေသီများက မျိုးသုဉ်းလာနိုင်သော ရှားပါးပိုလာဝက်ဝံများကို လေ့လာတီထွင်ခဲ့သည့် နည်းပညာအသစ်များဖြင့် ကာကွယ်ရန် စီစဉ်နေ



အော့တဝါ ဇူလိုင် ၂၀
ကနေဒါသုတေသီများက မျိုးသုဉ်းလာနိုင်သော ရှားပါးပိုလာဝက်ဝံများကို လေ့လာတီထွင်ခဲ့သည့် နည်းပညာအသစ်များဖြင့် ကာကွယ်ရန် စီစဉ်နေကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အာတီတဲဒေသ၏ ရာသီဥတု ပူနွေးမှုကြောင့် ရေခဲပြင်အရည် ပျော်မှုများက ဝင်ရိုးစွန်းပိုလာဝက်ဝံ

များ၏ အစာရေစာရှားပါးမှုကို ဖြစ်စေသဖြင့် လူသားတို့နေထိုင်ရာ ကုန်းမြေအရပ်ဒေသများသို့ ပိုလာဝက်ဝံများရွှေ့ပြောင်းလာမှုကြောင့် လူသားနှင့်ဝက်ဝံကြား အပြန်အလှန်တုံ့ပြန်မှုကို ကာကွယ်ရန် လိုလာကြောင်း၊ ထိုသို့ကာကွယ်မှု များ ကြိုတင်မပြုလုပ်ထားပါက လူသားများအတွက် အန္တရာယ်ရှိနိုင်သကဲ့သို့ ရှားပါးပိုလာဝက်ဝံများ

လည်း လူသားတို့၏ အမဲလိုက်ဖမ်းဆီး၊ သတ်ဖြတ်ခံရခြင်းကြောင့်လုံးဝ မျိုးသုဉ်းလာနိုင်သဖြင့် ကနေဒါနိုင်ငံမှ သုတေသီများသည် လူနှင့် ပိုလာဝက်ဝံများကို ဘေးကင်းစွာ ခွဲခွာထားနိုင်မည့် နည်းပညာသစ်ကို တီထွင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ပိုလာဝက်ဝံများ၏ အမွေတွင် ခြေရာခံကိရိယာများ တပ်ဆင်၍ စောင့်ကြည့်ခြင်းဖြင့် လူသားများနေ

ထိုင်ရာအရပ်သို့ ပိုလာဝက်ဝံများ ရောက်ရှိလာပါက အချိန်မီတားဆီးပေးနိုင်သော်လည်း ခြေရာခံကိရိယာများသည် မကြာခဏပြုတ်ထွက်တတ်သည့်အတွက် တိရစ္ဆာန်တို့ဖြင့် York University မှ ဒေါက်တာ Tyler Ross ဦးဆောင်သည့် သုတေသနအဖွဲ့က သင့်တော်မည့် ခြေရာခံကိရိယာကို Polar Bears International အဖွဲ့အစည်းနှင့်ပူးပေါင်း၍ 3M ကုမ္ပဏီ၏ နည်းပညာဖြင့် ဒီဇိုင်းထုတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ယခုတီထွင်ထားသော ခြေရာခံကိရိယာများသည် ပိုလာဝက်ဝံများ၏ ကိုယ်ခန္ဓာတွင် အနည်းဆုံး ၅၈ ရက်ကြာ ပူးတွဲတည်ရှိနေနိုင်ပြီး ဂျီပီအက်စ်စနစ်က ပိုလာဝက်ဝံများ၏ တည်နေရာကို အလွယ်တကူ ရှာဖွေဖော်ထုတ်နိုင်စေသည့်အပြင် ပိုလာဝက်ဝံများ၏ ဂေဟစနစ်ကို လည်း စောင့်ကြည့်ပြီး မျိုးမသုဉ်းစေရေး ထိန်းသိမ်းကာကွယ်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KZ

စပိန်နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ပြင်းထန်သည့် အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရ

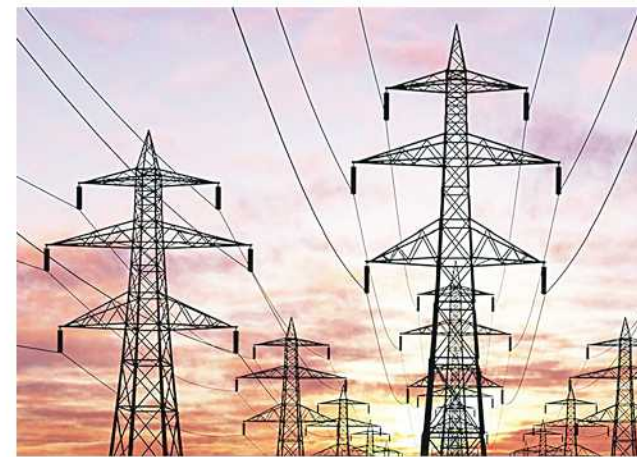
မက်ဒရစ် ဇူလိုင် ၂၀
စပိန်နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ပြင်းထန်သည့် အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး နိုင်ငံ၏နေရာအတော်များများတွင် အပူချိန် ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်လာကာ ကော်ဒိုဘာနှင့် အန်ဒါလူစီယာဒေသများတွင် အပူချိန် ၄၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ရောက်ရှိနိုင်ကြောင်း စပိန်နိုင်ငံအခြေစိုက် မိုးလေဝသဝန်ဆောင်မှု (AEMET) က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အာဖရိကမြောက်ပိုင်းမှ မြေထဲပင်လယ်ကိုဖြတ်၍ တိုက်ခတ်လာသည့် လေပူအများအပြားသည် စပိန်နိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်းကို ဝင်ရောက်ခဲ့သည့်အတွက် ယခုကဲ့သို့ အပူချိန်မြင့်တက်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း မိုးလေဝသခန့်မှန်းသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။
ထို့ပြင် စပိန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ကော်ဒိုဘာဒေသရှိ အပူဒဏ်ကို ထိခိုက်ခံစားနေရသည့် အိုးပွဲအိမ်ပွဲ

များနှင့်မက်ဒရစ်မြို့အတွင်းရှိ အိုးပွဲအိမ်ပွဲများကို အစားအသောက်၊ အချိုရည်များနှင့် ရေများပံ့ပိုးပေးခဲ့သည်အပြင် အပူဒဏ်ခံစားရမှု လျော့ပါးသက်သာစေရန် လေအေးပေးစက်တပ်ဆင်ထားသောစင်တာများသို့ ဘတ်စကားများဖြင့် ပို့ဆောင်ကာ ခိုလှုံစေခဲ့ကြောင်း၊ အပူနှင့်ဆက်စပ်ပြီး ရောဂါများဖြစ်လာနိုင်သဖြင့် ကျန်းမာရေးသတိပေးချက်များလည်း ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း၊ နိုင်ငံတွင်း တောမီးအန္တရာယ်လည်း မြင့်မားနိုင်ကြောင်း မက်ဒရစ်မြို့ အာဏာပိုင်များက သတိပေးပြောကြားခဲ့သည်။
အမျိုးသားသိပ္ပံသုတေသနကောင်စီ (CSIC) ၏ ဦးဆောင်သုတေသနပြုချက်အရ ၂၀၂၃ ခုနှစ်က စပိန်နိုင်ငံတွင် အလွန်အမင်းပူပြင်းမှုကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၁၁၀၀၀ ခန့်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KZ

လူနေအိမ်များတွင် အသုံးပြုနေသည့် အပူစိုက်စနစ်များ၌ အစိမ်းရောင်နည်းပညာများအသုံးပြု၍ အပူပေးပန်များကို အဆင့်မြှင့်ပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို လျော့ချသင့်

ဝါရင်တန် ဇူလိုင် ၂၀
ကမ္ဘာတစ်ဝန်း လူနေအိမ်များတွင် အသုံးပြုနေသည့် အပူစိုက်စနစ်များ၌ အစိမ်းရောင်နည်းပညာများ အသုံးပြု၍ အပူပေးပန်များကို အဆင့်မြှင့်ပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို လျော့ချသင့်ကြောင်း အမေရိကန်ရာသီဥတုဆိုင်ရာအကြံပေးအဖွဲ့က ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အမေရိကန် အခြေစိုက် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ကော်မတီက ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်ခြင်းသည် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ခြင်း၏ အဓိကအကြောင်းရင်းဖြစ်သည့်အတွက်

ဓာတ်ငွေ့ ဘိုင်လာများမှထွက်သော ကာဗွန်ကို အစိမ်းရောင်နည်းပညာများအသုံးပြု၍ လျော့ချသင့်ကြောင်း၊ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုကိုလျော့ချခြင်းအားဖြင့် လူသားများတွင်ပိုမိုအကျိုးခံစားနိုင်စေပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားအခွန်ကိုလည်း ချွေတာရာရောက်ကြောင်း အမေရိကန် ရာသီဥတုဆိုင်ရာအကြံပေးအဖွဲ့က ဆိုသည်။
ကမ္ဘာတစ်ဝန်းနိုင်ငံများသည် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုလျော့ချရေးကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် အစိမ်းရောင်နည်းပညာများ အသုံးပြုခြင်းက ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ရည်မှန်းချက်ကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူ



အကူ ဖြစ်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။
ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ကော်မတီ၏ နှစ်ပတ်လည် အစီရင်ခံစာတွင်
Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ပြတိုက်အစိုးရအနေဖြင့် အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုနှင့် အပူချိန်မြင့်တက်မှုကို အမြန်ဆုံးဖြေရှင်းသင့်ကြောင်း Labour Green Groups တိုက်တွန်း

လန်ဒန် ဇူလိုင် ၂၀
ပြတိုက်နိုင်ငံတွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေရာသီကာလအတွင်း အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး အပူချိန်မြင့်တက်မှုပမာဏမှာ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ဒုတိယအမြင့်အနေဖြင့် အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုနှင့် အပူချိန်မြင့်တက်မှု ပြဿနာကို အမြန်ဆုံး ဖြေရှင်းသင့်ကြောင်း Labour Green Groups အဖွဲ့အစည်းက တိုက်တွန်းသွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

လျော့ချနိုင်ဖို့ ဒီထက်ပိုကောင်းတဲ့ စီမံချက်တွေ လိုအပ်လာပါပြီ။ အစိုးရအနေနဲ့ ဒီပြဿနာကို အမြန်ဆုံး ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်သွားသင့်တယ်။ ထိရောက်တဲ့နည်းလမ်းတွေ မရှာနိုင်ရင် နှစ်စဉ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တွေ ပိုဆိုးလာနိုင်ပါတယ်”ဟု Labour Green Groups အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။
အလားတူ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများ အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် Friends of the Earth ကလည်း အစိုးရအနေဖြင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်သွားသင့်ပြီး ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအစီစဉ်များကိုလည်း ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားသင့်ကြောင်း တိုက်တွန်းသွားခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အာဖရိကတောင်ဘက်ပိုင်းနိုင်ငံများတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် အငတ်ဘေးဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး ကလေးငယ်များ ကျောင်းထွက်ခဲ့ရသည်ဖြစ်စဉ် များပြားနေ

ဟာရာရီ ဇူလိုင် ၂၀
အာဖရိက တောင်ဘက်ပိုင်းနိုင်ငံများတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် အငတ်ဘေးဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး အငတ်ဘေးဒုက္ခကြောင့် ကလေးငယ်များမှာ ကျောင်းထွက်ခဲ့ရသည်ဖြစ်စဉ် များပြားနေကြောင်း ကုလသမဂ္ဂက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အငတ်ဘေးဒုက္ခကြောင့် ပညာသင်ကြားနိုင်ခြင်းမရှိတော့ဘဲ အစာရေစာရရှိနိုင်သော နေရာဒေသများသို့ ရွှေ့ပြောင်းနေရသည့် အခြေ

အနေဖြစ်နေကြောင်း၊ အာဖရိကတောင်ဘက်ပိုင်းရှိ နိုင်ငံများအနက် ဇင်ဘာဘွေနိုင်ငံသည် မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြဿနာဖြင့် အဆိုးရွားဆုံးရင်ဆိုင်နေရသည့် နိုင်ငံဖြစ်ပြီး အငတ်ဘေးဒုက္ခဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသူဦးရေ အမြင့်ဆုံးအခြေအနေသို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြဿနာကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများလည်း ပျက်စီးခဲ့ပြီး ပြည်သူတချို့မှာ ဝင်ငွေမရှိတော့သည့်အတွက် မိဘများက သားသမီးများကို ကျောင်းပိတ်

နိုင်တော့သဖြင့် ကျောင်းထွက်ခဲ့ရခြင်းလည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“မိုးခေါင်တဲ့ပြဿနာနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတာ နှစ်ပေါင်းမနည်းတော့ပါဘူး။ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေလဲ လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်းမရှိတော့ဘူး။ ဝင်ငွေမရှိတော့တဲ့အပြင် အငတ်ဘေးဒုက္ခနဲ့ပါ ရင်ဆိုင်နေရတယ်။ ဒါကြောင့် ကလေးတွေကို ကျောင်းဆက်ထားဖို့မဖြစ်နိုင်တော့ဘူး။ ကလေးတွေကိုကျောင်းထုတ်လိုက်ရတာ စိတ်မကောင်းဖြစ်မိပေမဲ့လဲ အခြေအနေက ဒီတိုင်းလုပ်

မှုဖြစ်တော့မှာပဲလို့ပါ” ဟု ဇင်ဘာဘွေနိုင်ငံ မက်ဒီခရိုင်ရှိ ကော့ဝါဒေသတွင်နေထိုင်သူ ချီဟိုတာက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။
ကုလသမဂ္ဂကလည်း ရန်ပုံငွေများမှ စိုက်ထုတ်ကာ စားနပ်ရိက္ခာပံ့ပိုးမှုများ ပြုလုပ်ပေးနေပြီး အငတ်ဘေးဒဏ်သင့် ပြည်သူများကို ကူညီပေးနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာ၏ အကူအညီကိုလည်း တောင်းခံထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

သဘာဝအရသာရှိ အရသာထူး စိတ်ရွှင်ကြည်နူး

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



(ASEAN-OSHNET AWARD) တွင် BEST Practices Award ရရှိခဲ့သည့် ရွှေစိဉ်း

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၁၉၄၃၆

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၆၀၆
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဖောက်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇

ဖာသယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (ပန္နလေး)



CNC 3D ရုပ်လုံးဖော်စက်ကြီးများ အသုံးပြု၍ ဖုဒ္ဒဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်ထုများ၊ ကျောက်ထွင်းပန်းချီကားများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

အိတ်လီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများ အသုံးပြုကာ အိတ်လီနည်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောနေပူခံကျောက်ပြား၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၀၂၃၁၆၃၉

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၆၀၆
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဖောက်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

စစ်ကိုင်းမြို့၊ နန္ဒဝန်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် (၃/၁၆) အကွက်အမည် အဖွဲ့ကြမ်းကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၆၇) ဧရိယာ(၀.၀၇၅)ဧကရှိသည့်အနက်မှ ဧရိယာ (၀.၀၃၄)ဧကရှိ အောက်ဖော်ပြပါ အလားအလာရှိသည့်-
(က) အရှေ့လားသော် - လမ်း
(ခ) အနောက်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၆၇ ကျန်မြေ
(ဂ) တောင်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၆၇ ကျန်မြေ
(ဃ) မြောက်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၇၂/ခ-၁
အထက်ဖော်ပြပါမြေကို (ဘိုးဘိုအမည်ပြောင်း)ပေးရန် ဦးသန့်ဇွန်မှ လျှောက်ထားလာသည့်အတွက် ယင်း၏ အမည်ကို ပြောင်းလဲပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ ပြောင်းလဲမပေးထိုက်ကြောင်း ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ (၁၇)ရက်နေ့ မတိုင်မီ ဆိုင်ရာစာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ အောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသူထံ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်တင်ပြမှုမရှိပါက ကန့်ကွက်သူမရှိဟုယူဆပြီး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ ဧရာဝတီမြစ်အရင်းဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းမြို့။

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

စစ်ကိုင်းမြို့၊ တင်းတိမ်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် (၇၉၄) အကွက်အမည် တောင်အူကုန်းကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၃/၅၅၆) ဧရိယာ(၀.၁၃၇)ဧကရှိ အောက်ဖော်ပြပါ အလားအလာရှိသည့်-
(က) အရှေ့လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၃/၅၅၅
(ခ) အနောက်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၃/၅၅၄
(ဂ) တောင်လားသော် - ကားလမ်း
(ဃ) မြောက်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၂/၂
အထက်ဖော်ပြပါမြေကို (ဘိုးဘိုအမည်ပြောင်း)ပေးရန် ဒေါ်ခင်ဆွေဖြင့် လျှောက်ထားလာသည့်အတွက် ယင်း၏ အမည်ကို ပြောင်းလဲပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ ပြောင်းလဲမပေးထိုက်ကြောင်း ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ (၁၈)ရက်နေ့ မတိုင်မီ ဆိုင်ရာစာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ အောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသူထံ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်တင်ပြမှုမရှိပါက ကန့်ကွက်သူမရှိဟုယူဆပြီး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ ဧရာဝတီမြစ်အရင်းဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းမြို့။

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်ခွင့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ သပိတ်ကျင်းခရိုင်၊ တကောင်းမြို့နယ် ဦးမိုးကျော်ဟိန်း - ဒေါ်သီတာအေး တို့၏သား မောင်အောင်မြင့်မြတ် (၉/သပက(နိုင်) ၀၉၀၈၆၇)သည် မိဘများ၏ ဆိုဆုံးမစကားကို မနာခံဘဲ စိတ်ဆင်းရဲအောင် အကြိမ်ကြိမ်ပြုလုပ်သွားပါသဖြင့် (၂၁-၇-၂၀၂၄)ရက်နေ့မှ စ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်ခွင့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝတို့အား လုံးဝ (လုံးဝ) တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)
ဦးမိုးကျော်ဟိန်း (၅/ရညန(နိုင်)၀၆၉၉၁၇)

ခြင်ဆေးခွေ သုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင် ခံခွက် မမေ့နှင့်

စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ” Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတိမှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်မူပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင် မြှူလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

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

- ❖ မိမိတို့၏အန္တိမရည်မှန်းချက်မှာ လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသော သိက္ခာရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေးပင်ဖြစ်...
- ❖ ဦးတည်ချက်များတွင် အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့် အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟုပါဝင်...
- ❖ မိမိတို့အနေဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီးစီးပါက ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီကို လွှဲပြောင်း၍ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြီး လွှတ်တော်ခေါ်ယူဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစည်းအဝေး (၁/၂၀၂၄)တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး**
- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန်အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး**
- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရရှိကွာဖူလုံရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို
- ၃။ လူမှုရေး**
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

စဉ်ကူးမြို့အတွင်း ဝင်ရောက်နေရာယူ၍ အကြမ်းပက်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းပက်သမားများကို တိုက်ခိုက်ချေမှုန်း၊ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်မြေစိုးမိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

PDFအမည်ခံ အကြမ်းပက်သမားများ ထိန်းချုပ်ထားသည့် စဉ်ကူးမြို့ကို တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည့်ဖြစ်စဉ်ပြပုံ။



နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၀

PDF အမည်ခံ အကြမ်းပက်သမားများသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် လဆန်းပိုင်းမှစ၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စဉ်ကူးမြို့နယ်အတွင်းသို့ အင်အားအလုံးအရင်းဖြင့် ဝင်ရောက်၍ စဉ်ကူးမြို့ဝန်းကျင်ရှိ လုံခြုံရေးတပ်စခန်းများကို တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ မြို့အတွင်းသို့ဝင်ရောက်ပြီး မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းနှင့်လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသောနေရာများကို တိုက်ခိုက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် PDF အမည်ခံ အကြမ်းပက်သမားများသည် မြို့နှင့်အနီးပတ်ဝန်းကျင်တွင် ဒေသခံပြည်သူများကို ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ ဆက်ကြေးကောက်ခြင်း၊ လူနေအိမ်များနှင့်အစိုးရ၏အုပ်ချုပ်မှုယန္တရားများရပ်တန့်စေရန် ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ မိုင်းထောင်ခြင်း၊ နေရပ်စွန့်ခွာသူဒေသခံများ၏ နေအိမ်များသို့ ဖောက်ထွင်းဝင်ရောက်၍ ပစ္စည်းများ ယူဆောင်ခြင်း၊

စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ ☆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အချို့တွင် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ ဖြစ်ပွားခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို သတင်းထုတ်ပြန်

စာမျက်နှာ - ၁၉

စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အစီအစဉ်များတွင် မှားလေ့ရှိသော အမှားများ ဆောင်းပါး

စာမျက်နှာ - ၄

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၂၀-၇-၂၀၂၄)

ချောက်	ကျောက်ဆည်
၃၈ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	၃၆ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တံတားဦး	မန္တလေး
၃၇ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	၃၆ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ရဲခုံ	ညောင်ဦး
၃၆ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	၃၆ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

ငွေပင်လယ်မွေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်းတုမ္မာလီမိတက်

သင်္ဘောကျင်းလုပ်ငန်း ငါး/ပုစွန် ပြုပြင်အေးခဲထုတ်လုပ်ခြင်း(အအေးခန်းစက်ရုံ) ဝါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း(ခေ့အူဝင်)

ငွေပင်လယ်လှိုင်းထွန်စက္ကူအူးထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း ISO 9001:2015

နိုင်ငံတကာအရည်အသွေး ဖိနှိပ်ထုတ်လုပ်မှုစံနှုန်းများကို စိတ်တိုင်းကျကျအတိုင်းလိုက်နာပါသည်။

ADDRESS : NO. 55/61, STRAND ROAD, BOTAHTAUNG TOWNSHIP, YANGON, MYANMAR
 FAX : 951-397480, 397481 E-MAIL : ngwepinlae.headoffice@gmail.com WEBSITE : ngwepinlae.com