

ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၈ ခုနှစ် ၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် (၃)ရက် ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ ၊ (3-5-2026) ၊ အတွဲ (၃၅) ၊ အမှတ် (၀၀၃)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်

လှိုင်သာယာမြို့နယ်အပါအဝင် ရန်ကုန်မြို့အတွင်း မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် မြို့သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် လှိုင်သာယာမြို့နယ်အတွင်း လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် လမ်းအင်္ဂါရပ်နှင့်အညီဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ထားမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂ နှင့် ဦးမျိုးသန့်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လှိုင်သာယာမြို့နယ် ဦးစွာ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အဖွဲ့ဝင် လှိုင်သာယာမြို့နယ်သို့ ရောက်ရှိစစ်ဆေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်နိုင်သူ၊ ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်နိုင်သူ၊ ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစီးချုပ်မှ အဆင့်မြှင့်တင်မတော် စဉ် လမ်းညွှန်ချက်များအပေါ် လိုက်နာ

သည် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် အရာရှိကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန် ဦးမျိုးမြင့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများ၊

ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး တိုင်းမှူး၊ ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန် ဦးမျိုးမြင့် လှိုင်သာယာ (အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ်

များဖြစ်ကြသည့် ဦးမြထွန်းဦးဦးထိန်လင်း အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ၍ အဆင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ၍ ဝန်ကြီးချုပ်က ၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ အနော်ရထာစက်မှုဇုန်အတွင်း

လအတွင်း နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ပုံ

လက်ဆင့်ကမ်း
ထိန်းသိမ်းသင့်သော
မြန်မာ့ရွှေချည်ထိုးပညာ
ဆောင်းပါး
စာမျက်နှာ - ၁၀

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ပြည်
နယ်ပေါင်း ၁၂ ပြည်နယ်
ထိ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှု
ဖြစ်ပေါ်နေ
စာမျက်နှာ - ၂၃

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၂-၅-၂၀၂၆)

ကော့ကရိတ်	၄၀	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ထားဝယ်	၃၉	ဒသမ	၁	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တောင်တွင်းကြီး	၄၀	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ညောင်လေးပင်	၃၉	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ပဲခူး	၃၉	ဒသမ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	တံတားဦး	၃၈	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မင်းဘူး	၃၉	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	သာယာဝတီ	၃၈	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြဝတီ	၃၉	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ရွှေကျင်	၃၈	ဒသမ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

Smart P

GENTLEMEN FASHION

Ph : 033-60337-8 , 09-5022324

Fax : 033-60339

E-mail : mehlgarment.pol@gmail.com

Facebook : Smart Smart

Viber : +95-9777585772

Address : Pyin Oo Lwin

ရတနာပုံ

၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၃ ရက်
အယ်ဒီတာ့အာဘော်

စိတ်သစ်၊ လူသစ်ဖြင့် နိုင်ငံအကျိုးထမ်းရွက်သယ်ပိုး

မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၈ ခုနှစ် ကဆုန်လပြည့်နေ့၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီ ၃၀ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သည့် ကဆုန်လပြည့် ဗုဒ္ဓနေ့အထိမ်းအမှတ်အားဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်သူ့လူထုနှလုံးစိတ်ဝမ်းအေးချမ်းစေရေးနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုကို အလေးထားသောအားဖြင့်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏မေတ္တာနှင့် စေတနာကို နားလည်စေရန် ရှေးရှုသောအားဖြင့်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးတွင် ပါဝင်နိုင်စေရန်အတွက်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံအချင်းချင်း မိတ်ဝတ်မပျက် ဆက်ဆံရေးကို ရှေးရှုလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် အကျဉ်းထောင်၊ အချုပ်ထောင်၊ အကျဉ်းစခန်းအသီးသီးတွင် ပြစ်ဒဏ်ကျခံလျက်ရှိသော အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများကို ပြစ်ဒဏ်လွတ်ငြိမ်းခွင့်ပြုခဲ့သည်။

ထိုသို့ ပြစ်ဒဏ်လွတ်ငြိမ်းခွင့်ပြုရာတွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အကျဉ်းထောင်၊ အချုပ်ထောင်၊ စခန်းအသီးသီးမှ အကျဉ်းကျခံနေကြသော အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူ ၁၅၀၈ ဦးတို့ကို ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံး ဥပဒေပုဒ်မ ၄၀၁၊ ပုဒ်မခွဲ (၁) အရ “နောက်တစ်ကြိမ် ပြစ်မှုထပ်မံကျူးလွန်ပါက ၎င်းပြစ်ဒဏ်အပြင် ယခုကျခံရန်ကျန်ရှိသော ပြစ်ဒဏ်များကိုပါ ဆက်လက်ကျခံပါမည်” ဟူသော စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်ဖြင့် ၎င်းတို့ကျခံရန် ကျန်ရှိသောပြစ်ဒဏ်များအပေါ် လျော့ပေါ့၍ ပြစ်ဒဏ်လွတ်ငြိမ်းခွင့်ပြုခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီ ၃၀ ရက် မတိုင်မီ ကျူးလွန်ခဲ့သော ပြစ်မှုတစ်ခုခုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခြင်းခံရသူ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများကိုလည်း ၎င်းတို့ကျခံရန် ကျန်ရှိသော ပြစ်ဒဏ်၏ ခြောက်ပုံတစ်ပုံကို လွတ်ငြိမ်းသက်သာခွင့်ပြုခဲ့သည်။ ထို့အတူ နိုင်ငံခြားသား အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူ ၁၁ ဦးတို့ကိုလည်း ၎င်းတို့ကျခံရန် ကျန်ရှိသော ပြစ်ဒဏ်များကို လွတ်ငြိမ်းခွင့်ပြု၍ ပြည်နှင့်ဒဏ်ပေးခဲ့သည်။

ယခုကဲ့သို့ အကျဉ်းထောင်၊ အချုပ်ထောင်၊ အကျဉ်းစခန်းအသီးသီးတွင် ပြစ်ဒဏ်ကျခံလျက်ရှိသော အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများကို နိုင်ငံတော်သမ္မတက ပြစ်ဒဏ်လွတ်ငြိမ်းသက်သာခွင့်ပြုပေးခြင်း၊ ပြစ်ဒဏ်လွတ်ငြိမ်းခွင့်ပြုပေးခြင်းနှင့် ပြစ်ဒဏ်လွတ်ငြိမ်းခွင့်ပြု၍ ပြည်နှင့်ဒဏ်ပေးခြင်းတို့ကို ခွင့်ပြုပေးလိုက်ခြင်းဖြင့် ၎င်းတို့ကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ မိသားစုဝင်များသော်လည်းကောင်း များစွာဝမ်းမြောက်ပီတိဖြစ်ရသည်။

ထို့ကြောင့် ပြစ်ဒဏ်လွတ်ငြိမ်းသက်သာခွင့်နှင့် ပြစ်ဒဏ်လွတ်ငြိမ်းခွင့်ပေးခြင်းများသည် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် နိုင်ငံ၏လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေမည့်အပြင် ပြစ်ဒဏ်လွတ်ငြိမ်းခွင့်ရသူများကလည်း နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အုတ်တစ်ချပ်၊ သဲတစ်ပွင့် တစ်တပ်တစ်အား ပူးပေါင်းပါဝင် ထမ်းရွက်သယ်ပိုးသွားကြရန်လိုသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံခြားသား အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများကို ပြစ်ဒဏ်လွတ်ငြိမ်းခွင့်ပြု၍ ပြည်နှင့်ဒဏ်ပေးခြင်းသည် နိုင်ငံအချင်းချင်း ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးကို မြှင့်တင်ရာ ရောက်စေမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြစ်ဒဏ်လွတ်ငြိမ်းခွင့်ရသူအားလုံးအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီးက ထားရှိသော မေတ္တာ၊ စေတနာတို့ကို ပြန်လည်အသိအမှတ်ပြုသောအားဖြင့် မိမိတို့၏အတိတ်က ဖြစ်ရပ်များကို မေ့ပျောက်ပြီး မိမိ၏မိသားစု၊ ပတ်ဝန်းကျင်တို့အတွက် အကျိုးရှိသောသူများအဖြစ် ပြုပြင်နေထိုင်ကာ စိတ်သစ်၊ လူသစ်ဖြင့် နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ထမ်းရွက်သယ်ပိုးသွားကြရန် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ငါးတန်ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မြောင်းမြ မေ ၂ တစ်လအတွင်း ငါးတန်ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရေဝတ်တိုင်းဒေသကြီး ၅၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ဧပြီလအတွင်း ငါးတန်ပိဿာချိန် ၅၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြောင်းမြမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်တင်နွယ်က ပြောပြသည်။
မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်းက ငါးတန်ပိဿာချိန် ၄၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီလ

တစ်လအတွင်း ငါးတန်ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးတန် ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၄၅၀၀၀ ထိပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးကိုယ်စားပြု လူရည်ချွန်မောင်မယ်များကို တွေ့ဆုံ



မန္တလေး မေ ၂ တရားလွတ်တော်တရားသူကြီးချုပ် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီ ကောလိပ်များမှ ပါမောက္ခချုပ်များ နှင့်ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ လူရည်ချွန်ချွန်အပန်းဖြေစခန်း၊ အင်းလေးအပန်းဖြေစခန်းနှင့် နေပြည်တော် အပန်းဖြေစခန်းများသို့ သွားရောက်ကြမည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကိုယ်စားပြု လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ နှင့်တွေ့ဆုံပွဲ အခမ်းအနားကို မေ ၁ ရက်က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ အမှတ် (၁၆) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး အများအကျိုးကို သယ်ပိုးဆောင်ရွက်လိုသည့် စိတ်ဓာတ်များ ရှင်သန် ထက်မြက်ခိုင်မာနေစေအောင်နှင့် ဘက်စုံအရည်အသွေးများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး စံနမူနာပြုလူငယ်များ လူရည်ချွန်ထပ်ကွမ်း လူငယ်များဖြစ်အောင် ပိုမို ကြိုးစားသွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးကိုယ်စားပြု လူရည်ချွန် မောင်မယ် ဦးရေ ၅၀ နှင့် ကြီးကြပ်ဆရာ၊ ဆရာမ လေးဦးအတွက် စုစုပေါင်း ဂုဏ်ပြုငွေ ၁၀၈ သိန်းကို ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
မျိုးကျော်

ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံဧက ၁၁၇၁၆၀ စိုက်ပျိုးမည်



ကန်ဘလူ မေ ၂ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန်ဘလူခရိုင် ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံဧက ၁၁၇၁၆၀ စိုက်ပျိုးမည် ဖြစ်ကြောင်း ကန်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ပဲစင်းငုံကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေမည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ပဲစင်းငုံကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
(၂၀၆)

ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် သံဘိုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ဝမ်းတွင်း မေ ၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက သံဘိုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို မေ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်

ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦး နှင့် မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များနှင့်အတူ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၂ ဒသမ ၉ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားရှိသော ထုတ်လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖြစ် ထွန်းနေမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေ

စာရင်းဇယားပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးဦးအောင်ကိုကိုဦးက လိုအပ် သည့်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ သံဘိုကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၅၅ သန်း၊ မွေး မြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၃ ဒသမ ၁၅ သန်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ လေးဦးကို ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၂ သန်း

စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၅၁ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၂ ဒသမ ၉ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာ လည် ပတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦး က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အောင်ကျော်



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ ချမ်းမြသာ စည်မြို့နယ် အကွက် (၈၅၉)နေ ဦးဌေးလှိုင် မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ် အဖြစ် ဆေးပဒေသာပင်အတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆောက်လုပ်ရေးနှင့် မွမ်းမံပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းရေးဆပ်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဦးသန့်ဇင်နှင့် အဖွဲ့ဝင် ဦးကိုကြီးတို့က လက်ခံ ရယူစဉ်။

ကလေးခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ကလေး မေ ၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေး ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ် သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေး ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် ဆောင်း

သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကုလားပဲ ၁၀၇၁၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထား သော ကုလားပဲစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလဒုတိယပတ်မှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကလေးမြို့နယ်တွင် ၉၈၃၁ ဧက၊ ကလေးပဲမြို့နယ်တွင် ၆၅ ဧက၊ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ၈၂၁ ဧက

စုစုပေါင်း ၁၀၇၁၇ ဧက ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၉ ဒသမ ၄၃ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ ကလေးခရိုင်မှာ ကုလားပဲ ၁၀၇၁၇ ဧက စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ အဲဒီ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ ကုလားပဲစိုက်ခင်း တွေ လက်ရှိအချိန်မှာကေအားလုံး

ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ကုလားပဲစိုက်ပျိုးရာ မှာ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ဖို့ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် ကုလားပဲ စိုက်ပျိုးရာ၌ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီပြီး အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သည့် ရေဆင်း (၈) နှင့် ရေဆင်း (၁၁) မျိုးများကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးကြ ကြောင်း သိရသည်။

ကုလားပဲကို အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုး နိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံ လုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချ နိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သော ကြောင့် ကုလားပဲကို ပိုမိုစိုက်ပျိုး နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ကလေးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

(၂၀၆)

သာစည်မြို့နယ် မြို့ကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

သာစည် မေ ၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီ လာခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက သပြေကျေးရွာ အုပ်စု မြို့ကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို မေ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် သာစည်မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်း၊ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တိုးတိုးစိန်နှင့် ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တိုးတိုးစိန်နှင့် လုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေ

အနေများနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်း ရမည့် စာရင်းဇယားပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်း က လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့ကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၆၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၄ ဒသမ ၁ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၅၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၈ ဒသမ ၉ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၂၃ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းထံ မှ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ဖီးကြမ်းငှက်ပျောသီး အဖီးရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကျိုက်လတ် မေ ၂ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ် မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလ အတွင်း ဖီးကြမ်းငှက်ပျောသီး အဖီးရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ငှက်ပျော ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးမြတ်က ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ ယခုနှစ် မတ်လအတွင်းက ဖီးကြမ်းငှက်ပျောသီးအဖီးရေ ၅၅၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ပြေလ အတွင်း ဖီးကြမ်းငှက်ပျောသီးအဖီးရေ

၇၄၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့တစ်လအတွင်း ဖီးကြမ်းငှက် ပျောသီးတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့မှုကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ဒေသထွက် ဖီးကြမ်းငှက်ပျောသီးတွေကို ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကိုပဲ အဓိကထားတင်ပို့ ရောင်းချခဲ့တာပါ။ ပြည်တွင်းမှာကို ငှက်ပျောသီးတွေက ဝယ်ယူမှုများနေပါ တယ်။ လက်ရှိလဲ ဖီးကြမ်းငှက်ပျောတွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုများနေပါ တယ်"ဟု ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ငှက်ပျော ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးမြတ်

က ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ ပြေလအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ သည့် ဖီးကြမ်းငှက်ပျောသီးအဖီးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၄၅၀၀၀ ထိပေါက်ဈေး ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက်ငှက်ပျော သီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေသည့် အတွက် လုပ်သားများ၊ ကုန်သည်များ၊ စိုက်ပျိုးသူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ငှက်ပျောရောင်းဝယ် ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးမြတ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



လုပ်ငန်းများအောင်မြင်ဖို့ အချိန်မဆွဲဘဲကြိုးစားစို့

မျိုးသူ (ကုန်သွယ်မြင့်)

နေ့စဉ်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေကြစဉ်တွင် အောင်မြင်မှုများရှိသကဲ့သို့ အချိန်ဆွဲမိသဖြင့် အောင်မြင်သင့်သလောက် မအောင်မြင်သည်များလည်း ကြုံဖူးကြမည်ထင်ပါသည်။ ထို့အတူ အချိန်ဆွဲခြင်းကြောင့် လုပ်ငန်းများမပြီးပြတ်သည်များလည်း ကြုံဖူးကြမည်ထင်ပါသည်။ လုပ်ငန်းမပြီးပြတ်သည့်အခါ မိမိအချိန်ဆွဲမိ၍ ဟု သုံးသပ်ရမည့်အစား အချိန်မလောက်လို့အလုပ်မပြီးတာဟု ဆင်ခြင်ပေးတတ်ကြပါသည်။ နေ့စဉ်ကြုံရသမျှစိန်ခေါ်မှုများတွင် အချိန်ဆွဲခြင်းကို ထိပ်ဆုံး၌ထည့်ထားသင့်ပါသည်။ အချိန်ဆွဲခြင်းကြောင့် မတိုးတက်ရခြင်း၊ လုပ်ငန်းများမပြီးပြတ်ခြင်းတို့သည် လူတိုင်းကြုံရတတ်ပါသည်။ အချိန်ဆွဲခြင်းကို လုပ်ငန်းကြီးကြီးမားမားတွင် မဖြစ်သော်လည်း ကိစ္စလေးများ၊ အသေးအဖွဲ့များတွင် အချိန်ဆွဲတတ်ခြင်းသည် ကမ္ဘာကျော်သူများတွင်လည်း ရှိတတ်သည်ဟု ဆိုပါသည်။ အချိန်ဆွဲခြင်းသည် အချိန်စီမံခန့်ခွဲခြင်းအတွက် ရန်သူဖြစ်သကဲ့သို့ အလုပ်များမပြီးပြတ်ဘဲ ကျန်တတ်သဖြင့် လုပ်ငန်းတိုးတက်ရေးအတွက် ရန်သူလည်းဖြစ်ပါသည်။ အချိန်စီမံခန့်ခွဲခြင်းကြောင့် ရည်မှန်းချက်များကို အချိန်မီရယူနိုင်ကြပါသည်။

သို့သော် အချိန်ဆွဲလိုက်သည်နှင့် အလုပ်များမပြီးပြတ်ဘဲ ရည်မှန်းချက်ပျောက်တတ်သည်။ လူများသည် ပြဿနာကိုရှောင်လွှဲနိုင်ရန်အတွက်လည်း အချိန်ဆွဲတတ်သကဲ့သို့ ဆုံးရှုံးမည်ကိုကြောက်ရွံ့လည်း အချိန်ဆွဲတတ်ကြပါသည်။ အကြောင်းပြချက်အမျိုးမျိုးဖြင့်အချိန်ဆွဲတတ်ကြပါသည်။ လူမှုဆက်ဆံရေးနယ်ပယ်တွင် ပြောစရာဖြစ်တတ်သကဲ့သို့ စီးပွားရေးနယ်ပယ်တွင် တိုးတက်မှုကိုအဟန့်အတားဖြစ်စေသည်မှာ အချိန်ဆွဲခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။ စီးပွားရေးနှင့်စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းများတွင် အချိန်သည် အရင်းအနှီးတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ အချိန်ကို ကောင်းစွာစီမံခန့်ခွဲခြင်းမပြုနိုင်လျှင် လုပ်ငန်းတိုးတက်မှုကို ထိခိုက်မည်သာဖြစ်ပါသည်။ အချိန်ကိုအသုံးချရန် ကောင်းစွာစီစဉ်ထားသည့်တိုင် အချိန်ဆွဲမိပါက စီစဉ်ထားသည့်အတိုင်း မပြီးစီးသည်ကို ကြုံရမည်သာဖြစ်ပါသည်။ စီးပွားရေးတွင် အချိန်ဆွဲခြင်းက ဘာကြောင့်ရန်သူဖြစ်ရသလဲ

မဟာဗျူဟာမြောက်အလုပ်များကို လျစ်လျူရှုမိခြင်း၊ အရည်အသွေးကျဆင်းခြင်း၊ ဖိစီးမှုများခြင်း၊ အခွင့်အရေးများဆုံးရှုံးခြင်း စသည့်အချက်များကို ဖြစ်စေသဖြင့် အချိန်ဆွဲခြင်းသည် စီးပွားရေးတိုးတက်မှု၏ ရန်သူဖြစ်လာရပါသည်။ မဟာဗျူဟာမြောက်အလုပ်များကို လျစ်လျူရှုမိစေသည်ဆိုရာတွင် အလုပ်များကို မည်သို့စနစ်တကျစီစဉ်ထားစေကာမူ ချက်ချင်းထ၍လုပ်စရာမလိုသေးလျှင် နောက်သို့ ရွှေ့ဆိုင်းပစ်တတ်သည့်အကျင့်ဖြစ်ပါသည်။ အရေးကြီးသော်လည်း အချိန်ယူလုပ်ရသည့်အလုပ်များကို အချိန်ဆွဲတတ်ကြပါသည်။ ထိုအခါတွင် အချိန်ကြာသည်နှင့်အမျှ အရေးကြီးသော်လည်း မလုပ်ကိုင်မိသည့်အလုပ်များ များပြားလာပြီး မဟာဗျူဟာမြောက်အလုပ်ကြီးကို မပြီးမြောက်ခြင်းကြုံရတတ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် မိမိ၏လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ရန် စီစဉ်ထားမှုတစ်ခုတွင် အရေးကြီးသောသုတေသနတစ်ခုကို အချိန်ဆွဲပြီးမလုပ်ဖြစ်သဖြင့် လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ချိန်တွင် မတိုးချဲ့နိုင်ဘဲ ပြိုင်ဘက်လုပ်ငန်းရှင်က ဈေးကွက်ရှယ်ယာအများအပြားရရှိသွားခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။

အလုပ်တစ်ခုကို နောက်ဆုံးအချိန်နီးမှ ကမန်းကတန်းထလုပ်သည့်အခါ သေသေသပ်သပ်မဖြစ်ဘဲ အမှားအယွင်းများတတ်သည်။ ကျွန်တော်လည်း အချိန်နီးမှထလုပ်ပြီး ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်မမှားကြောင်း သက်သေထုလိုသဖြင့် အချိန်ကိုအလုပ်လုပ်သည်

ဟု ဆင်ခြင်ပေးတတ်သည်။ အမှန်မှာ အချိန်ဆွဲသဖြင့် လုပ်ရသည့်အလုပ်များသည် ပို၍ပင်ပန်းတတ်သည်။ အမှားအယွင်းများတတ်သည်မှာ ကိုယ်တွေ့ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် အချိန်ရှိခိုက်လုံ့လစိုက်ဟူသောစကား ပေါ်လာခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အချိန်ဆွဲတတ်ခြင်း၏ အကြောင်းရင်းများ
 အချိန်ဆွဲချင်သည့်စိတ်သည် ပျင်းရိခြင်း သက်သက်မဟုတ်ဘဲ အလုပ်တစ်ခု၏ခက်ခဲမှု သို့မဟုတ် ပြီးပြည့်စုံချင်သည့်စိတ်များကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် စိတ်ပညာဆိုင်ရာတုံ့ပြန်မှုတစ်ခု

❖ အကြောင်းပြချက်အမျိုးမျိုးဖြင့် အချိန်ဆွဲတတ်ကြသည်။ လူမှုဆက်ဆံရေးနယ်ပယ်တွင် ပြောစရာဖြစ်တတ်သကဲ့သို့ စီးပွားရေးနယ်ပယ်တွင် တိုးတက်မှုကိုအဟန့်အတားဖြစ်စေသည်မှာ အချိန်ဆွဲခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ စီးပွားရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းများတွင် အချိန်သည် အရင်းအနှီးတစ်ခုဖြစ်သည်။ အချိန်ကိုကောင်းစွာစီမံခန့်ခွဲခြင်းမပြုနိုင်လျှင် လုပ်ငန်းတိုးတက်မှုကို ထိခိုက်မည်သာဖြစ်သည်။ အချိန်ကိုအသုံးချရန် ကောင်းစွာစီစဉ်ထားသည့်တိုင် အချိန်ဆွဲမိပါက စီစဉ်ထားသည့်အတိုင်းမပြီးစီးသည်ကို ကြုံရမည်သာဖြစ်သည်။ ❖

ဖြစ်သည်ဟု Procrastination: Why You Do It, What to Do About It Now. ဟူသောစာအုပ်တွင် ဆိုထားပါသည်။ မိမိကိုယ်ကိုတန်ဖိုးထားမှုကိုကာကွယ်ချင်သည့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာဆိုင်ရာကြောင့်ဖြစ်သည်ဟု ဆိုပါသည်။ အလုပ်တစ်ခုကိုလုပ်ပြီး မအောင်မြင်ခဲ့လျှင် လူသိဟုပြောခံရမည်ကိုကြောက်ပြီး အချိန်ဆွဲခြင်းဖြင့် မလုပ်ချင်သောအလုပ်၊ မအောင်မြင်နိုင်ဟုယူဆသော အလုပ်ကိုရှောင်လွှဲခြင်းမျိုးဖြစ်သည်ဟု ဆိုပါသည်။ အချိန်ဆွဲခြင်းတွင် အဓိကအကြောင်းကြီးလေးချက် ရှိပါသည်။ ထိုလေးချက်မှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်။

ရှုံးနိမ့်မည်ကိုကြောက်ရွံ့ခြင်း - အကောင်းဆုံးအပြည့်စုံဆုံးကိုလုပ်လိုပြီး အကောင်းဆုံးအပြည့်စုံဆုံးဖြစ်ရန်စဉ်းစားရင်း၊ အချိန်ဆွဲရင်းဖြင့် အချိန်ကုန်ဆုံးကာ မလုပ်ဖြစ်ခြင်းမျိုးသည် ရှုံးနိမ့်မည်ကို ကြောက်ရွံ့ခြင်းကြောင့်ဖြစ်တတ်ပါသည်။

အောင်မြင်မည်ကိုကြောက်ရွံ့ခြင်း - ရှုံးနိမ့်မည်ကို ကြောက်ရွံ့၍ အချိန်ဆွဲတတ်သကဲ့သို့ အောင်မြင်မည်ကိုကြောက်ရွံ့လည်း အချိန်ဆွဲတတ်ပါသည်။ လုပ်ငန်းတစ်ခုကို အောင်မြင်သွားပါက တာဝန်ပိုကြီးလာမည်ကိုလည်းကောင်း၊ မူလလုပ်ငန်း၏ ကောင်းကွက်များမရတော့မည်ကိုလည်းကောင်း ကြောက်ရွံ့၍ အချိန်ဆွဲခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။

ချုပ်ကိုင်ခံရမည်ကိုကြောက်ရွံ့ခြင်း - တာဝန်အရ အလုပ်တစ်ခုကိုလုပ်ကိုင်ရန်ရှိသည့်အခါ ထိုအလုပ်ပြီးမြောက်ပါက တာဝန်ပိုမိုယူရပြီး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ အထိန်းအကွပ်များ များလာနိုင်သောကြောင့် ထိုအလုပ်ကိုမလုပ်ဖြစ်အောင် အချိန်ဆွဲခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။

ခွဲခွာရမည်ကိုကြောက်ရွံ့ခြင်း - အခြားသူများ၏ အကူအညီမပါဘဲ အလုပ်မလုပ်တတ်ခြင်း၊ အဖော်ပါမှ အလုပ်လုပ်တတ်ခြင်း၊ အဖော်မကင်းခြင်းကြောင့် အလုပ်တစ်ခုကို မိမိဘာသာဆုံးဖြတ်ပြီး လုပ်ကိုင်ရမည့်အခြေအနေကိုကြောက်ရွံ့၍ ထိုအလုပ်မျိုးတွင် အချိန်ဆွဲတတ်ခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။ အလုပ်တစ်ခုကို လုပ်ကိုင်ပြီးအောင်မြင်သွားလျှင် အခြားသူများ၊

သူငယ်ချင်းများ၏အကူအညီမရတော့မည်ကို စိုးရိမ်၍ အချိန်ဆွဲနေခြင်းမျိုးလည်းဖြစ်ပါသည်။ အချိန်ဆွဲခြင်းကိုကျော်လွှားနိုင်သည့်နည်းလမ်းများ အချိန်ဆွဲခြင်းကို မကောင်းဟုရှုမြင်လျှင် အချိန်ဆွဲခြင်းကိုကျော်လွှားနိုင်မည့်နည်းလမ်းများကို ရှာဖွေရမည်ဖြစ်သည်။ စိတ်ပညာသဘောတရားတစ်ခု ဖြစ်သည်နှင့်အညီ စိတ်ပြဋ္ဌာန်းမှုများဖြင့် ကျော်လွှားနိုင်ပါသည်။ လက်တွေ့လေ့ကျင့်မှုများဖြင့်လည်း ကျော်လွှားနိုင်ပါသည်။ နည်းလမ်းလေးမျိုးဖြင့် အချိန်ဆွဲခြင်းကို ကျော်လွှားကြည့်ပါ။

အတွေးအခေါ်ပြောင်းလဲပါ
 အချိန်ဆွဲခြင်းကိုကျော်လွှားရန် ပြီးပြည့်စုံမှု လုပ်ချင်သည့်စိတ်ကို ပြောင်းလဲပါ။ ပြည့်စုံမှုမရှိသေးသော်လည်း လုပ်ရမည့်အလုပ်အတွက် သင့်တင့်သော အထောက်အပံ့ရလျှင် အချိန်မဆွဲဘဲ စတင်တတ်အောင် စိတ်တွင်ပြင်ဆင်ထားရမည်။ ရှုံးနိမ့်မည်ကို ကြောက်ရွံ့၍ အလုပ်အသစ်ကိုစတင်ရန် အချိန်ဆွဲခြင်းကိုလည်း နားလည်သဘောပေါက်အောင်ကြည့်ပြီး အကောင်းဆုံးမလုပ်နိုင်လျှင်တောင် အသင့်တော်ဆုံးဖြစ်အောင်လုပ်မည်ဟုသဘောထား၍ စတင်ရန်လိုပါသည်။ အလုပ်ကိုပြီးမြောက်ခြင်းက ပြီးပြည့်စုံမှု လုပ်ခြင်းထက် ပိုကောင်းသည်ဟု သဘောထားပါ။ ရှုံးနိမ့်ခြင်းသည် တန်ဖိုးလျော့ကျသွားခြင်းမဟုတ်ကြောင်းနှင့် သင်ယူမှုတစ်ခု၊ သင်ခန်းစာတစ်ခုဖြစ်သည်ဟုသဘောထားနိုင်ရန် ပြင်ဆင်ပါ။ အလုပ်ကို မှားယွင်းမှုဖြင့်စတင်ခြင်းက လုံးဝမစမိဘဲ အချိန်ဆွဲနေခြင်းထက် ပိုကောင်းသည်ဟုယူပါ။

အချိန်စီမံခန့်ခွဲမှုနည်းဗျူဟာအသစ်များ ချမှတ်သုံးစွဲပါ
 အချိန်ဆွဲသူများအတွက် အဓိကပြဿနာမှာ စတင်ရန်ခက်ခဲနေခြင်းနှင့် အလုပ်ကိုအချိန်ကပ်ပြီး လုပ်လျှင်လည်း ပြီးမြောက်မည်ဟု ထင်မြင်နေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အလုပ်များကို သေးငယ်အောင် ခွဲခြမ်းလုပ်ကိုင်ပါ- အလုပ်ကြီးတစ်ခု၊ အခက်အခဲကြီးတစ်ခုဟု မြင်နေပါက စတင်လုပ်ကိုင်ရန် ဝန်လေးတတ်သည်။ စိတ်ဖိစီးမှုဖြစ်ကာ အချိန်ဆွဲတတ်သည်။ ကြာလာသည့်အခါ အချိန်ဆွဲတတ်သည့်အလေ့အထဖြစ်လာသည်။ ထို့ကြောင့် အလုပ်ကြီးတစ်ခုဟု ထင်မြင်မိစေရန် အလုပ်များကို အပိုင်းပိုင်းခွဲပြီး လုပ်ကိုင်ရလွယ်ကူသည့်အဆင့်အလိုက် ခွဲထုတ်ထားရမည်။ ဥပမာအားဖြင့် ကျွန်တော်တို့ငယ်စဉ်က ပရိတ်တော်များကို မိဘက အလွတ်ကျက်မှတ်စေသည့်အခါ တစ်ပုဒ်လုံးကို တစ်ခါတည်းမကျက်မှတ်ခိုင်းဘဲ အပိုဒ် တစ်ပိုဒ်၊ နှစ်ပိုဒ်ကို တစ်ရက်စသည်ဖြင့် ကျက်မှတ်ခိုင်းခြင်းဖြင့်

နားလည်မှုမရှိသေးသည့်ပညာများကို အလွတ်ရခဲ့သည်။

ငါးမိနစ်စည်းမျဉ်းလုပ်ပါ - အလုပ်ကိုစတင်ရန် အခက်ခဲဆုံးအချိန်သည် ပထမဆုံးမိနစ်များဖြစ်သည်။ မည်သည့်အလုပ်ကိုမဆို ငါးမိနစ်စီ စတင်ကြည့်မည်ဟုစိတ်ပိုင်းဖြတ်ပြီးလုပ်ကြည့်ပါ။ ငါးမိနစ်ပြည့်သည့်အခါ ဆက်လက်လုပ်ကိုင်ရန် လွယ်ကူသွားသဖြင့် လုပ်ချင်စိတ်တိုးလာပြီး ဆက်လက်လုပ်ကိုင်ဖြစ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ တစ်ခါတစ်ရံ အစတွင်သာမက အဆုံးသတ်ကိုလည်း အချိန်ဆွဲတတ်သည်။ အဆုံးသတ်ခါနီး အလုပ်များကိုပြီးတော့မှာပဲလေဟု လုံ့လစီရိယလျှော့ပြီး အချိန်ဆွဲတတ်သည်။ နောက်မှလုပ်မည်ဟု အချိန်ဆွဲတတ်သည်။ ထိုအခါများတွင် နောက်ထပ်ငါးမိနစ် ဆက်လုပ်မည်ဟု စိတ်ပိုင်းဖြတ်ထားခြင်းဖြင့် အလုပ်ကို အဆုံးထိရောက်သွားတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် ငါးမိနစ်စည်းမျဉ်းတစ်ခုကို စွဲစွဲမြဲမြဲစိတ်ပိုင်းဖြတ်ထားခြင်းဖြင့် အချိန်ဆွဲမှုကို ပျောက်စေသည်။

မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်ပါ

အချိန်ဆွဲတတ်သူများသည် မိမိကိုယ်ကို အားမရတတ်ကြပေ။ အပျက်သဘောဆောင်သောအတွေးများလည်း ကိုယ့်ဘာသာထင်မြင်နေတတ်သည်။ "ငါက အပျင်းကြီးသည်"၊ "ငါလုပ်လိုက်လျှင် မှားသွားဖို့များသည်" စသည်ဖြင့် ထင်မြင်နေတတ်သဖြင့် အလုပ်တစ်ခုကို မစတင်မီအချိန်ဆွဲနေလေ့ရှိတတ်သည်။ ထိုအတွေးများကို ဖျောက်ပစ်ရန်လိုအပ်သည်။ မိမိကိုယ်ကိုယုံကြည်ပြီး ငါစတင်နိုင်တယ်။ ငါအဆုံးသတ်အောင်မြင်မယ်။ ငါလုပ်နိုင်တယ် စသည်ဖြင့် အပြုသဘောဆောင်သောအတွေးများဖြင့် အားပေးရမည်။ ကျွန်တော်ငယ်စဉ်က ပီမိုးနင်း၏ စိတ်ခွန်အားပေးသောစာများကို အလွန်သဘောကျပါသည်။ လိုက်နာလုပ်ဆောင်ကြည့်လေ့ရှိပါသည်။ ဆယ်တန်းနှစ်တွင် ကျွန်တော်ကြောက်သော ဓာတုဗေဒဘာသာကို ကျမည်စိုးရိမ်နေသည်။ ဓာတုဗေဒဘာသာကို ကျက်မှတ်ရမည်ကိုစိုးရိမ်ပြီး အချိန်ဆွဲနေတတ်သည်။ ပီမိုးနင်း၏စာအုပ်တစ်အုပ်ထဲတွင် ပြောသည့်အတိုင်း "ငါလုပ်နိုင်တယ်။ ငါဆယ်တန်းမှာ ဓာတုဗေဒဘာသာ ဂုဏ်ထူးရရမယ်"ဟု အိပ်ခါနီးစိတ်ထဲတွင် အကြိမ်ကြိမ် ရွတ်ပြီး အိပ်လေ့ရှိပါသည်။ ဆယ်တန်းဖြေသည့်အခါ ဓာတုဗေဒဘာသာကို ဂုဏ်ထူးမရသော်လည်း အမှတ် ၇၀ ကျော်ထိ ရခဲ့သည်။

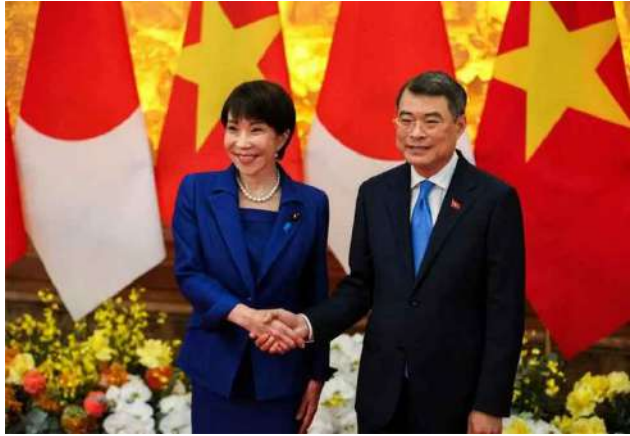
အထောက်အကူပြုပတ်ဝန်းကျင်ကို ဖန်တီးပါ

အချိန်ဆွဲခြင်းသည် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာခံစားချက်တစ်ခုကြောင့်ဖြစ်ရသည်ဆို၍ စိတ်ပျော်ရွှင်အောင်၊ စိတ်ချမ်းသာအောင် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ဖန်တီးထားသင့်သည်။ ရှုပ်ပွနေသောစာကြည့်စားပွဲထက် လှပသန့်ရှင်းသောစာကြည့်စားပွဲက အာရုံစိုက်မှုပိုကောင်းစေပြီး အလုပ်စတင်ချင်စိတ်ကို လှုံ့ဆော်ပေးမည်ဖြစ်သည်။ အလုပ်လုပ်မည့်နေရာကို အနှောင့်အယှက်ကင်းအောင်ပြင်ဆင်သင့်သည်။ ထို့ပြင် စိတ်ကြည်လင်စေရန် ယုံကြည်ကိုးကွယ်သောဘာသာကို ခဏဖြစ်စေ စိတ်ညွတ်မိအောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အလုပ်လုပ်သင့်သည်။

ရည်မှန်းချက်များကို မြင်သာအောင်ထားသင့်သည် - နေ့စဉ် အပတ်စဉ်လုပ်ကိုင်ရမည့် အလုပ်များကို စာရင်းလုပ်ပြီး မြင်သာသောနေရာတွင် ထားသင့်သည်။ ထိုသို့ထားခြင်းဖြင့် အချိန်ဆွဲလိုစိတ်ကို လျှော့ချနိုင်ပါသည်။ နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်ရမည့် အစီအစဉ်များကို အပတ်စဉ် to-do-list ရေးဆွဲထားခြင်းဖြင့် အောင်မြင်မှုရခိုင်နုန်းတစ်ခုဖြစ်လာစေပြီး အချိန်ဆွဲမရကြောင်းကို စိတ်တွင်းမှတ်မိစေနိုင်ပါသည်။

နိုင်ငံတကာ သတင်းများ

ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်တို့ တွေ့ဆုံ



ဟန့်ရှင်း မေ ၂
ဂျပန်နှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေးမြှင့်တင်ရန် ဂျပန် ဝန်ကြီးချုပ် တာကာအဲချိက ယနေ့ တွင် ကတိကဝတ်ပြုခဲ့ကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ဖော်ပြ ထားသည်။
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟန့်ရှင်းမြို့၌ ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ် လီမင်ဟန်း နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ် ဂျပန်နှင့် ဗီယက်နမ် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး မြှင့်တင်ရန် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်က ကတိပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မေ ၂ ရက် ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဗီယက်နမ် ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် နှစ်နိုင်ငံကြား စွမ်းအင်ကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ အရေးကြီးသည့် ဓာတ်သတ္တုများတူးဖော်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို မြှင့်တင်ရန်လည်း သဘောတူခဲ့ကြသည်။
ယခုနှစ် ပထမသုံးလပတ်

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ တပ်စွဲထားသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များအနက် ဦးရေ ၅၀၀၀ ကို အမေရိကန်ပြန်လှုပ်သိမ်းမည်

ဝါရှင်တန် မေ ၂
ဂျပန်နိုင်ငံ၌ တပ်စွဲထားသော အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအနက် ဦးရေ ၅၀၀၀ ကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းမည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်ဟု RT သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။
အီရန်စစ်ရေးပဋိပက္ခနှင့်ပတ်သက်၍ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်နှင့် ဥရောပ ခေါင်းဆောင်များကြား ဆက်ဆံရေးတင်းမာနေချိန်တွင် ဂျပန်ရှိ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းမည့်အစီအစဉ်ကို အမေရိကန် ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက ကြေညာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
အီရန် စစ်ရေးပဋိပက္ခနှင့်ပတ်သက်၍ ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်ဖရက်ဒရစ်မားဇ်နှင့် အချေအတင်အငြင်းပွားခဲ့ပြီးနောက် ဂျပန်နိုင်ငံမှ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းမည် ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်

Ref : RT
Trs : KKO

အီရန်စစ်ရေးပဋိပက္ခကို အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးသဘောတူညီချက်ဖြင့် ရပ်ဆိုင်းထားကြောင်း သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ် လွှတ်တော်ကို အသိပေး

ဝါရှင်တန် မေ ၂
အီရန်နိုင်ငံကို တိုက်ခိုက်မှုများကို အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက်ဖြင့် ရပ်ဆိုင်းထားသည်ဟု အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က ကွန်ဂရက်လွှတ်တော်သို့ မေ ၁ ရက်တွင် ပေးပို့ခဲ့သော ပေးစာ၌ ရေးသားအတည်ပြုထားကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ထားသည်။

အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးသဘောတူညီချက်ရယူခဲ့ပြီးနောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်တွင် စတင်ခဲ့သော တိုက်ခိုက်မှုများ ရပ်ဆိုင်းထားပြီး အီရန်နှင့်လည်း အပြန်အလှန် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်၏ ပေးစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။
သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်သည် ကွန်ဂရက်လွှတ်တော်၏ သဘောမပါဘဲ စစ်ရေးပဋိပက္ခဆိုင်ရာ



ကာလ သက်တမ်းပြည့်သည့်နေ့တွင် အဆိုပါပေးစာကိုကွန်ဂရက် လွှတ်တော် ခေါင်းဆောင်များထံ သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်က ပေးပို့ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
၁၉၇၃ ခုနှစ် စစ်ဆင်နွှဲခွင့် အာဏာများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အမေရိကန် သမ္မတများအနေဖြင့်

စစ်ရေးပဋိပက္ခများကို ကွန်ဂရက် လွှတ်တော်သဘောတူညီမှု မရရှိပါက ရက်ပေါင်း ၆၀ ထိသာဆင်နွှဲခွင့်ရှိသည်။
ထို့ပြင် ထိုဥပဒေကို သမ္မတများ အနေဖြင့် စစ်ရေးပဋိပက္ခဆင်နွှဲမှုကို ကွန်ဂရက်လွှတ်တော်ထံ ၄၈ နာရီအတွင်း အသိပေးတင်ပြရ

မည်ဖြစ်သည်။
ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံသည် အီရန်ကို စစ်ရေးအရ စတင်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ စစ်ရေးပဋိပက္ခကာလမှာ မေ ၁ ရက်တွင် ရက်ပေါင်း ၆၀ ပြည့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua
Trs : KKO

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ရထားနှင့် ကားတိုက်မိမှုကြောင့် လူလေးဦးသေဆုံး

ဂျပန် မေ ၂
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဂရိုတိုဂ်မြို့၌ မေ ၁ ရက်တွင် ရထားတစ်စီးက မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးကိုဝင်တိုက်ခဲ့ရာ ကလေးနှစ်ဦးအပါအဝင် လူလေးဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ထားသည်။
အဆိုပါဖြစ်စဉ်တွင် အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံ၌ ရက်သတ္တပတ်မပြည့်မီ

ကာလအတွင်း ဖြစ်ပွားခဲ့သော ဒုတိယမြောက်ရထားမော်တော်ယာဉ်မူဖြစ်သည်။
ထိုဖြစ်စဉ်တွင် လူ ကိုးဦးလိုက်ပါလာသည့်မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးက ရထားလမ်းကူးတစ်ခုကိုဖြတ် မောင်းနေစဉ် မောင်းနှင်လာ သည့်ရထားက ဝင်တိုက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။
ရထား ဝင်တိုက်ခံခဲ့ရခြင်း

ကြောင့် မော်တော်ယာဉ်ပေါ်လိုက်ပါလာသူ ကိုးဦးအနက် လေးဦး သေဆုံး၍ ယာဉ်မောင်းအပါအဝင် ငါးဦးဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ကြောင်း အင်ဒိုနီးရှား တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။
ပြီးခဲ့သည့် ဧပြီ ၂၇ ရက်က လည်း အနောက်ဂျပန်ပြည်နယ် ၌ အဝေးပြေးရထားတစ်စီးနှင့် မြို့ပတ်ရထားတစ်စီးတို့ ဝင်တိုက်

ခဲ့ရာ အမျိုးသမီး ၁၆ ဦး သေဆုံး၍ ဦးရေ ၉၀ ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့သည်။
အလားတူ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလကလည်း အနောက်ဂျပန်ပြည်နယ်၌ ရထားနှစ်စီးဝင်တိုက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူ လေးဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua
Trs : KKO

မေဒေးနေ့တစ်ရက်တည်းတွင် ခရီးသည် ၂၄ သန်းကျော် တရုတ်ရထားလမ်းကွန်ရက် စံချိန်တင်ပို့ဆောင်ခဲ့ရ



ပေကျင်း မေ ၂
တရုတ်ရထားလမ်းကွန်ရက်က မေ ၁ ရက်တွင် သယ်ယူပို့ဆောင် သည့် မေ ၁ ရက်တွင် ခရီးသည် ၂၄ ဒသမ ၈ သန်းထိ စံချိန်တင်သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင်ဖော်ပြ ထားသည်။

တရုတ်ရထားလမ်းကွန်ရက်သည် အရေအတွက် ၁၉ ဒသမ ၇ သန်းထိ သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း တရုတ်မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။
ဧပြီ ၂၉ ရက်မှ မေ ၆ ရက်ထိ

မေ ၂ ရက်တွင်လည်း တရုတ် ရထားလမ်းကွန်ရက်သည် ခရီးသည်အရေအတွက် ၁၉ ဒသမ ၇ သန်းထိ သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း တရုတ်မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။
ဧပြီ ၂၉ ရက်မှ မေ ၆ ရက်ထိ

ကြာမြင့်မည့် နိုင်ငံတကာအလုပ်သမားနေ့(မေဒေး) အားလပ်ရက်ကာလအတွင်း တရုတ်ရထားလမ်းကွန်ရက်အနေဖြင့် ခရီးသည် ၁၅၈ သန်းထိ သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးရ ဖွယ်ရှိကြောင်း တရုတ်တာဝန်ရှိသူများ ခန့်မှန်းထားသည်။
မေဒေး အားလပ်ရက်ကာလအတွင်း တရုတ်ရထားလမ်းကွန်ရက်သည် ပျမ်းမျှအားဖြင့် ရထားအစီးရေ ၁၂၀၀၀ ထိ ပျမ်းမျှပြေးဆွဲ လေ့ရှိသည်။
တရုတ် ပြည်တွင်းခရီးသွား လုပ်ငန်း ပြန်လည်အားကောင်းလာမှုကြောင့် ယခုနှစ်မေဒေး အားလပ်ရက်ကာလအတွင်း ရထားစီးခရီးသည် အရေအတွက် မြင့်မားလာခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

အာရီယာနီစပေကုမ္ပဏီက Amazon ကုမ္ပဏီ၏ လီယိုအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု ၃၂ စင်း လွှတ်တင်ပေးခဲ့



ပဲရစ် မေ ၂ အရ သိရသည်။
 ပြင်သစ်အခြေစိုက် အာရီယာနီ လီယိုအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု စပေကုမ္ပဏီသည် Amazon ကုမ္ပဏီ၏ လီယိုအင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု ၃၂ စင်းကို အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ပေးခဲ့ကြောင်း မေ ၁ ရက် သတင်းများ

အရ သိရသည်။ လီယိုအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တုများ သယ်ဆောင်ထားသည့် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံကို တောင်အမေရိကတိုက် ပြင်သစ် ဂီယာနာဒေသ ကိုရူးအာကာသ ပတ်လမ်းပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာ စခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်း

ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လွှတ်တင်ပြီး တစ်နာရီနှင့် ၄၅ မိနစ်အကြာတွင် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံသည် သယ်ဆောင်ထားသည့် ပြုတ်တု ၃၂ စင်းကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါမစ်ရှင်သည် ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီ၏ စွမ်းဆောင်ရည်အမြင့်ဆုံး ခုံးပျံသစ်ဖြစ်သည့် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံများအတွက် သတ္တမမြောက် အာကာသမစ်ရှင် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Amazon ကုမ္ပဏီသည် ၎င်း၏ လီယို အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တုကွန်ရက်ကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး ၃၂၀၀ ကျော်ဖြင့် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Amazon ကုမ္ပဏီသည် လီယို အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု ကွန်ရက်ကို တည်ဆောက်ရာတွင် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံအပြင် စပေအိတ်၏ ဖယ်လ်ကွန်-၉ နှင့် United Launch Alliance ကုမ္ပဏီ၏ အက်တလပ်စ်-၅ ခုံးပျံတို့ကို အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

HEALTH

GLP-1 အုပ်စုဝင် ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေး ဆေးများက အယ်ဇိုင်းမားရောဂါပရိုတင်းများ ဦးနှောက်အတွင်းစုစည်းမှုကို လျှော့ချပေးနိုင်

လန်ဒန် မေ ၂ အတွင်း အမိလျိုက်ဘီတာပရိုတင်းများနှင့် Tau ခေါ် ပရိုတင်းများ စုစည်းမှုအဆင့်ကို လျှော့ချပေးနိုင်သည်ကို တွေ့ရသည်။ အမိလျိုက်ဘီတာပရိုတင်းများနှင့် Tau ပရိုတင်းများ ဦးနှောက်အတွင်းစုစည်းမှုသည် အယ်ဇိုင်းမားရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့် ဆက်စပ်နေကြောင်း ဆေးပညာရှင်များက လက်ခံထားသည်။

GLP-1 အုပ်စုဝင်ဆေးများထဲတွင်ပါဝင်သော ဓာတုပစ္စည်းတစ်မျိုးသည် အမိလျိုက်ဘီတာပရိုတင်းနှင့် Tau ပရိုတင်းများစုစည်းမှုအဆင့်ကို လျှော့ချရာတွင် အရေးပါကြောင်း ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ GLP-1 အုပ်စုဝင်ဆေးများသည် ဦးနှောက်

Ref : Russia Today
Trs : KKO

လေယာဉ်စီးခရီးသည်များ၏ ခရီးဆောင်အိတ်များနှင့် ကုန်စည်များကိုကိုင်တွယ်ရေး ဂျပန်လေကြောင်းလိုင်းများက စက်ရုပ်ဝန်ထမ်းများ စတင်စမ်းသပ်အသုံးပြုနေ

တိုကျို မေ ၂ လေယာဉ်စီးခရီးသည်များ၏ ခရီးဆောင်အိတ်များနှင့် ကုန်စည်များကို ကိုင်တွယ်ရေးအတွက် ဂျပန် လေကြောင်းလိုင်းများက စက်ရုပ်ဝန်ထမ်းများ စတင်စမ်းသပ်အသုံးပြုနေပြီဖြစ်ကြောင်း မေ ၁ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

တိုကျိုမြို့တော် ဟာနီဒါ လေဆိပ်သည် ယခုလမှစ၍ ခရီးဆောင်အိတ်များ ကိုင်တွယ်ရေးအတွက် လူတူစက်ရုပ်များကို စမ်းသပ်အသုံးပြုနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဟာနီဒါလေဆိပ်သည် ခရီးဆောင်အိတ်နှင့် သေတ္တာများကို



တွယ်ရေးလုပ်ငန်းအတွက် တရုတ်ဟာနီဒါလေဆိပ်က စမ်းသပ်အသုံးပြုနေသော စက်ရုပ်များမှာ Unitree G1 အမျိုးအစားစက်ရုပ်များနှင့် UBTECH Walker E အမျိုး

အစားစက်ရုပ်များဖြစ်သည်။ အဆိုပါစက်ရုပ်များသည် လေယာဉ်ခရီးစဉ်များ၌ ကုန်စည်အတင်အချနှင့် ခရီးဆောင်အိတ်အတင်အချလုပ်ငန်းများ၌ လူသားဝန်ထမ်းများကို အကူအညီပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စက်ရုပ်များသည် တစ်နှစ်လျှင် ခရီးသည် သန်း ၆၀ ကျော်ကို ဝန်ဆောင်မှုပေးနေရသည့် ဟာနီဒါလေဆိပ်အတွက် လုပ်သားအင်အားစုများ ဖြစ်လာနိုင်သည်ဟု ဂျပန်လေကြောင်းလိုင်းများက မျှော်လင့်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ စက်ဘီးစီးခြင်း၊ ရေကူးခြင်းတို့က ခူးခေါင်းအရိုးအဆစ်ရောင်လူနာများအတွက် အကောင်းဆုံးလေ့ကျင့်ခန်းများဖြစ်

နယူးယောက် မေ ၂ သည့် ရလဒ်များအရ လေ့ကျင့်ခန်း လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ စက်ဘီးစီးခြင်းနှင့် ရေကူးခြင်းတို့သည် ခူးခေါင်းအရိုးအဆစ်ရောင် လူနာများအတွက် အကောင်းဆုံးလေ့ကျင့်ခန်းများဖြစ်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များ၏ အဆိုကို ကိုးကား၍ မေ ၁ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်သုတေသနပညာရှင်များသည် ခူးခေါင်းအရိုးအဆစ်ရောင်ရမ်းမှုရောဂါနှင့် လေ့ကျင့်ခန်းကုထုံးများကြားဆက်စပ်မှုကို လေ့လာထားသော လေ့လာချက်အလက်များကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်လေ့လာခဲ့ကြသည်။

လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာ

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ရုရှားအာကာသအေဂျင်စီက ဆိုယုစ်-၅ ခုံးပျံသစ်ကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်နိုင်ခဲ့

မော်စကို မေ ၂ ရုရှား အာကာသအေဂျင်စီသည် ဆိုယုစ်-၅ အမည်ရှိ ခုံးပျံသစ်ကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း မေ ၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ပြုတ်တု အတူတစ်စင်းသယ်ဆောင်ထားသည့် ဆိုယုစ်-၅ ခုံးပျံကို ကာဇက်စတန်နိုင်ငံ ဘိုင်ကိုနော အာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့်

လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ခုံးပျံသည် သယ်ဆောင်ထားသည့် ပြုတ်တုကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ရာ ၎င်းပြုတ်တုသည် ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာဒေသတစ်နေရာတွင် ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားအာကာသအေဂျင်စီက သတင်း

ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ရုရှား အာကာသအေဂျင်စီသည် ဆိုယုစ်-၅ ခုံးပျံသစ်ကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်ကပင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့သော်လည်း ယခုမှပင် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် စမ်းသပ်လွှတ်တင်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆိုယုစ်-၅ ခုံးပျံသည် အရွယ်အစားနှင့် ဝန်ထည်ဆောင်နိုင်စွမ်းအရ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက်

စပေအိတ်ကုမ္ပဏီ၏ ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံနှင့် အတူတူလောက်ပင်ရှိကြောင်း၊ ဆိုယုစ်-၅ ခုံးပျံသည် အလေးချိန် တန် ၂၀ ရှိသည့် ပြုတ်တုနှင့် အာကာသယာဉ်များကို ကမ္ဘာပတ်လမ်းအနိမ့်ပိုင်းသို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO





Mutua Madrid Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်သို့ ဂျန်နစ်ဆင်နာ တက်ရောက်

မက်ဒရစ် မေ ၂
 စပိန်နိုင်ငံ မက်ဒရစ်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Mutua Madrid Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ် အဆင့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် ကမ္ဘာ့ အဆင့် (၂) အီတလီတင်းနစ်ကစား သမားဂျန်နစ်ဆင်နာနှင့် ပြင်သစ် တင်းနစ်ကစားသမား အာသာ ဖီးလ်တို့ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ဂျန်နစ်ဆင်နာက (၆-၂၊ ၇-၅) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရပြီး ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်သို့ တက်ရောက် နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် တင်းနစ်

လောကသမိုင်းတွင် ATP Masters 1000 တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ အမျိုးအစား ပြိုင်ပွဲကိုးရပ်၌ ဗိုလ်လုပွဲအဆင့် ကို တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သော စတုတ္ထမြောက် တင်းနစ်ကစား သမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။ ဂျန်နစ်ဆင်နာက "ပထမ ပွဲငယ်မှာ ကောင်းအောင်ကစား နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒုတိယပွဲငယ် မှာတော့ အာသာဖိုကောင်းလာခဲ့ပါ တယ်။ အထူးသဖြင့် သူ့ရဲ့စပေး ဘောတွေက အရမ်းကောင်းလာ ခဲ့ပါတယ်။ ထိန်းရခက်လာခဲ့ပါ တယ်။ ဖိအားများခဲ့ပါတယ်။ ဖိအားအောက်ကနေ နိုင်ပွဲရှာနိုင် ခဲ့လို့ ဝမ်းသာဂုဏ်ယူပါတယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RTE
 Trs : AZL



ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ ကာဗာဂျယ် ဒဏ်ရာကြောင့် ပွဲစဉ်အချို့ကိုလွှဲချော်မည်

မက်ဒရစ် မေ ၂
 ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း ခံစစ် ကစားသမား ကာဗာဂျယ်သည် အသင်းလေ့ကျင့်ရေး အစီအစဉ် တွင် ခြေထောက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ ပြီးနောက် ရက်သတ္တပတ်အနည်း ငယ် အနားယူရမည်ဖြစ်သည့် အတွက် လာမည့်ပွဲစဉ်အချို့ကို လွှဲချော်မည်ဖြစ်ကြောင်း Real-madrid.com သတင်းဝက်ဘ် ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ကာဗာဂျယ်သည် အသင်း လေ့ကျင့်ရေး အစီအစဉ်တွင် ညာဘက်ခြေထောက် ခြေချောင်း များ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သဖြင့် အသင်းဆေးအဖွဲ့က လိုအပ်သည့် စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ လက်ကျန်အမှတ်ပေးပွဲစဉ် လေးပွဲ တွင် နောက်ဆုံးပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် ဘီလာဘာအိုအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်မှ သာ ပြန်လည်ပါဝင်ကစားနိုင်မည်

ဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုပြောကြား ခဲ့သည်။

ကာဗာဂျယ်သည် ရီးရဲလ် မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် လာမည့် ဇွန်လ စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံး ချိန်တွင် အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ခွင့် နှင့် ထွက်ခွာရန်ဆုံးဖြတ်ထား သောကြောင့် ဘီလာဘာအိုအသင်း နှင့် အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွင် ၎င်း၏ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း ကစား သမားဘဝ နောက်ဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် ပါဝင်ကစားနိုင်ရန်စီစဉ်ထားသည်။

ကာဗာဂျယ်သည် ၂၀၁၃ ခုနှစ် က လေဗာကူဆင်အသင်းမှ ရီးရဲလ် မက်ဒရစ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ခဲ့ပြီးနောက် အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၄၄၀ ပွဲထိပါဝင်ကစားခဲ့ပြီး ဆုဖလား ၂၆ လုံးထိ ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Realmadrid.com
 Trs : ML

စပိန်ယာအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီးနောက် ဗီနိုဇီယာအသင်း အီတလီစီးရီးအေပြိုင်ပွဲသို့ တန်းတက်ခွင့်ရရှိ



ရောမ မေ ၂
 အီတလီစီးရီးဘီပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၃၇)အဖြစ်ကစားခဲ့သည့် ဗီနိုဇီ ယာအသင်းနှင့် စပိန်ယာအသင်း တို့ပွဲစဉ်တွင် နှစ်ဂိုးစီသရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီးနောက် ဗီနိုဇီယာ အသင်းသည် ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးရန် တစ်ပွဲအလိုတွင်ပင် အီတလီစီးရီး အေပြိုင်ပွဲသို့ တန်းတက်ခွင့်ရရှိ

ခဲ့ကြောင်း Fotmob သတင်း ဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

ဗီနိုဇီယာအသင်းသည် ယခု နှစ်ဘောလုံးရာသီ အီတလီစီးရီးဘီ ပြိုင်ပွဲတွင် ရလဒ်ကောင်းများရရှိ အောင်စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲစဉ် ၃၇ ပွဲကစားအပြီးတွင် ၂၃ ပွဲအနိုင်၊ ၁၀ ပွဲသရေ၊ လေးပွဲရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး

ရမှတ် ၇၉မှတ်ဖြင့် ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးရန် တစ်ပွဲအလိုတွင် အမှတ်ပေးဇယား ထိပ်ဆုံးမှ ဦးဆောင်ထားကာ လာမည့်နှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် အီတလီစီးရီးအေပြိုင်ပွဲသို့ တန်း တက်နိုင်ရန် သေချာစေခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ဗီနိုဇီယာအသင်းသည် ပြိုင်ပွဲ ပြီးဆုံးရန် တစ်ပွဲအလိုတွင်

အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၃)နေရာ မှ မွန်ဇာအသင်းနှင့် ရမှတ် လေးမှတ် ကွာဟခဲ့သည့်အတွက် လက်ကျန်ပွဲစဉ်တွင် ရှုံးနိမ့်မည် ဆိုပါက အဆင့်(၂)နေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အနိုင်ရရှိ မည်ဆိုပါက အီတလီစီးရီးဘီပြိုင်ပွဲ တွင် ချန်ပီယံဆုထူးကူးကာ အီတလီစီးရီးအေပြိုင်ပွဲသို့ တန်း တက်ခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

အီတလီ စီးရီးဘီပြိုင်ပွဲတွင် အဆင့်(၁)နှင့် အဆင့်(၂)နှစ်သင်း သာ တိုက်ရိုက်တန်းတက်ခွင့်ရရှိ မည်ဖြစ်သဖြင့် လက်ရှိတွင် ဗီနိုဇီ ယာအသင်းမှာ တန်းတက်ခွင့်ရရှိ ထားကာ အဆင့်(၂)နေရာမှ ဖရီစီ နိုနိုအသင်းအနေဖြင့်လည်း တိုက် ရိုက်တန်းတက်ခွင့်ရရှိရန် နီးစပ် နေပြီး အဆင့်(၃)နေရာမှ အဆင့် (၈)နေရာထိအသင်းတို့မှာ ရှုံးထွက် အဆင့်ကစားကာ တစ်သင်းသာ တန်းတက်ခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
 Trs : STA

ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းဥက္ကဋ္ဌက ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ နည်းပြသစ်ခန့်အပ်မည်ဟု အတည်ပြု

မက်ဒရစ် မေ ၂
 ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ပီရက်ဇ်က လာမည့်ကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ အသင်းနည်းပြသစ် ကိုခန့်အပ်သွားမည်ဟု အတည်ပြု ခဲ့ကြောင်း The Athletic သတင်း ဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင်ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် နည်းပြသစ်အဖြစ် နည်းပြအလွန် ဆိုကို ခန့်အပ်ခဲ့သော်လည်း နည်းပြအလွန်ဆို အနေဖြင့် အသင်းမှ အဓိက ကစားသမား များနှင့် ဆက်ဆံရေးတင်းမာမှု များရှိလာခဲ့ပြီးနောက် ရာသီဝက် ကာလတွင်ပင် အသင်းနည်းပြ ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရခြင်း ဖြစ်သည်။

နည်းပြ အလွန်ဆိုကို ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီးနောက် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီကုန်ထိ ယာယီ နည်းပြအဖြစ် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်ယူ -၂၁ အသင်းနည်းပြ အာဘီလို အာကို ခန့်အပ်ခဲ့သော်လည်း ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းသည်

နည်းပြအာဘီလိုအာလက်အောက် တွင် ရလဒ်ပိုင်းမတည်ငြိမ်မှုများ ကြောင့် ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးရန်နီးကပ် လာသည့်အချိန်တွင် အမှတ်ပေး ဇယားဦးဆောင်နေသည့် ဘာစီ လိုနာအသင်းနှင့် ရမှတ် ၁၁ မှတ်ထိကွာဟနေပြီး ချန်ပီယံဆုကို လက်လွှတ်ရဖွယ်ရှိနေသည်။

ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းက ရာသီအကုန်တွင် ယာယီနည်းပြ အာဘီလိုအာကို ထုတ်ပယ်ကာ နည်းပြသစ် တစ်ဦးခန့်အပ်ရန် ကြိုးပမ်းသွားမည်ဖြစ်ပြီး အသင်း

ဥက္ကဋ္ဌ ပီရက်ဇ်ကိုယ်တိုင်က လူငယ် နည်းပြများ ခန့်အပ်မည်မဟုတ်ဘဲ ဥရောပ အတွေ့အကြုံရှိသည့် ဝါရင့်နည်းပြတစ်ဦးကို ကမ္ဘာ့ ဖလားပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ ခန့်အပ်မည် ဟု ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် အသင်း နည်းပြဟောင်း တစ်ဦးဖြစ်ပြီး လက်ရှိ ဘင်ဖီကာအသင်းနည်းပြ မော်ရင်ဟိုအနေဖြင့် ရီးရဲလ်မက် ဒရစ်အသင်း နည်းပြသစ်အဖြစ် ရေပန်းစားနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : The Athletic
 Trs : STA

Cadillac Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယနေ့အပြီး ကင်မရွန်းယန်းက အမှတ်ပေးဇယားကို ဆက်လက်ဦးဆောင်

မီယာမီ မေ ၂
 အမေရိကန်နိုင်ငံ မီယာမီမြို့ တွင်ကျင်းပနေသည့် Cadillac Championship ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယနေ့အပြီးတွင် အမေ ရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ကင်မရွန်းယန်းက စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၃ ချက် လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား ကို ဆက်လက်ဦးဆောင်နေ ကြောင်း Golf Monthly သတင်း ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမားများ ဖြစ်ကြသည့် ဂျော်ဒန်စပိုက်၊ စမောလေ၊ ကနေဒါ ဂေါက်သီးရိုက်ကစား

သမားနှစ်ဦးတေလာတို့က စုစု ပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ရှစ်ချက်စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ် ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်နေပြီး အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား ဝဒ်လန်းက စုစုပေါင်းသတ်မှတ် ရိုက်ချက်ထက် ခုနစ်ချက်လျော့ ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ရပ်တည် နေသည်။

ကင်မရွန်းယန်းက "ကျွန်တော့် အနေနဲ့ ပထမနေ့မှာ စွမ်းဆောင် ပြထားနိုင်ခဲ့တဲ့အတိုင်း ဒုတိယ နေ့မှာလဲ အကောင်းဆုံးလုပ်ပြနိုင် ခဲ့ပါတယ်။ ရိုက်ချက်တစ်ချက်



ချင်းစီတိုင်းကိုလဲ အကောင်းဆုံး စီမံခန့်ခွဲနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ စိတ်ရှည်မှု ကြောင့်လဲ အခုလိုရလဒ်ကောင်း ကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့

ခြင်းဖြစ်ပါတယ်"ဟု ပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Golf Monthly
 Trs : AZL

လက်ချီအသင်းကို နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့်ရှုံးနိမ့်ပြီး ပီဆာအသင်း အိတ်လီစီးရီးဘီပြိုင်ပွဲသို့ တန်းဆင်းခဲ့ရ



ရာမ မေ ၂ အိတ်လီစီးရီးအေ ပွဲစဉ်(၃၅) ပွဲစဉ်အဖြစ် ပီဆာအသင်းနှင့် လက်ချီအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ပီဆာအသင်းက အိတ်လီစီးရီးအေ ပွဲစဉ်(၃၅) နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သဖြင့် ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးရန် လက်ကျန်ပွဲ သုံးပွဲ

အလိုတွင် ပီဆာအသင်း အိတ်လီစီးရီးဘီပြိုင်ပွဲသို့ တန်းဆင်းခဲ့ရ ကြောင်း Fotmob သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ပီဆာအသင်းသည် ပွဲစဉ်(၃၅) မတိုင်မီ ရမှတ် ၁၈ မှတ်ဖြင့် အမှတ်

ပေးထားအောက်ဆုံးရောက်ရှိနေသော်လည်း အဆင့်(၁၇)တွင် ရပ်တည်နေသည့် လက်ချီအသင်းကို အနိုင်ရခဲ့ပါက တန်းမဆင်းရသေးဘဲ လက်ကျန်ပွဲများကို ဆက်လက် စောင့်ကြည့်ရမည် ဖြစ်သည်။

သို့သော် လက်ချီအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သောကြောင့် အမှတ်ပေးဇယားအောက်ဆုံးသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး လက်ကျန်ပွဲ သုံးပွဲလုံးကို အနိုင်ရခဲ့ပါကလည်း ရမှတ် ၂၇ မှတ်သာ ရရှိမည်ဖြစ်သောကြောင့် တန်းဆင်းရန်မှ လွတ်မြောက်သည့် ရမှတ် ၃၂ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၁၇) နေရာမှ လက်ချီအသင်းကို လိုက်မီရန် မဖြစ်နိုင်တော့ဘဲ တန်းဆင်းခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။

ပီဆာအသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် အိတ်လီစီးရီးအေပြိုင်ပွဲသို့ ၃၄ နှစ်ကြာမှ ပြန်လည်တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း တစ်ရာသီသာ ကစားခဲ့ရပြီး ပွဲစဉ်(၃၅)အပြီးတွင် အိတ်လီစီးရီးဘီသို့ တန်းပြန်ဆင်းခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : ML

ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ် (၃၅)

ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်များ

ဘုန်းမောက် **VS** ပဲလေ့စ်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၃-၅-၂၀၂၆ (ည ၇:၃၀ နာရီ)
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်
ပဲလေ့စ် ၃-၃ ဘုန်းမောက်
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင် / ရှုံးရလဒ်
ဘုန်းမောက် - ဝေး(နိုင်) ဝေး(နိုင်) အိမ်(သရေ)
ပဲလေ့စ် - အိမ်(သရေ) ဝေး(ရှုံး) ဝေး(နိုင်)

အိမ်ကွင်းဆိုရင်ကစားပုံကောင်းမွန်တဲ့ ဘုန်းမောက်အသင်းဟာ ပဲလေ့စ်အသင်းကို ခြေစွမ်းပိုင်းအသာနဲ့ ဖိအားပေးကစားနိုင်မှာပါ။ ပဲလေ့စ်အသင်းကတော့ကြားရက်မှာ ယူရိုပါကွန်ဖရန့်လိဂ်ပွဲစဉ်ကစားထားရလို့ ပွဲပန်းနေသလို အဝေးကွင်းခြေစွမ်းပိုင်းကလဲ စိတ်ချလို့မရပါဘူး။ ဒါ့ကြောင့် အိမ်ကွင်းဆိုရင် အသင်းလိုက်ကစားပုံကောင်းမွန်တဲ့ ဘုန်းမောက်အသင်းက အနိုင်ရယူသွားမှာပါ။

ခန့်မှန်းရလဒ်- ဘုန်းမောက် ၂-၁ ပဲလေ့စ်



ဂျာမန်ဘွန်ဒက်လီဂါ ပွဲစဉ် (၃၂)

ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

ဂလာဘတ် **VS** ဒေါ့မွန်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၃-၅-၂၀၂၆ (ည ၁၀:၀၀ နာရီ)
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်
ဒေါ့မွန် ၂-၀ ဂလာဘတ်
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင် / ရှုံးရလဒ်
ဂလာဘတ် - ဝေး(ရှုံး) အိမ်(သရေ) ဝေး(သရေ)
ဒေါ့မွန် - အိမ်(ရှုံး) ဝေး(ရှုံး) အိမ်(နိုင်)

ဂလာဘတ်အသင်းအတွက် တန်းဆင်းရန်ဖိအားရှိနေလို့ လက်ကျန်ပွဲစဉ်တွေမှာ ရမှတ်လိုအပ်ချက်လဲရှိနေလို့ အခုအိမ်ကွင်းပွဲစဉ်မှာ အနိုင်ရရှိဖို့ အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်လာမှာပါ။ ဒေါ့မွန်အသင်းအတွက်က ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်က သေချာသလောက်ရှိနေလို့ အခုပွဲစဉ်ကို ဖိအားမရှိရင်ဆိုရမှာပါ။ ဒါ့ကြောင့် အိမ်ရှင်အားသာချက်နဲ့ ဖိအားပေးကစားလာမယ့် ဂလာဘတ်အသင်းက အိမ်ကွင်းမှာအနိုင်ရယူသွားပါလိမ့်မယ်။

ခန့်မှန်းရလဒ်- ဂလာဘတ် ၂-၁ ဒေါ့မွန်



စပိန်လာလီဂါ ပွဲစဉ် (၃၂)

ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

အက်စ်ပန်ညို **VS** ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၄-၅-၂၀၂၆ (နံနက် ၀၁:၃၀ နာရီ)
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်
ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် ၂-၀ အက်စ်ပန်ညို
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင် / ရှုံးရလဒ်
အက်စ်ပန်ညို - ဝေး(ရှုံး) ဝေး(ရှုံး) အိမ်(သရေ)
ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် - ဝေး(ရှုံး) အိမ်(နိုင်) ဝေး(သရေ)

၁၆ပွဲဆက်နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးနေတဲ့ အက်စ်ပန်ညိုအသင်းဟာ အခုပွဲစဉ်မှာလဲ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကို ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်ရခက်ခဲမှာပါ။ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကလဲ ရလဒ်မတည်မငြိမ်ဖြစ်နေတယ်ဆိုပေမယ့် အက်စ်ပန်ညိုအသင်းကို အနိုင်ရယူဖို့တော့ခက်ခဲမှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ဒါ့ကြောင့် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက အနိုင်ရယူမှာပါ။

ခန့်မှန်းရလဒ်- အက်စ်ပန်ညို ၀-၂ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်



အိတ်လီစီးရီးအေ ပွဲစဉ်(၃၅)

ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

ဂျူဗင်တပ် **VS** ဗီရီနာ

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၃-၅-၂၀၂၆ (ည ၁၀:၃၀ နာရီ)
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်
ဗီရီနာ ၁-၁ ဂျူဗင်တပ်
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင် / ရှုံးရလဒ်
ဂျူဗင်တပ် - ဝေး(နိုင်) အိမ်(နိုင်) ဝေး(သရေ)
ဗီရီနာ - ဝေး(ရှုံး) အိမ်(ရှုံး) အိမ်(သရေ)

ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်အတွက် ရမှတ်လိုအပ်ချက်ရှိနေတဲ့ ဂျူဗင်တပ်အသင်းဟာ အိမ်ကွင်းမှာ နိုင်ပွဲရယူဖို့အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်လာမှာပါ။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲဆက်နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးထားတဲ့ ဗီရီနာအသင်းရဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းက ဆိုးရွားနေလို့ ဂျူဗင်တပ်အသင်းကို ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်ရခက်မှာပါ။ ဒါ့ကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်း အသာစီးမှာ ရှိနေတဲ့ ဂျူဗင်တပ်အသင်းက အနိုင်ရယူသွားမှာပါ။

ခန့်မှန်းရလဒ်- ဂျူဗင်တပ် ၂-၀ ဗီရီနာ



ကွင်းလယ်ဒိုင်ကို ဝေဖန်ခဲ့မှုအတွက် အာဆင်နယ်အသင်းမှ ဒီကလန်ရိုက် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရဖွယ်ရှိ

လန်ဒန် မေ ၂ အာဆင်နယ်အသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား ဒီကလန်ရိုက်သည် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် ပထမအကျော့ပွဲစဉ် အဖြစ်ကစားခဲ့သည့် အေတီကိုအသင်းနှင့် အာဆင်နယ်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်အပြီးတွင် ကွင်းလယ်ဒိုင်ကို ဝေဖန်မှု ပြုလုပ်ခဲ့သည့်အတွက် ဥရောပ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က စွဲချက်တင်ခဲ့ပြီး ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရဖွယ်ရှိနေကြောင်း One

Football သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အေတီကိုအသင်းနှင့် အာဆင်နယ်အသင်းတို့ တစ်ဂိုးစီသာရလဒ်တွင်ပေါ်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ်အပြီးတွင် ဒီကလန်ရိုက်က အာဆင်နယ်အသင်းဘက်သို့ ပင်နယ်တီသတ်မှတ်ပေးခဲ့ခြင်းကို VAR စနစ်ဖြင့် ကွင်းလယ်ဒိုင်က ပယ်ဖျက်ခဲ့သည့်အတွက် ပွဲစဉ်အပြီးတွင် ဝေဖန်မှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဒီကလန်ရိုက်က ကွင်းလယ်

ဒိုင်သည် မှန်ကန်သည့်ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်နိုင်ခဲ့ခြင်း မရှိဘဲ ပရီသတ်များ ဖိအားပေးမှုများကြောင့် ပင်နယ်တီကို ပယ်ဖျက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ပွဲစဉ်အပြီး အင်တာဗျူးအစီအစဉ်တွင် ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က အရေးယူမှုလုပ်ဆောင်ရန် စွဲချက်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ဒီကလန်ရိုက်ကို စွဲချက်တင်ခဲ့ပြီး နောက် အဆိုပါပွဲစဉ်မှတ်တမ်းကို

စစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ငွေဒဏ်သို့မဟုတ် ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်တစ်ခုခုကို ချမှတ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ အာဆင်နယ်အသင်းအနေဖြင့် ဒီကလန်ရိုက် ပွဲပယ်ခံရမည်ဆိုပါက အေတီကိုအသင်းနှင့်ကစားမည့် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ် ဒုတိယအကျော့ပွဲစဉ်အတွက် ထိုးနှက်ချက် ဖြစ်လာဖွယ်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : One Football
Trs : STA

အင်တာမီယာမီအသင်းက မန်ယူအသင်းမှ ကက်စ်မဲရိုးကို အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ခေါ်ယူရန်အတွက် ဆွေးနွေးနေ

မန်ချက်စတာ မေ ၂ အင်တာမီယာမီအသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် မန်ယူအသင်းမှ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့်ထွက်ခွာမည့် ဝါရင့်ကွင်းလယ်ကစားသမား ကက်စ်မဲရိုးကိုခေါ်ယူရန် ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်နေကြောင်း The Athletic သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အသက် ၃၄ နှစ်ရှိ ကက်စ်မဲရိုးသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ မန်ယူအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့သူဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးကာ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ထားသည်။ ကက်စ်မဲရိုးသည် ယခုနှစ်

ဘောလုံးရာသီတွင် မန်ယူအသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသနေပြီး ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၃ ပွဲကစားပြီး ချိန်တွင် သွင်းဂိုးကိုးဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှုနှစ်ကြိမ်ပြုလုပ်ထားသည့် အတွက် အသင်းပရိသတ်များက သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုပြီး အသင်းတွင် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရန် တောင်းဆိုခဲ့ကြသော်လည်း မန်ယူအသင်းက သက်တမ်းတိုးစာချုပ်သစ်ချုပ်ရန် ကမ်းလှမ်းမှုလုပ်ဆောင်ခြင်း မရှိခဲ့သကဲ့သို့ ကက်စ်မဲရိုး ကိုယ်တိုင်ကလည်း အသင်းမှထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ထားသည်။ အစောပိုင်းက မန်ယူအသင်းမှ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ထွက်ခွာမည်ဟု ကက်စ်မဲရိုးက ကြေညာခဲ့ပြီးနောက် ဆော်ဒီ

ပရီလိဂ်ထိပ်တန်းကလပ် အယ်လ်အေအသင်းနှင့် အပြောင်းအရွှေ့သတင်းများ ထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း အယ်လ်အေအသင်းက တရားဝင် ကမ်းလှမ်းမှုလုပ်ဆောင်ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ ယခုအခါ

အင်တာမီယာမီ အသင်းက ခေါ်ယူရန်အတွက် ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်နေခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : The Athletic
Trs : STA



လက်ဆင့်ကမ်းထိန်းသိမ်းသင့်သော မြန်မာ့ရွှေချည်ထိုးပညာ

ကျော်တင့်(ရွှေရမ်း)

မြန်မာ့ရွှေချည်ထိုးအတတ်ပညာသည် ရှေးအခါကတည်းကပင် မြန်မာလူမျိုးများ နှစ်သက်မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားခဲ့ကြသော မြန်မာ့လက်မှုအနုပညာတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ ရွှေချည်ထိုးအတတ်ပညာသည် အဝတ်အစားကို လှပဆန်းပြားစေရန် တစ်ခုတည်းအတွက်သာ ထိုးချုပ်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ထီးသုံး၊ နန်းသုံး အဝတ်တန်ဆာများကို စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပေးသော နန်းခေလအစဉ်အလာ ယဉ်ကျေးမှုပညာရပ်လည်းဖြစ်ပေသည်။ ရွှေချည်ထိုးပညာသည် ပဲ၊ တိမ်၊ တဉ်း၊ တော့၊ ရန်၊ ပု၊ မော့ မှတ်လော့ ပွတ်၊ ချို၊ ယွန်း ဟူသော အတိုကောက်စာချိုး၌ ပါဝင်သည့် ပန်းဆယ်မျိုးပညာရပ်တွင်လည်း ပါဝင်ပေသည်။

နားဖောက်သည်သုံး မာတိကာတန်ဆာ ရွှေချည်ထိုးလုပ်ငန်းများမှာ တွင်ကျယ်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ယဉ်ကျေးမှုမြို့တော်ဖြစ်သော မန္တလေးရွှေမြို့တော်ကြီးသို့ လာရောက်လည်ပတ်ကြသော နိုင်ငံခြားသားများနှင့် ပြည်တွင်းခရီးသွားများသည် ကျောက်ဆစ်၊ ကြေးသွန်း၊ ပန်းပုစသော လက်မှုပညာပစ္စည်းများထုလုပ်ခြင်း၊ လွန်းရာကျော်ချိတ်ရက်လုပ်ခြင်း၊ ရုပ်သေး၊ ရုပ်ကြီးများပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ရွှေချည်ထိုးလက်ရာများ ချုပ်လုပ်ခြင်းတို့ကို အထူးစိတ်ဝင်တစားဖြင့် လေ့လာလျက်ရှိကြသည်။

လက်ထက်တို့တွင် မဏိပူရ၊ အာသံဒေသ၊ ထိုင်းနိုင်ငံတို့ကို တိုက်ခိုက်အောင်မြင်ခဲ့သည်။ ထိုပြည်များမှ ကသည်းလူမျိုး ရွှေချည်ထိုးပညာသည်များ ပါလာသည်ဟု သိရပေသည်။ ခေတ်အဆက်ဆက်ကို ကျော်ဖြတ်ရင်း မန္တလေး မြို့တည်နန်းတည် ဘဝရှင်မင်းတုန်းမင်းတရားကြီးလက်ထက်သို့ ရောက်သောအခါ ဘုရင်မင်းမြတ်၏အားပေးချီးမြှောက်မှု၊ ရွှေချည်ထိုးပညာရှင်များ၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုတို့ကြောင့် အထူးကျယ်ပြန့် ထွန်းကားလာခဲ့သည်။ ရှေးအခါက မြန်မာလူမျိုးတို့ ဝတ်စားဆင်ယင်ထုံးစံတွင် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သော ရွှေချည်ထိုးအဝတ်တန်ဆာစီမံပြုလုပ်ခြင်းသည် မြန်မာဘုရင်များလက်ထက်က

များ နေထိုင်ရာအရပ်ဖြစ်ပြီး ဘုရင့်ရွှေချည်ထိုး ပညာသည်များသည် ရွှေတိုက်ဝန်၏ ဝန်စုအမှုထမ်းများဖြစ်ကြသည်။ မင်းတုန်းမင်းနှင့် သီပေါမင်းလက်ထက် တော်၌ ရွှေချည်ထိုးအမှုထမ်းဦးရေ ၂၀ ခန့်ရှိ၍ တစ်ဦးလျှင် ရိက္ခာတော်စပါးတင်းရေ ၃၃၀ အသနားတော်မြတ်ခံခဲ့ရသည်။ အခြားရာထူး၊ ရာခံပုဂ္ဂိုလ်များ၌လည်း ရွှေချည်ထိုးပညာသည်များ သီးသန့်ထား၍ မိမိတို့၏ အဝတ်အထည်များကို ရွှေချည်၊ ငွေချည်ထိုးလုပ်စေကြောင်း သိရသည်။

ရွှေချည်ထိုးဝေါဟာရအဓိပ္ပာယ်ကို မြန်မာစာအဖွဲ့ကထုတ်ဝေသော မြန်မာအဘိဓာန်တွင် "ရွှေနန်းကြိုး စသည်နှင့် အဝတ်အထည်ပေါ်တွင် ပုံစံအမျိုးမျိုးထိုးချုပ်သည်" ဟူ၍ ဖွင့်ဆိုထားသည်။ "ရွှေချည်ထိုးဟူသည် အလှအပတန်ဆာဆင်ရန်အတွက် အဝတ်အထည်တစ်မျိုးမျိုး(ပိတ်စ၊ ကတ္တီပါ၊ စ၊ ပိုးစ)ပေါ်တွင် မိမိလိုချင်သောပုံစံကို ရေးခြယ်ကာ ရွှေနန်းကြိုး၊ သတ္တုနန်းကြိုး၊ (ရွှေချည်ကြိုး၊ ငွေချည်ကြိုး)တို့ဖြင့် ပုံဖော်ထိုးချုပ်ရသော မြန်မာ့လက်မှုအတတ်ပညာတစ်မျိုး" ဟု ဆိုနိုင်ပေသည်။



ရွှေချည်ထိုးထည်များပြုလုပ်ရာတွင် လုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်အလိုက် အသုံးပြုရသော ရွှေချည်ထိုးပစ္စည်းများရှိသည်။ ပစ္စည်းများစုံလင်စွာ ပါဝင်မှသာ ရွှေချည်ထိုးထည်မှာ ပိုမိုလှပပြီး လက်ရာမြောက်စွာ ပြုလုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ရွှေချည်ထိုးထည်များတွင် အသုံးပြုရန် လိုအပ်သော အဓိကပစ္စည်းသုံးမျိုးမှာ ဘော်ကြယ်၊ နုကထာချည်ကြိုးနှင့် ကျောက်များဖြစ်သည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် ရွှေချည်ထိုးဖြင့် လွယ်အိတ်၊ အမျိုးသမီးသုံးလက်ဆွဲအိတ်၊ ပန်းတင်လွယ်အိတ်၊ လက်ကိုင်ပိုက်ဆံအိတ်၊ ကုလားထိုင်နောက်မှို၊ တစ်ရှူးဘောက်(စ်)၊ ခါးပတ်၊ ဦးထုပ်နှင့် ရုပ်သေးရုပ်တို့ကို ဖန်တီးရောင်းချလျက်ရှိသည်။ မြန်မာ့လက်ရာများတွင် နိုင်ငံခြားသားများ နှစ်သက်သော ပစ္စည်းတစ်ခုမှာ ရွှေချည်ထိုးပန်းချီကားများပင်ဖြစ်သည်။ ယနေ့ကာလတွင် ပြည်ပဈေးကွက်ကို အဓိကထားသည့် ရွှေချည်ထိုးပန်းချီကားလုပ်ငန်းနှင့် ပြည်တွင်းအလှူပွဲများ ရှင်လောင်းလှည့်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် မောင်ရင်လောင်း

ရွှေချည်ထိုးပညာရပ်သည် လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်းတစ်ထောင်ကျော် ပျူခေတ်မှ စတင်သန္ဓေတည်ကာ ပုဂံ၊ ပင်းယ၊ အင်းဝ၊ တောင်ငူ၊ ညောင်ရမ်းခေတ်များတွင် ဆက်လက်ပြန့်ပွားလာခဲ့သည်။ ကုန်းဘောင်ခေတ်တွင် စည်ပင်ဖွံ့ဖြိုးလာပြီး ကိုလိုနီခေတ်မှ မျက်မှောက်ခေတ်ထိတိုင်အောင် တည်ရှိခဲ့သော မြန်မာ့သုခုမ အနုပညာတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ ရွှေချည်ထိုးအတတ်ပညာနှင့် ပြုလုပ်ထားသော ရွှေချည်ထိုးလက်ရာများကို ပုဂံခေတ် နံရံဆေးရေးပန်းချီများ၊ ပုဂံခေတ်ထိုး ကျောက်စာများတွင် တွေ့ရှိရသည်။ ရာဇဝင်အထောက်အထားများအရ လည်း အလောင်းဘုရားနှင့် သားတော်ဆင်ဖြူရှင်

ပန်းတိမ်တော်များနှင့်အတူ ရွှေချည်ထိုးပညာရှင်များ၊ ဂန္ဓနီထိုးပညာရှင်များကို အခကြေးငွေများပေးကာ ချီးမြှင့်မြှောက်စားခဲ့ကြလေသည်။ မြန်မာဘုရင်လက်ထက် ရွှေချည်၊ ငွေချည်ထိုးပညာသည်များသည် ရှင်ဘုရင်၊ မိဖုရားတို့ဆင်မြန်းသော မင်းမြောက်တန်ဆာမှာအစ အိမ်ရှေ့မင်း၊ ဝန်ကြီး၊ ဝန်ထောက်၊ မှူးတော်မတ်တော်၊ စစ်သူကြီးနှင့် ရာထူးရာခံရှိသူ အားလုံးတို့၏ အဝတ်တန်ဆာမင်းခမ်းတော်များကို ရွှေတိုက်ဝန်၏အမိန့်အတိုင်း ရွှေတိုက်စာတမ်းနှင့် ကိုက်ညီစွာ ရာထူးအလိုက် လုပ်ဆောင်ကြရသည်။ မန္တလေးမြို့ရှိ ရွှေချည်ထိုးရပ်ကွက်သည် ရှေးမြန်မာဘုရင်များလက်ထက်အခါက ရွှေချည်ထိုးအမှုထမ်း

မျက်မှောက်ခေတ်တွင် ရွှေချည်ထိုးအဆင်တန်ဆာများကို ရှင်ပြုပွဲများတွင် မောင်ရင်လောင်းများနှင့် နားသ၊ နားထွင်းများအတွက် အဆင်တန်ဆာအဖြစ် အသုံးပြုသည်။ ရွှေချည်ထိုးဗောင်းတော်၊ မကိုဋ်တော်၊ စလွယ်၊ ဦးညှောင်၊ လက်စည်း၊ စည်းပုံ၊ ပုဆိုး၊ ထဘီများ ဝတ်ဆင်ကြသည်ကိုတွေ့ရသည်။ ထို့ပြင် ဇာတ်ပွဲ၊ အငြိမ်းပွဲများတွင်လည်း ဘုရင်၊ မိဖုရား၊ ဝန်ကြီး၊ အိမ်ရှေ့မင်း၊ အိမ်ရှေ့မိဖုရား၊ သားတော်၊ သမီးတော် ဇာတ်ဝင်ခန်းအလိုက် ဝတ်ဆင်ကြသည်ကိုလည်းတွေ့ရသည်။ ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် ထိန်းသိမ်းမှုကောင်းခဲ့၍ တန်ဖိုးရှိသော လက်ရာမြောက်သော ရှေးဟောင်းရွှေချည်ထိုးကားများ၊ ရွှေချည်ထိုးအထည်များကို ဘုန်းကြီးကျောင်းများ၊ နိုင်ငံတော်ပြတိုက်များတွင် တွေ့နိုင်ပေသည်။

ရွှေချည်ထိုးပညာရပ်ကို ရှေးအစဉ်အဆက်မှ ယနေ့ထိ လက်ဆင့်ကမ်းထိန်းသိမ်းလာကြရင်း ရွှေချည်ထိုးပညာရှင်များ၏ သားစဉ်မြေးဆက်များသည် ယခုအချိန်ထိ ရွှေချည်ထိုးပညာဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုလျက်ရှိသည်။ ယနေ့ကာလတွင် ရွှေချည်ထိုးပညာရပ်သည် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ ရှားပါးခြင်း၊ ဈေးကြီးမြင့်ခြင်း၊ ခေတ်သစ်နည်းပညာရပ်များနှင့် ရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ၏ လွှမ်းမိုးမှုတို့ကြောင့် တိမ်မြုပ်ပျောက်ကွယ်သွားနိုင်သည့် အနေအထားသို့ ရောက်ရှိလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ရွှေချည်ထိုးပညာရပ်သည် မြန်မာတို့၏ တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သော ဘိုးဘွားအမွေအနှစ်တစ်ရပ်ဖြစ်သောကြောင့် လက်ဆင့်ကမ်းထိန်းသိမ်းသင့်ကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား
- မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်းအတွဲ(၁၁)
- လွင်မြန်မာ(မန်းတက္ကသိုလ်)ရေးသည့် မြန်မာ့ရွှေချည်ထိုး

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ဧက ၃၆၁၄၀ စိုက်ပျိုးမည်

ရေဦး မေ ၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးခရိုင် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ဧက ၃၆၁၄၀ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် မြေပဲဧက ၃၆၁၄၀ စိုက်ပျိုးရန်အတွက်လျာထားပြီး မေလ တတိယပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း လက်ရှိအချိန်တွင် မြေပဲစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် လယ်ယာမြေများ

ထွန်ယက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်မှာ မြေပဲဧက ၃၆၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာပါ။ GAP နည်းစနစ်များနဲ့ စိုက်ပျိုးဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့လဲ ဆောင်ရွက်သွားမှာပါ" ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ထွန်းနိုင်ရန်၊ ပိုးမွှား

ရောဂါကျရောက်မှုမရှိစေရန်၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရန် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက်မှတ်တမ်းများယူခြင်းတို့ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြေပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်



ယခင်နှစ်က မြေပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ဖြစ်သောကြောင့် မြေပဲကို ပိုမိုတိုးချဲ့ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ် သိရသည်။ (၂၀၆)

ဆောင်းညပြာသိုရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည့် မိုးသည်းညံ့ဇာတ်ကား စာနယ်ဇင်းမိတ်ဆက်ပွဲပြုလုပ်



ရန်ကုန် မေ ၂ ဆောင်းညပြာသို ရုပ်ရှင် ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည့် မိုးသည်းညံ့ဇာတ်ကား စာနယ်ဇင်းမိတ်ဆက်ပွဲကို မေ ၁ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပန်းဘဲတန်း မြို့နယ်ရှိ Pan Pacific Hotel တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ မိုးသည်းညံ့ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို မူပိုင်နှင်းဆီက ရေးသားထားပြီး အင်ကြင်းဟန်က ဇာတ်ညွှန်းရေးသားကာ ဒါရိုက်တာ ဩရသက ဆောင်းညပြာသိုရုပ်ရှင် ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"မိုးသည်းညံ့ဇာတ်ကားက ကျွန်တော်နဲ့ဆောင်းညပြာသို ရုပ်ရှင် ထုတ်လုပ်ရေးတို့ ပထမဆုံး တွေ့ဆုံရိုက်ကူးတာပါ။ ဒီဇာတ်ကားလေးက နည်းနည်း ထူးခြားတဲ့ ဇာတ်ကားလေးဖြစ်ပါတယ်။ ရှေးခေတ် ထိတ်လန့် သည်းဖိုနဲ့ ဒရာမာရောထားတဲ့ ဇာတ်လမ်းအမျိုးအစား ဖြစ်တဲ့အခါ ကျတော့ ကြည့်ရှုမဲ့ ပရိသတ်တွေ က ရသတစ်မျိုးလေး ခံစားရမှာ ပါ"ဟု အဆိုပါ ဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည့် သရုပ်ဆောင် နေတိုးက ပြောပြသည်။

မိုးသည်းညံ့ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင်များ အဖြစ် နေတိုး၊ လင်းအောင်ခေတ်၊ အောင်လေး၊ ပြည့်ဖြိုးစံ၊ အေးမြတ်သူ၊ ခြူးစစ်ဟန်၊ သိမ်မွေ့သံစဉ်၊ ဧည့်သည်သရုပ်ဆောင် စိုးမြတ်သူ၊ လင်းဇာနည်ဇော်၊ ဝမ်းပုံကြီးနှင့် အနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Anything But Ghosts ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ဘရိုက်ဒဲလ်ဟိုးဝပ် ပါဝင်မည်

နယူးယောက် မေ ၂ ဆဲဖြစ်သည်။ Focus Features ရုပ်ရှင် ကုမ္ပဏီ၏ Anything But Ghosts ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ဘရိုက်ဒဲလ်ဟိုးဝပ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင် မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Anything But Ghosts ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ဘရိုက်ဒဲလ်ဟိုးဝပ်သည် မင်းသား ကာရီဘာကာ၊ အေရစ်နိုပေါ့၊ ကူးပီးတွမ်လင်ဆင်တို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် Anything But Ghosts ဇာတ်ကား၏ ဇာတ်လမ်း ဇာတ်အိမ်အသေးစိတ်ကို ထုတ်လုပ်သူများက လျှို့ဝှက်ထား

ASH



တေးသံရှင် ဘိုဖြူ၊ ကိုအောင်၊ လှိုင်ဦးမော်တို့၏ TAUNGGYI NIGHT တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်တွင် ပြုလုပ်သွားမည်

ရန်ကုန် မေ ၂ တေးသံရှင် ဘိုဖြူ၊ ကိုအောင်၊ လှိုင်ဦးမော်တို့၏ TAUNGGYI NIGHT တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်ရှိ The Heart of Rangoon - THOR ၌ မေ ၁၂ ရက်တွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တေးသံရှင် ဘိုဖြူထံမှ သိရသည်။

တေးသံရှင် ဘိုဖြူ၊ ကိုအောင်၊ လှိုင်ဦးမော်တို့၏ TAUNGGYI NIGHT တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် တေးသံရှင်များ၏ သီဆိုဖျော်ဖြေမှုများကို BPM Music Band တေးဂီတအဖွဲ့က အကောင်းဆုံး ပံ့ပိုးကူညီ တီးခတ်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပြီး တေးဂီတဖျော်ဖြေရေး အစီအစဉ်ကို မေ ၁၂ ရက် ညနေ ၆ နာရီမိနစ် ၃၀ တွင် စတင်မည်

Band နဲ့အတူ THOR မှာ ရှိပါမယ်။
"မေ ၁၂ ရက်မှာ BPM Music တစ်နေ့တာရဲ့စိတ်ဖိစီးမှုတွေအား

TAUNGGYI NIGHT
12th May, 2026
BPM Band
Time - 6:30pm
RESERVATION NO:
09-252571460, 09-255676020
NO.1, KYUN CHAN ROAD, IN FRONT OF AUNG SAN STADIUM
NEXT TO YANGON RAILWAY STATION
A GLIMPSE OF THAMADA CINEMA - YANGON

လုံးကို လျှော့ချရင်းစိတ်ခံစားချက် တွေကို အကောင်းဆုံးဖြစ်စေမဲ့ ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်မှုကို ခံစား နားဆင်နိုင်မဲ့ တေးဂီတပွဲလေး ရှိပါတယ်။ ဒီပွဲမှာ တောင်ကြီးသား တေးသံရှင်တွေရဲ့ ပရိသတ် အကြိုက်စွဲမက်ဖွယ် သီချင်းတွေ ကို ခံစားနားဆင်ရင်း အမှတ်တရ ညတွေကိုဖန်တီးဖို့ ဒီတေးဂီတပွဲ လေးကို အရောက်လှမ်းလာခဲ့ဖို့ ဖိတ်ခေါ်လိုက်ပါတယ်"ဟု တေး သံရှင် ဘိုဖြူက ပြောပြသည်။

တေးသံရှင် ဘိုဖြူ၊ ကိုအောင်၊ လှိုင်ဦးမော်တို့၏ TAUNGGYI NIGHT တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် THOR မှ ပင်တိုင်တေးသံရှင်များ ကလည်း ပါဝင်ပံ့ပိုးသီဆို ဖျော်ဖြေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

My Darling California ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ခရစ်အိဗန်လည်း ပါဝင်လာ

နယူးယောက် မေ ၂ သည်းဖို မှုခင်းဇာတ်ကားဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ My Darling California အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည်းဖို မှုခင်း အဆိုပါဇာတ်ကားကို စာရေး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်၌ မင်းသား ဆရာ ဒါရိုက်တာ အီလီယာဘိုင်နမ် က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ် ကြောင်း မေ ၁ ရက် သတင်း များအရ သိရသည်။

My Darling California ဇာတ် ကားတွင် မင်းသားခရစ်အိဗန်သည် ကို ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလ အတွင်း စတင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် My Dar- ling California ဇာတ်ကား ရုံတင် ပြသမည့်ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများ က ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

My Darling California ဇာတ် ကားသည် ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်ကာလ လေ့စားအိန်ဂျလစ်မြို့ကို နောက်ခံ ထား၍ ရိုက်ကူးမည့်လျှို့ဝှက်

ASH



M Entertainment ရုပ်သံလိုင်းနှင့် M Entertainment YouTube Channel တို့မှ ကိုချစ်ဦးတို့လင်မယား ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို ထုတ်လွှင့်ပြသမည်

ရန်ကုန် မေ ၂ M Entertainment ရုပ်သံ လိုင်းနှင့် M Entertainment You- Tube Channel တို့မှ ကိုချစ်ဦးတို့ လင်မယား ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို မေ ၉ ရက်တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာ သီတာ လင်းထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါကိုချစ်ဦးတို့လင်မယား ရုပ်သံဇာတ်လမ်းသည် ပြဇာတ် ဒါရိုက်တာ နိုင်လင်း၏ ဝတ္ထုဇာတ် လမ်းကို သီတာလင်းက ဇာတ် ညွှန်း ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာ သီတာလင်းက တာဝန် ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

"တစ်ချိန်တုန်းက ထင်ရှားခဲ့ တဲ့ ကက်ဆက်ဇာတ်လမ်းတွေကို မေ့မရသော ကက်ဆက်ဇာတ်လမ်း များ အစီအစဉ်အနေနဲ့ရုပ်သံဇာတ် လမ်းအဖြစ် တင်ဆက်ပေးထား တာ ဖြစ်ပါတယ်။ မေ့မရသော ကက်ဆက် ဇာတ်လမ်းတွေထဲ က ဇာတ်လမ်းတစ်ပုဒ်အနေနဲ့ ပြဇာတ်ဒါရိုက်တာ နိုင်လင်းရဲ့ ကိုချစ်ဦးတို့လင်မယား ကက်ဆက် ဇာတ်လမ်းကို အရင်ခေတ်နဲ့ မတူ တဲ့ အသွင်သစ်တစ်မျိုးလေး

ကြည့်ရမှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဒါရိုက် တာ သီတာလင်းက ပြောပြသည်။

ကိုချစ်ဦးတို့ လင်မယား ရုပ်သံ ဇာတ်လမ်းတွင် သရုပ်ဆောင်များ အဖြစ် မင်းအာကာ၊ ဘုန်းထက်နိုင်၊ အောင်နိုင်၊ ငွေစိုး၊ စောယုနန္ဒာ၊ ခင်မာလာ၊ အေးစန္ဒာချစ်၊ ယဉ်ယဉ်နု နှင့် သရုပ်ဆောင်များစွာ ပါဝင်ထား ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

President of the Republic of the Union of Myanmar U Min Aung Hlaing inspects urban development, sanitation in Yangon including Hlaingthaya township



President U Min Aung Hlaing inspects measures for proper drainage system.



Nay Pyi Taw May 2
President of the Republic of the Union of Myanmar U Min Aung Hlaing, accompanied by Commander-in-Chief of Defence Services General Ye Win Oo, Union Ministers U Mya Tun Oo, U Htein Lin and U Myo Thant, Yangon Region Chief Minister U Aung Naing Thu, senior officers from the Office of the Commander-in-Chief, the commander of Yangon Command, Yangon Mayor U Myo Myint Aung and officials, inspected urban development and sanitation tasks in Yangon including Hlaingthaya township this morning.

First, the President and party arrived at Bayintnaung Park in Hlaingthaya Township and heard reports on implementation of instruction of the Head of State during the trip to the township in November, 2025, measures taken for proper location of communication cables along Ayeyarwady Road in Anawrahta Industrial Zone

in Hlaingthaya (West) township, conducting field surveys and construction of trapezium-shaped ditches for proper drainage on both sides of Yangon-Pathein Road, steps taken for proper drainage along Shwe Pyi Thar Bridge in Hlaingthaya Township, construction of sluice gate of the Hlaing River, tasks carried out for smooth flow of ditchwater along Nyaungdon Road in Hlaingthaya (East) township, relocation of lamp-posts and communication towers for road expansion, sanitation tasks on both side of roads in Yangon Region, expansion and upgrades of roads to meet urban standards, construction of RC Box Culverts and expansions of bridges submitted by the chief minister of Yangon Region.

After hearing the reports, the President gave instructions, saying it is necessary to exert efforts for proper installation and safety of electricity and communication cable in Yangon, to con-

duct systematic surveys and carry out tasks for proper drainage along main roads as well as streets in wards and construct ditches systematically for proper drainage. The President also pointed out the need to make timely preparations ahead of the rainy season as a healthy and pleasant environment can be created by taking measures for proper drainage to reduce emission of awful smells, to conduct systematic surveys to prevent blockade of drainage systems in Yangon and to consistently carry out tasks for proper garbage systems. The President also gave instructions on taking urban pleasantness into proper consideration in construction works, systematically building pedestrian corridors in expansion of roads and drainage systems, conducting surveys for road upgrading tasks to facilitate traffic flows in Yangon and erecting road signs for systematic traffic flow in accordance

with their standards. Regarding the cleanliness, beauty, and proper drainage of Hlaingthaya Township, as well as its urban development, he stated that progress has been made to a certain extent. He emphasized that it is necessary to systematically calculate and formulate a Town Plan to ensure a structured urban system for Hlaingthaya Township. In developing new urban areas and drafting Town Plans, he noted that measures must be taken to prevent the loss of agricultural land. He further directed responsible officials from relevant engineering departments to conduct field research to ensure proper drainage within Yangon. To ensure compliance with traffic rules and road safety, he urged authorities to carry out educational activities and systematically supervise the adherence to established regulations. Furthermore, he highlighted that responsible officials must consider all

aspects to ensure the cleanliness and beauty of Yangon. In carrying out urban projects, he stressed the need for systematic calculations and instructed that the construction of public recreation parks, gardens, and sports grounds must be based on the population density of the urban areas before concluding with other necessary instructions. Subsequently, the President and his party inspected the measures taken for the cleanliness, beauty, and proper drainage of Hlaingthaya Township. He then provided guidance and instructions on planting shade trees between the drainage channels and pavements along the Yangon-Pathein Union Highway, carrying out continuous maintenance to ensure smooth water flow, and addressing other necessary requirements. Then, the President and his party inspected by car the progress of road upgrading and alignment with urban

road standards along Bo Aung Kyaw Road, Nyaung Don Road, Tabin Shwe Htee Road, Kanaung Min Thar Gyi Road, and Khayay Pin Road in Hlaingthaya Township. They also examined the upgrading of drainage systems along No. 4 Road in Shwepyithar Township, the relocation of power poles obstructing road works, and the expansion of road networks. Furthermore, he inspected the systematic reorganization and successful relocation of permanent extensions and stalls encroaching on the road areas along Hlawga Road, Pyay Road, and Nwe Khway Road toward No. 3 Main Road in Mingaladon Township, as well as along Thudamar Road in North Okkalapa Township. Based on the reports from responsible officials, he provided guidance on ensuring systematic road boundaries, maintaining road standards, and addressing other necessary requirements.

Public Notice for Elimination of Violence

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

Maubin Township distributes a large weight of young areca fruits to Yangon



Young areca fruits seen in trays.

orders, we had to send large quantities. Currently, the price of young areca fruits has reached up to K17,500 per viss. As trading is active, those engaged in areca cultivation are able to operate their businesses smoothly," said Daw Kyi Htay.

Young areca fruits produced in Maubin Township are purchased directly by traders at plantations, systematically selected and packed, and then transported to Yangon for sale. From Yangon, they are further exported to foreign markets. Previously, only two markets existed for areca—fresh and mature—but now young areca fruits are also being traded without needing to wait until full maturity. Kyaw Kyaw Lin

Maubin May 2
Maubin Township of Ayeyawady Region sold a large volume of young areca fruits to Yangon market in March, said Daw Kyi Htay, the owner of areca nut trading in Maubin Township.

From Maubin Township to Yangon, up to 50,000 viss of young areca fruits were sold the month of February. In March, exports increased to as much as 80,000 viss within the month. This rise in shipments of young areca

fruits is attributed to strong demand in the domestic market. "In March, a large volume of young areca fruits was exported from Maubin Township to the Yangon market. Due to increasing

Britain's trade with U.S. strongly affected by tariffs

London May 2
Britain's trade with the United States has been notably affected by tariffs levied by the administration of U.S. President Donald Trump, data from the Office for National Statistics (ONS) showed Friday.

Britain's goods exports to the United States, excluding precious metals, fell by 1.5 billion pounds (2.03 billion U.S. dollars) or 24.7 percent in April 2025 following the introduction of the tariffs and have remained relatively low since, the ONS said.

Specifically, its exports of cars to the United States have fallen since the introduction of tariffs and have remained

below pre-tariff levels since April 2025.

Meanwhile, Britain's goods imports from the United States, excluding precious metals, have exceeded its goods exports to the United States for three consecutive months since December 2025.

The United States remains Britain's largest goods export partner and third-largest goods import partner, the ONS said.

Since taking office in January 2025, Trump has introduced a range of tariffs on imported goods, including

a blanket 10 percent tariff on most imports from Britain, announced in April 2025, according to the ONS. Xinhua

Groundnut plantations harvested in Pwintbyu Township

Pwintbyu May 2
Local farmers have harvested all groundnut plantations with completion of winning in Pwintbyu Township of Magway Region, according to the township Agriculture Department.

In Pwintbyu Township, a total of 3,169 acres of groundnut were cultivated during the 2025 winter cropping season. Local farmers began harvesting these groundnut fields in January this year, and as of today, all cultivated acres have been fully harvested. The yield was reported at 54.60 bas-

kets of groundnut per acre. "We were able to cultivate 3,169 acres of groundnut in Pwintbyu Township during the winter cropping season. At present, harvesting has been completed 100 percent. Groundnut cultivation has been expanding year by year. To help farmers increase yields, we have been providing knowledge on obtaining high-quality seeds, applying Good Agricultural Practices (GAP), and preventing pests and diseases. In addition, we have educated farmers to harvest on time to avoid yield losses

and to systematically store harvested groundnuts under proper shelter," said Daw Moe Moe Wai, Head of the Department of Agriculture in Pwintbyu Township.

During the winter cropping season in Pwintbyu Township, the Department of Agriculture supported farmers by providing agricultural extension services, including the expansion of high-yield seed varieties, the systematic use of organic fertilizers and natural pesticides, adherence to GAP methods, and pest control measures.

If groundnut, an oilseed crop, can be cultivated with improved yield to ensure sufficient domestic edible oil supply and increased income for farmers, it will not only meet local consumption needs but also allow surplus production to be sold. This would generate income and contribute to socio-economic development. Therefore, it is recommended to expand the cultivation of high-yield, regionally suitable groundnut varieties across different areas, according to Daw Moe Moe Wai.

Ye Win Naing (NyaungU)

Dedaye Township sees booming trade of loach fish

Dedaye May 2
Local businesspersons from the fishery sector in Dedaye Township of Ayeyawady Region sent a large volume of loach fish to Yangon market in March, said Daw Yin Htay, the owner of fishery product trading depot in Dedaye Township.

From Dedaye Township to Yangon, only about 50,000 viss of loach fish were sold

during the month of February. In March, exports increased to about 55,000 viss within the month. The price of loach fish currently ranges from K18,500 to K25,000 per viss.

"During the past month, aquatic products, including loach fish, were exported from Dedaye Township to the Yangon market. Among these, up to 55,000 viss of

loach fish were shipped. The Yangon market remains the primary destination for these products. At present, loach fish from the region continues to be ordered by the Yangon market, with more demand expected. With the large volumes being transported, trading has been convenient, benefiting both workers and those involved in fish sales," said

Daw Yin Htay.

As exports of aquatic products, including loach fish, from Dedaye Township to the Yangon market have increased, related sectors such as transport services, fishery workers, and cargo handlers are also experiencing improved employment opportunities and smoother business operations.

Kyaw Kyaw Lin

Shipping through Strait of Hormuz falls over 90 pct, 41 security incidents recorded in nearby waters: UK navy

London May 2
The British Royal Navy said on Friday that shipping traffic through the Strait of Hormuz has dropped sharply since the outbreak of conflict in the Middle East, with the number of vessels passing through the waterway falling from about 130 per day before the conflict to fewer than 10, a decline of more than 90 percent.

The British Royal Navy, citing monitoring results from the UK Maritime Trade Operations (UKMTO) it leads, said that since the United States and Israel launched military operations against Iran on Feb. 28, reports of incidents in the Strait of Hor-

muz and surrounding waters have gone "through the roof," in the strait especially.

Between March 1 and April 27, a total of 41 security incidents were recorded.

The UKMTO said that around 850 to 870 large merchant vessels, including oil tankers, liquefied natural gas carriers and container ships, are currently stranded in the Gulf waters.

Meanwhile, about 20,000 seafarers are trapped in the region. Crew changes have been severely disrupted. Although supplies continue to reach ships, they have been reduced, and prolonged stranding could affect the mental health of seafarers. Xinhua



The photo released on July 21, 2019 shows the British oil tanker "Stena Impero" surrounded by Iranian Revolutionary Guard near the Strait of Hormuz, Iran.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်တပ် ROKS Jeju ဖရီးဂိတ် စစ်ရေယာဉ်သစ်တစ်စင်းကို ရေချခဲ့



တောင် ကိုရီးယား နိုင်ငံ သည် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်တပ် ROKS Jeju ဖရီးဂိတ် စစ်ရေယာဉ်သစ်တစ်စင်းကို ရေချခဲ့ကြောင်း Naval News သတင်းဌာနက ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ တန်ချိန် ၃၆၀၀ ရှိသော အဆိုပါ စစ်ရေယာဉ်သည် လေကြောင်း၊ ရေပြင်၊ ရေအောက်နှင့် မြေပြင်တိုက်ခိုက်ရေး

စစ်ဆင်ရေးနယ်ပယ်အားလုံးတွင် အသုံးပြုနိုင်သည့် ဘက်စုံသုံးတိုက်ခိုက်ရေး စင်္ကြံတစ်ခုဖြစ်သည်။ ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်တပ် ROKS Jeju စစ်ရေယာဉ်သည် Ulsan-class Batch III အမျိုးအစား၏ စတုတ္ထမြောက် ရေယာဉ်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၇ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် တောင်ကိုရီးယား ရေတပ်သို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရန် စီစဉ်ထားသည်။

ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်တပ် ROKS Jeju ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်သည် အလျား ၁၂၉ မီတာ၊ အနံ ၁၄ ဒသမ ၈ မီတာနှင့် အမြင့် ၃၈ ဒသမ ၉ မီတာရှိရာ ၎င်း၏ အရွယ်အစားမှာ ဖျက်သင်္ဘောငယ် တစ်စင်း၏ အတိုင်းအတာနီးပါးရှိနေ သည်။ ထိုသို့ ကြီးမားသော ကိုယ်ထည်တည်ဆောက် ပုံကြောင့် ဒေါင်လိုက်ဒုံးကျည် လွှတ်တင်

စနစ် ရဟတ်ယာဉ်ဆင်းသက်ရန်နေရာ၊ အဆင့်မြင့် အာရုံခံကိရိယာများနှင့် ကွပ်ကဲမှုစနစ်များစွာကို အပြည့်အစုံ ထည့်သွင်းတပ်ဆင်နိုင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ စနစ်များအနက် အရေးပါဆုံးသော အဆင့်မြင့်တင်မှုမှာ ပုံသေတပ်ဆင်ထားသည့် ဘက်စုံသုံးဒေသစနစ် ပါဝင်သော အာရုံခံကိရိယာတိုင်ပုံဖြစ်သည်။ ၎င်းဒေသစနစ်သည် ၃၆၀ ဒီဂရီ ပတ်လည်ရှိ လေကြောင်း၊ ရေပြင်နှင့် ဒုံးကျည်ပစ်မှတ်များကို တစ်ပြိုင်နက် တည်း အဆက်မပြတ် ခြေရာခံကာ တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသဖြင့် ယခင် စစ်ရေယာဉ်များထက်ထောက်လှမ်းမှု ကွက်လပ်များကို သိသိသာသာ လျှော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ လက်နက်စနစ်ပိုင်းတွင် ငါးလက်မ အရွယ် ရေတပ်အမြောက်ကြီး၊ သင်္ဘောဖျက် ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ် သင်္ဘောမှ သင်္ဘောပစ် လမ်းညွှန်ဒုံးကျည်နှင့် ကုန်းပစ် လမ်းညွှန်ဒုံးကျည်များဖြင့် ကျစ်လျစ်စွာ ဖွဲ့စည်းထားသည်။ ထို့ပြင် အကွာအဝေးအလိုက် ရေငုပ်သင်္ဘောများကို ချေမှုန်းနိုင်သည့် တော်ပီဒိုစနစ်များလည်း ပါဝင်သည်။ ရေအောက်စစ်ဆင်ရေးများအတွက် လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် မောင်းနှင်သည့် Hybrid Propulsion စနစ်ကို အသုံးပြုထားခြင်းကြောင့်

ကင်းလှည့်နေစဉ်အတွင်း ရေအောက် ဆူညံသံကို အနည်းဆုံးဖြစ်စေကာ ရေငုပ်သင်္ဘောများကို ပိုမိုထိရောက်စွာ ထောက်လှမ်း ချေမှုန်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ မြောက်ကိုရီးယား၏ ဒုံးကျည်နှင့် ရေငုပ်သင်္ဘော ခြိမ်းခြောက်မှုများအပြင် ဒေသတွင်း အင်အားကြီးနိုင်ငံများ၏ ရေတပ်လှုပ်ရှားမှုများ မြင့်တက်နေချိန်တွင် ROKS Jeju သည် တောင်ကိုရီးယားအတွက် အလွန်အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လာမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းစစ်ရေယာဉ်သည် ကမ်းရိုးတန်း ကာကွယ်ရေးမှသည် အရေးကြီးရေယာဉ်အုပ်စုများကို အစောင့်အရှောက်လိုက်ပါပေးခြင်းနှင့် ရေပြင်ပိုင်နက်ကို အပြည့်အဝစိုးမိုးနိုင်ရေးထိ ကျယ်ပြန့်စွာတာဝန် ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းသင်္ဘောကျင်းများမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် နည်းပညာမြင့် စစ်လက်နက် တစ်ခုဖြစ်ပြီး၊ မိမိကိုယ်တိုင် လွတ်လပ်စွာ ကာကွယ်နိုင်စွမ်းရှိသည့် ရေတပ်အင်အားစုကို တည်ဆောက်နေခြင်း၏ သက်သေတစ်ခု ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ South Korea Launches ROKS Jeju Frigate With Advanced Air Defense and Strike Capabilities ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အမေရိကန်မရိန်းတပ်ဖွဲ့က တန်ပြန်ဒရုန်းစနစ်များ၊ အပိုပစ္စည်းများဝယ်ယူရန် SteelRock Technologies ကုမ္ပဏီနှင့် စာချုပ်ချုပ်ဆို

အမေရိကန်မရိန်းတပ်ဖွဲ့ ကွပ်ကဲမှုဌာနသည် NightFighter Mini တန်ပြန်ဒရုန်းစနစ်များနှင့် အပိုပစ္စည်းများ ဝယ်ယူရန်အတွက် ခန့်မှန်းခြေအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉ ဒသမ ၅ သန်း တန်ဖိုးရှိ စာချုပ်တစ်ခုကို ဗြိတိန်အခြေစိုက် ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သော SteelRock Technologies ကုမ္ပဏီနှင့် စာချုပ်ချုပ်ဆိုလိုက်ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဧပြီ ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ စာချုပ်အရ ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းစဉ်အားလုံးကို ဗြိတိန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့တွင်သာ လုပ်ဆောင်သွားမည် ဖြစ်ပြီး၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၅ ရက်နေ့ သို့မဟုတ် ၎င်းမတိုင်မီတွင် အပြီးသတ် ပေးပို့သွားရန် မျှော်မှန်းထားသည်။ ယခုကဲ့သို့ လက်ကိုင်သုံးဒရုန်း တန်ပြန်ရေးစနစ်များကို ဝယ်ယူခြင်းသည် အမေရိကန်မရိန်းတပ်ဖွဲ့၏ မြေပြင် အခြေစိုက် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး အစီအစဉ်အောက်ရှိ “တပ်ဖွဲ့ငယ်အဆင့် မောင်းသူမဲ့ လေယာဉ်ငယ်များ တန်ပြန်ရေးစနစ်” ကို အထောက်အကူပြုစေရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်သည်။ NightFighter စနစ်များအနက် အစိတ်အပိုင်း တစ်ခုဖြစ်သော Night-Fighter Mini သည် ဝေဟင်ရီဒရုန်းများ၊ ကြိုးမဲ့ကင်မရာများ၊ Routerများနှင့်

အခြား Wi-Fi အခြေပြုစက်ပစ္စည်းများကို မျက်မြင် အကွာအဝေးအတွင်း ပစ်မှတ်ထား ချေမှုန်းနိုင်ရန် “လားရာသတ်မှတ်၍ ရေဒီယိုကြိမ်နှုန်းဖြင့် တုံ့ပြန်မှုနည်းပညာ” ကို အသုံးပြုထားသည်။ အဆိုပါစနစ်သည် တစ်ဆက်တည်းဖြစ်သော တည်ဆောက်ပုံမျိုးရှိပြီး အလွန်ကျစ်လျစ်သည်။ ကျစ်လျစ်ပြီး ကြံ့ခိုင်မှုရှိသော ၎င်းစနစ်ကို ခြေလျင်စစ်သည် တစ်ဦးချင်းစီက လွယ်လင့်တကူ သယ်ဆောင်နိုင်ရုံသာမက၊ Picatinny rail တပ်ဆင်မှုမှ တစ်ဆင့် အဓိကအသုံးပြုသည့် ချေမှုန်းရေးရိုင်ဖယ်များ၏ အောက်တွင်လည်း တွဲဖက်တပ်ဆင် အသုံးပြုနိုင်သည်။ ၎င်းစနစ်တွင် Wi-Fi နှင့် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ကြိမ်နှုန်းများအပါအဝင် ကြိုတင် သတ်မှတ်ထားသော ကြိမ်နှုန်းလှိုင်း လေးမျိုးပါဝင်ပြီး ရေဒီယိုကြိမ်နှုန်းများ ထူထပ်ရှုပ်ထွေးသည့် ပတ်ဝန်းကျင် မျိုးတွင်ပင် ကောင်းမွန်စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယခုကဲ့သို့ NightFighter Mini စနစ်များကို အလုံးအရင်းဖြင့် ဝယ်ယူခြင်း တင်းလာခြင်းသည် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများတွင် ခြေလျင်တပ်ဖွဲ့ငယ်များ ကြုံတွေ့နေရသည့် ဒရုန်းခြိမ်းခြောက်မှုကို တုံ့ပြန်ရန် အမေရိကန်မရိန်းတပ်ဖွဲ့၏ မဟာဗျူဟာမြောက် ပြင်ဆင်မှုကို ဖော်ပြနေ



ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါစနစ်၏ ထူးခြားချက်မှာ အလေးချိန် နှစ်ကီလိုဂရမ်ခန့်သာရှိသည့် ကျစ်လျစ်သော တည်ဆောက်ပုံဖြစ်ပြီး စစ်သည်တစ်ဦးချင်းစီ၏ ချေမှုန်းရေးရိုင်ဖယ်များတွင် တွဲဖက် တပ်ဆင်နိုင်ခြင်းကြောင့် တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းရည်ကို မထိခိုက်စေဘဲ ဒရုန်းတန်ပြန်ရေးစွမ်းရည်ကို ချက်ချင်းရရှိ

စေမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းနည်းပညာသည် ရေဒီယိုကြိမ်နှုန်းကို အသုံးပြု၍ ပစ်မှတ်ကို လျှပ်စစ်သံလိုက် လှိုင်းဖြင့် နှောင့်ယှက် ဖျက်ဆီးသည့် (Non-kinetic) စနစ် ဖြစ်သောကြောင့် ကျည်ဆန်အလေအလွင့်မရှိဘဲ ဒရုန်းများ၊ ပိုင်ပိုင်အခြေပြု ကင်မရာများနှင့် ထောက်လှမ်းရေး ကိရိယာများကို

ထိရောက်စွာ ဟန့်တားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ USMC Awards SteelRock \$9.5M Deal for NightFighter Anti-Drone Systems ကို ဘာသာပြန်ဆို ထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၅၀၁၇ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က အစေ့ထုတ်ပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ကျွန်းလှ မေ ၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင် ကျွန်းလှမြို့နယ် တွင်လာမည့်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၅၀၁၇ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းလှ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကျွန်းလှ မြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၅၀၁၇ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထား ပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင် စိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် လာမဲ့မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ ကျွန်းလှမြို့နယ်မှာ အစေ့ ထုတ်ပြောင်း ၁၅၀၁၇ ဧကစိုက်ပျိုး

ဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ လျာ ထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုး နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေး သွားပါမယ်။ ပြောင်းတွေ ဖြစ်ထွန်း အောင်မြင်ဖို့အတွက် အသိပညာ ပေးတာတွေ၊ ပိုးမွှားရောဂါကျ ရောက်မှုမရှိအောင် အသိပညာပေး ဆောင်ရွက် ပေးသွားပါမယ်"ဟု

ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဒေါ်မြင့်မြင့်ရီ က ပြောပြသည်။
ယခုနှစ် ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းစိုက်တောင်သူ များကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်း သရုပ်ပြပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောင်မြောင်တောင်ပိုး ကြိုတင် ကာကွယ်ရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာ၊ သဘာဝပိုးသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲ တတ်စေရေး စသည့်စိုက်ပျိုးရေး ဆိုင်ရာများ အသိပညာပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အစေ့ထုတ်ပြောင်းကို အထွက် နှုန်းကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင် ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံစေ မည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင် သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်းကို တိုးချဲ့စိုက် ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ကကတစ်ငါးပိဿာချိန် အများအပြားတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဖျာပုံ မေ ၂ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖြေလအတွင်း ကကတစ်ငါးပိဿာ ချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချ နိုင်ခဲ့ကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ် ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကေခိုင်က ပြောပြသည်။
ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေး ကွက်သို့ မတ်လအတွင်းက ကကတစ်ငါး ပိဿာချိန် ၄၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီလ အတွင်း ကကတစ်ငါး ပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
"ပြီးခဲ့တဲ့ မတ်လအတွင်းမှာ ကကတစ်ငါး ပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀

ထိ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ရန်ကုန် ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက် လို့ တင်ပို့ရောင်းချအား တက်ခဲ့

တာဖြစ်ပါတယ်။ ကကတစ်ငါး အပါအဝင် အခြား ရေထွက်ကုန်တွေလဲ

အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပါတယ်" ဟု ဖျာပုံမြို့နယ် ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကေခိုင်က ပြောပြသည်။
ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေး ကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ကကတစ်ငါး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၈၅၀၀ မှ ၂၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသမှ ကကတစ် ငါးများ အပါအဝင် ရေထွက်ကုန်များ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်း ချနေခြင်းကြောင့် လုပ်သားများ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ အဆင်ပြေလျက်ရှိ ကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ရေထွက် ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကေခိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



တာချီလိတ်မြို့နယ် မယ်အုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

တာချီလိတ် မေ ၂ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် တာချီလိတ် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနက မိုင်းဟဲ ကျေးရွာအုပ်စု မယ်အုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ တာချီလိတ်မြို့နယ်

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်လဲ့လဲ့သင်းက ဩကာပါ ကျေးရွာနှင့် မယ်အုန်းကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစု ဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်၊ တိုးပွား လာသောရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးရွာ တွင်း ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နိုင်ရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များ

ဖြင့် မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းဖြစ် ကြောင်းရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ နှင့်ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်း အကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်း နှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာ ရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက် များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်ရေရောင်

ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်ရေရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များက အဆိုပါကျေးရွာနှစ်ရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်မည့် အသင်းသား၊ အသင်းသူ စုစုပေါင်း ၁၅ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ကို ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ချိုသန်းညွန့်

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံ ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

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

ရေကြည်မြို့နယ် ဒိုက်လျားကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး



ရေကြည် မေ ၂ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်ခရိုင် ရေကြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက နွားရေတိုက် ကျေးရွာအုပ်စု ဒိုက်လျားကျေးရွာ ၌ ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေများ ရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ရေရရှိရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေ အနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ရေကြည် မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလိန်းကွီး နှင့် မြို့နယ်တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီ ယာများက ရေရရှိ ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလိန်းကွီးက သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ဆောင်

ရွက်ရန်မှာကြားပြီး ကျေးရွာ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ် သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဒိုက်လျားကျေးရွာ၌ အလျား ၁၂ ပေ၊ အနံ ခြောက်ပေ၊ အမြင့်ငါးပေရှိ အုတ်ရေလှောင်ကန် တည်ဆောက်ခြင်း၊ အလျား ၁၀ ပေ၊ အနံရှစ်ပေ၊ အမြင့်ရှစ်ပေရှိ ရေစက်ရုံ တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၆ ဒသမ ၉၂၁ သန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာများက ယခုနှစ် ဧပြီ ၄ ရက်က တာဝန်ယူ၍ စတင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း ရေကြည် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလိန်းကွီးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ဇင်မာ

တို့ထိ-ခဏ္ဍ ဖျော့ကုန်းစက်မှုကုမ္ပဏီကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူပြုပေးရန်

ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ် အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်အား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်နိုင်သူက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ လမ်းဘေးဝဲယာတစ်လျှောက် သန့်ရှင်းသာယာ လှပ ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။



၂၅ ရှေ့ဖိုးမှအဆက်

ဧရာဝတီလမ်းတစ်လျှောက် ဆက်သွယ်ရေး ကြိုးများ စနစ်တကျဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက် ထားရှိမှု၊ ရန်ကုန်-ပုသိမ် လမ်းမကြီးဝဲယာ တစ်လျှောက် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးတိုင်းတာမှုများပြုလုပ်ပြီး ဇလားပုံရေမြောင်းများဖောက်လုပ်လျက်ရှိမှု အခြေအနေများ၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ် ရွှေပြည် သာတံတားလမ်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန် ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် လှိုင်မြစ်ထွက် ပေါက် ရေတံခါးများဆောက်လုပ်ထားရှိမှု၊ လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် ညောင်တုန်း လမ်းတစ်လျှောက် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်

ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုလမ်းမကြီးများတိုးချဲ့ ရာတွင် ရွှေပြောင်းရန်လိုအပ်သည့် လျှပ်စစ်မီး တိုင်များနှင့် ဆက်သွယ်ရေးတိုင်များကိုရွှေ့ ပြောင်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ လမ်းဘေး ဝဲယာတစ်လျှောက် သန့်ရှင်းသာယာ လှပရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများ၊ မြို့ပြအင်္ဂါရပ်များနှင့်အညီ ဖြစ်စေရေးအတွက် လမ်းများတိုးချဲ့ခြင်းနှင့် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် သွားမည့်အခြေအနေများ၊ RC Box Culvert များတည်ဆောက်ထားရှိမှုတားများတိုးချဲ့ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများနှင့်

ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ တင်ပြမှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော် သမ္မတက ရန်ကုန်မြို့အတွင်း လျှပ်စစ်ကြိုး များနှင့် ဆက်သွယ်ရေးကြိုးများ စနစ်တကျ ဖြစ်စေရေးနှင့် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုရှိစေရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ လမ်းမကြီးများတစ်လျှောက် ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်ရေးအတွက် စနစ်တကျတွက် ချက်ပြီး ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုသကဲ့သို့ ရပ်ကွက်များအတွင်း၌လည်း ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်လို ကြောင်း၊ ရေမြောင်းများဖောက်လုပ်ရာတွင် လည်း ရေစီးဆင်းမှုများအဆင်ပြေစေရန်

အတွက် စနစ်တကျဆောက်လုပ်ရန်လို ကြောင်း၊ ရေစီးရေလာများကောင်းမွန်မှသာ အနံ့အသက်ဆိုးများထွက်ရှိမှု လျော့နည်း သွားမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်ကိုက်ညီကာ သန့်ရှင်းသာယာသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် မိုးရာသီ သို့မရောက်ရှိမီ အချိန်မီပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် သွားရန်လိုကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့အတွင်း ရေမြောင်းများ ပိတ်ဆို့မှုမရှိစေရေးအတွက် ရေဆိုးထုတ်စနစ်များ ကောင်းမွန်အောင် စနစ်တကျတွက်ချက်ဆောင်ရွက်သွားရန်လို ကြောင်း၊ ရေနုတ်မြောင်းများပိတ်ဆို့မှုမရှိ စေရေးအတွက် အမှိုက်စွန့်ပစ်သည့်စနစ်များ

ကို စနစ်တကျဖြင့် အဆက်မပြတ်ဆောင် ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုး သာယာလှပရေးအတွက်ပါ စနစ်တကျ တွက်ချက်ဆောက်လုပ်သွားရန်လိုကြောင်း၊ လမ်းများတိုးချဲ့အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်ရာတွင် လူသွားလမ်း ပလက်ဖောင်းများ စနစ်တကျထည့်သွင်း တည်ဆောက်သွားရန်နှင့် ရေနုတ်မြောင်း များကိုလည်းစနစ်တကျထည့်သွင်းဖောက် လုပ်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့အတွင်း ယာဉ်သွားလာမှုများ ပိုမိုလွယ်ကူလျင်မြန် စွာဖြင့်သွားလာနိုင်ရေးလမ်းများတိုးချဲ့အဆင့်

ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် လှိုင်နယ်မြေအတွင်းရှိ သိပ္ပံပစ္စည်းအလုပ်ရုံတို့ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် မေ ၂ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု

ဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန်သည် တာဝန် ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက

ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်ရှိ ကျောင်းဝင်း အတွင်း အပန်းဖြေရိပ်သာ (Recreation

Centre) တည်ဆောက်မည့်မြေနေရာကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

မြေအတွင်းရှိ သိပ္ပံပစ္စည်းအလုပ်ရုံဌာနသို့ ရောက်ရှိရာ သိပ္ပံပစ္စည်းအလုပ်ရုံဌာန



ထို့နောက် ဘွဲ့နှင့်သဘင်တည်ဆောက် ရန်လျာထားသည့်မြေနေရာကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးရာ ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ် ခေတ္တပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာမျိုးမင်းထွန်း၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာသီတာ အောင်နှင့် အင်ဂျင်နီယာများက အဆောက် အအုံဆောက်လုပ်မည့် အခြေအနေကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တက္ကသိုလ်ဝင်းအတွင်းရှိ ဘောလုံးကွင်း၊ အားကစားရုံနှင့် ကန်တင်းတို့ကို အဆင့်မြှင့် တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ တက္ကသိုလ်များ လှိုင်နယ်

မြေအတွင်းရှိ သိပ္ပံပစ္စည်းအလုပ်ရုံဌာနသို့ ရောက်ရှိရာ သိပ္ပံပစ္စည်းအလုပ်ရုံဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာကျော်စွာမင်းနှင့် စက်ရုံမှူးတို့ကို အလုပ်ရုံဌာနနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သင်ကြားရေးအတွက် ထုတ်လုပ်ထားသော funnel ပြခန်း၊ ကျောင်းများတွင် အသုံးပြု နိုင်ရန် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ် သည့် အလုပ်ရုံအခန်းများဖြစ်သည့် Elec- tronics section၊ Oxygen generator (လုပ်ငန်းသုံး)၊ Wood Finish Section ၊ Optical Section၊ Glass Blowing Section၊ Foundry Section၊ Plastics Section၊ Moulds and Dies Section၊ Machine Shop Section တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ် သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်ပထွက်ခွာလိုသူ ပြည်သူများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်နှင့် ဇီဝဆိုင်ရာအချက်အလက်များကောက်ယူ၍ ၂၀၁၈ ခု ဇူလိုင်လ ၁၀ ရက်နေ့မှစ၍ Unique ID နံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းကို သက်ဆိုင်ရာလဝကမြို့နယ်ရုံးအားလုံး၌ ဥပဒေနှင့် အညီစီစဉ်၍ အခမဲ့ဆောင်ရွက်ထုတ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။
၂။ သို့ရာတွင် ပြည်ပထွက်ခွာလိုသည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့နှင့်သက်ဆိုင်သည့် လဝကမြို့နယ်ရုံးများ၌ UID နံပါတ်ဆောင်ရွက်ထုတ်ယူခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ နယ်စပ်ဒေသများရှိ UID လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သည့်နေရာများ၌သာ

UID နံပါတ်ရရှိရေးအတွက် အရေးတကြီးပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် ယင်းနေရာ၌သာ လူစုလူဝေးများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအချိန်နှောင့်နှေးကြန့်ကြာခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။
၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ပြည်ပထွက်ခွာလိုသူ ပြည်သူများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာလဝက မြို့နယ်ရုံးများသို့ လူကိုယ်တိုင်သွားရောက်၍ UID နံပါတ် ကြိုတင်ထုတ်ယူဆောင်ရွက်ထားကြပါရန်နှင့် အခက် အခဲများရှိခြင်း၊ ငွေကြေးတောင်းခံခြင်းများရှိပါက အီလက်ထရောနစ်မှတ်ပုံတင်စနစ်ဦးစီးဌာန၏ Facebook စာမျက်နှာဖြစ်သည့် www.facebook.com/elIDDept မှတစ်ဆင့် ဆက်သွယ်တိုင်ကြားဆောင်ရွက်နိုင်ပါ ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ရန်ကုန်မြို့အတွင်း လမ်းများအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် လမ်းအင်္ဂါရပ်နှင့်အညီဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျဖြင့် တွက်ချက်ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ယာဉ်များ စနစ်တကျသွားလာနိုင်ရေးလမ်းညွှန်အမှတ်အသားများကို သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ထည့်သွင်းတည်ဆောက်သွားရန်လိုကြောင်း။

လှိုင်သာယာမြို့နယ်သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးရေစီးရေလာများကောင်းမွန်ရေးနှင့် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မိမိတို့အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါအတိုင်းအတာ တစ်ခုအထိ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာပြီဖြစ်ကြောင်း၊လှိုင်သာယာမြို့နယ်၏ မြို့ပြစနစ်ကို စနစ်တကျဖြစ်စေရေး Town Plan ကိုစနစ်တကျတွက်ချက်ရေးဆွဲဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊မြို့ပြများအသစ်တည်ဆောက်ရာ၌ Town Plan ရေးဆွဲရာတွင် လယ်ယာမြေများ ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့အတွင်းရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး သက်ဆိုင်ရာအင်ဂျင်နီယာဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ကွင်းဆင်း သုတေသနပြု၍ ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့အတွင်း ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းများ လိုက်နာမှုရှိစေရေးအတွက် ပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် သတ်မှတ်ထားသည့်စည်းကမ်းများကို လိုက်နာမှုရှိစေရေးတာဝန်ရှိသူများအနေ

ရန်ကုန်မြို့အတွင်း လျှပ်စစ်ကြိုးများနှင့် ဆက်သွယ်ရေးကြိုးများ စနစ်တကျဖြစ်စေရေးနှင့် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုရှိစေရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရန်လို၊ လမ်းမကြီးများ တစ်လျှောက် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးအတွက် စနစ်တကျတွက်ချက်ပြီး ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုသကဲ့သို့ ရပ်ကွက်များအတွင်း၌လည်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်လို . . .

မြို့ပြလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် စနစ်တကျတွက်ချက်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုပြီး အများပြည်သူများ အပန်းဖြေသည့် ပန်းခြံများ၊ ဥယျာဉ်များနှင့် အားကစားကွင်းများတည်ဆောက်ရာတွင် မြို့ပြတွင်နေထိုင်သည့် လူဦးရေအပေါ်တွင် မူတည်တွက်ချက်၍ တည်ဆောက်သွားရန်လို . . .

ဖြင့် စနစ်တကျကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့အတွင်း သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ဘက်ပေါင်းစုံမှစဉ်းစားဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ မြို့ပြလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် စနစ်တကျတွက်ချက် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုပြီး အများပြည်သူများအပန်းဖြေသည့် ပန်းခြံများ၊ ဥယျာဉ်များ သာယာလှပရေးနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်

နှင့် အားကစားကွင်းများ တည်ဆောက်ရာတွင် မြို့ပြတွင်နေထိုင်သည့်လူဦးရေအပေါ်တွင် မူတည်တွက်ချက်၍ တည်ဆောက်သွားရန်လိုကြောင်းနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို မှာကြားသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် လှိုင်သာယာမြို့နယ်အတွင်း သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေးဆောင်ရွက်ထားမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်းမကြီးဘေးရှိ ရေနုတ်မြောင်းနှင့် ပလက်ဖောင်းအကြား၌အရိပ်ပင်များစိုက်ပျိုးသွားရန်၊ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး စဉ်ဆက်မပြတ် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အဖွဲ့

ဝင်များသည် လှိုင်သာယာမြို့နယ် ဗိုလ်အောင်ကျော်လမ်း၊ ညောင်တုန်းလမ်း၊ တပင်ရွှေထီးလမ်း၊ ကနောင်မင်းသားကြီးလမ်း၊ ခရေပင်လမ်းတစ်လျှောက် လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် လမ်းအင်္ဂါရပ်နှင့်အညီ ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ် အမှတ်(၄) လမ်းတစ်လျှောက် ရေနုတ်မြောင်းများအဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ လမ်းနှင့် မလွတ်ကင်းသည့် ဓာတ်အားတိုင်များကို ရွှေပြောင်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် လမ်းများအဆင့်မြှင့်တင်တိုးချဲ့ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် လှော်ကားလမ်း၊ ပြည်လမ်း၊ နွယ်ရွှေလမ်းမှတစ်ဆင့် အမှတ်(၃)လမ်းမကြီး မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် သုဓမ္မာလမ်းတစ်လျှောက်လမ်းနယ်အတွင်း ကျူးကျော်ရောက်ရှိနေသည့် အခိုင်အမာအဖီအဆွယ် ဈေးဆိုင်ခန်းများကို စနစ်တကျဖြစ်စေရေးနှင့် လမ်းနယ်နိမိတ်ပြင်ပသို့ ပြန်လည်ရွှေ့ပြောင်းပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် မော်တော်ကားလမ်းများ လမ်းနယ်နိမိတ်စနစ်တကျဖြစ်စေရေး၊ လမ်းအင်္ဂါရပ်နှင့်အညီဖြစ်စေရေးနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

နှစ် ၈၀ ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းခြင်းနှင့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ခြင်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်မင်းသူ ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် မေ ၂
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်မင်းသူသည် မေ ၅ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် နှစ် ၈၀ ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး(ခုတင် ၁၀၀၀) နေပြည်တော်၌ သန္ဓေနှင့် အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းခြင်းနှင့် ဆေးရုံဝင်းအတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး(ခုတင် ၁၀၀၀) နေပြည်တော် ဆေးရုံဝင်းအတွင်း သန္ဓေနှင့် အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေ ၃၀၀ တို့ဖြင့် သစ်ပင်ချုံနွယ်များခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေမြောင်း

များ သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်းစသည့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် သွေးလှူဘဏ်၌သန္ဓေနှင့် အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေ ၈၀ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းနေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေကြသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် သွေးလှူဒါန်းသည့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ခွန်အားဖြည့်အာဟာရအစားအစာများ ပေးအပ်သည်။

ယနေ့အခမ်းအနားသို့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ သန္ဓေနှင့် အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။(သတင်းစဉ်)



ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့်အခမ်းအနားသို့ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ကြွရောက်လာကြသော ဆရာတော်များအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် ဖူးမြော်

ရန်ကုန် မေ ၂

သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်သည် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ Novotel Hotel သို့ရောက်ရှိကာ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လျက်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံ ၁၄ နိုင်ငံမှ ဆရာတော်အရှင်သူမြတ်များအား ဖူးမြော်၍ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ရွှေကျင်နိကာယ အဓိပတိ သောဠသမရွှေကျင်သာသနာပိုင် အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရ သီတဂူဆရာတော်ကြီးအား ဖူးမြော်၍ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပြည်ပနိုင်ငံ ၁၄ နိုင်ငံမှ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ်

မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လျက်ရှိသည့် ကမ္ဘောဒီးယား၊ ထိုင်း၊ လာအို၊ သီရိလင်္ကာ၊ နီပေါ၊ အိန္ဒိယ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ ဗီယက်နမ်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ အမေရိကန်၊ မက္ကဆီကို၊ ကိုရီးယား၊ ဘူတန်နှင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံတို့မှ ဆရာတော်ကြီးများကို ဖူးမြော်ကြည့်ညှိပြီး ယခုကဲ့သို့ ထေရဝါဒနိုင်ငံများနှင့် အခြားသောပြည်ပနိုင်ငံများမှ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများအား တစုတဝေးတည်းဖူးမြော်တွေ့ဆုံခွင့်ရရှိသည့်အတွက် များစွာဝမ်းမြောက်မိပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ယခုအခမ်းအနားကြီးကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုအခမ်းအနားကို တက်ရောက်လာကြသည့် အတွက်လည်း ကျေးဇူးအထူးတင်ရှိပါကြောင်းဖြင့် လျှောက်ထားသည်။

ယင်းနောက် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ သျှာမနိကာယ ကောတေချပ်ပတာ အနုနာယကဖြစ်သူ The Most Ven. Prof Kotapitiye Rahula Anunayake Theroi ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံမှ သံဃာ့ရာဇာ



ဆရာတော်ကြီးကိုယ်စား တက်ရောက်လာသည့် Dr. Yon Seng Yeath၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံမှ ဆရာတော် Thich Quang Bai အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှ ဆရာတော် John David Dinsmore (အရှင်စိန္တိတ)၊ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံမှ ဆရာတော် Angel Oscar Valentinuzzi (အရှင်နန္ဒိသေန)၊ နီပေါ

နိုင်ငံမှ ဆရာတော် Siddhartha Maharjan (အရှင်နိဂြောဓ)နှင့် ဆရာတော်ကြီးများက ကျေးဇူးတင်ဝမ်းမြောက်စကားများ ဖြစ်ကြားကြသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနား

သို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံမှ ဆရာတော်ကြီးများအား လှူဖွယ်သက်န်းနှင့် ပိဋကတ်ဘာသာပြန် ကျမ်းစာအုပ်များ၊ ဓမ္မစာအုပ်များ၊ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ် အမှတ်တရပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



★ ကျောပုံးမှအဆက် နိုင်ငံတော် ဩဝါဒါစရိယ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး ရေနံချောင်းမြို့ ရွှေတောင်ပါဠိ တက္ကသိုလ်နာယက ဆရာတော် အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တတေဇနိယက သဘာပတိအဖြစ်ဆောင်ရွက်တော်မူပြီး တိပိဋကဓရ ဓမ္မဘဏ္ဍာဂါရိက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသီလ ကုန္ဒဘိဝံသနှင့် တိပိဋကဓရ တိပိဋကောဝိဒ ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဝိစိတ္တ သာရတို့က အဘိဓမ္မာပိဋကတ် သင်္ဂါယနာအမေး၊ အဖြေပြုလုပ်၍ သံဃာတော် ၁၅ ပါးတို့က စုပေါင်းသံပြိုင်ရွတ်ဆိုကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ တိပိဋကဓရ တိပိဋကောဝိဒရွေးချယ်ရေး

စာမေးပွဲဩဝါဒါစရိယအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော် အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဘဒ္ဒန္တသုဓမ္မာ စာရာဘိဝံသက ဩဝါဒကထာမိန့်ကြားချီးမြှင့်တော်မူသည်။

ယင်းနောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြု တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ အဂ္ဂမဟာကမ္မဋ္ဌာနာစရိယ မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတဓရ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဆေကိန္ဒက မေ ၁ ရက် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်စာတမ်းဖတ်ပွဲတွင် ဖတ်ကြားခဲ့သည့် စာတမ်း ငါးစောင်အပေါ် စိစစ်သုံးသပ်လျှောက်ထားသည်။

ဆက်လက်၍ သဘာပတိဆရာတော်ကြီးများနှင့် စာတမ်းရှင် ဆရာတော်များအား စာတမ်းဖတ်ပွဲအခမ်းအနားအမှတ်တရ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ်မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနား ပြီးစီးအောင်မြင်မှုအတွက် ကျေးဇူးတင်စကားလျှောက်ထားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဓဇ မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတဓရ

ဘဒ္ဒန္တဝါသေဋ္ဌဘိဝံသက ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် ထောပနာနှင့် ကြေညာစာတမ်းကို မိန့်ကြားတော်မူသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ သီတဂူဆရာတော်ကြီး အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရက ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင် အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနား ဆိုင်ရာ ဩဝါဒများကို မိန့်ကြားတော်မူသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသက ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ထေရ်ရှင် ဆရာတော်ကြီးများက ဩဝါဒကထာများမိန့်ကြားခြင်း၊ သုံးရက်တိုင်တိုင် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင် မဟာထေရ်မြတ်တို့ကို ပူဇော်သောအားဖြင့် ဝိနည်း၊ သုတ္တန်၊ အဘိဓမ္မာ သင်္ဂါယနာအမေးအဖြေ ပြုလုပ်ခြင်း၊ ပြည်တွင်းမှ စာသင်တိုက်ကြီးများ၊ ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များ၊ ပြည်ပနိုင်ငံအသီးသီးတို့မှ သဝဏ်လွှာများဖတ်ကြားခြင်း၊ သင်္ဂါယနာတင်နှင့် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ဆိုင်ရာ စာတမ်းများ ဖတ်ကြားခြင်းတို့ဖြင့် အောင်မြင်စွာ ပြီးမြောက်ကြောင်း ဩဝါဒကထာမိန့်ကြားပြီး ရေစက်ချတရားချီးမြှင့်တော်မူသည်။

သင်္ဂါယနာကို သာသနာသက္ကရာဇ်

၁ ခုနှစ်တွင် ပထမအကြိမ်၊ သာသနာသက္ကရာဇ် ၁၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဒုတိယအကြိမ်၊ သာသနာသက္ကရာဇ် ၂၃၅ ခုနှစ်တွင် တတိယအကြိမ်၊ သာသနာသက္ကရာဇ် ၄၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် စတုတ္ထအကြိမ်၊ သာသနာသက္ကရာဇ် ၂၄၁၅ ခုတွင် ပဉ္စမအကြိမ်၊ သာသနာသက္ကရာဇ် ၂၄၉၈ ခုနှစ်တွင် ဆဋ္ဌမအကြိမ် သင်္ဂါယနာတင်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ နှစ် ၇၀ ပြည့်သည့် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ အထိမ်းအမှတ် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ဧပြီ ၃၀ ရက်မှစ၍ မေ ၂ ရက်ထိ သုံးရက်တိုင်တိုင် သာသနာတော်သန့်ရှင်း၊ တည်တံ့ပြန့်ပွားစေရေးအတွက် အားထုတ်ကြိုးပမ်းမှု တစ်ခုဖြစ်ပြီး သက်တော်ရှည် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၊ နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီးများ၊ ပိဋကတ်တော်ဆောင် ဆရာတော်ကြီးများ၊ ပိဋကတ် အကျော်အမော်ဆရာတော်ကြီးများ၊ ပရိယတ္တိဝန်ဆောင်၊ ပဋိပတ္တိဝန်ဆောင် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များနှင့် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၊ လာအိုနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၊ ထေရဝါဒ ငါးနိုင်ငံမှ သံဃာတော်များ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ နီပေါနိုင်ငံ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံ၊ ဘူတန်နိုင်ငံ၊ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ၊ အမေရိကန်နိုင်ငံ၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၄ နိုင်ငံတို့မှ သံဃာ့ရာဇာ ဆရာတော်ကြီးများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

□ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲစဉ်မှ ဒိုင်အမှတ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သော်လည်း တာကူမာအနေဖြင့် တစ်ဖက်သတ်ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့ပြီး အလဲထိုးရလဒ် သို့မဟုတ် ဒိုင်ပွဲရပ်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရန်

နီးစပ်ခဲ့သည်။ နာမည်ကြီး လက်ဝှေ့သမား မိုလွန်နေးက “ဒီညမှာ တာကူမာထိုးသတ်သွားတာ အရမ်းကောင်းတယ်။ တကယ့်ကို ချန်ပီယံနဲ့ထိုက်တန်တဲ့

လက်ဝှေ့သမားတစ်ယောက်ပါ။ သူ့ရဲ့ ထိုးသတ်ဟန်ကိုကြည့်ရတာ အရမ်းတန်တယ်။ ပရိသတ်တွေကိုလဲ ဖျော်ဖြေမှု အပြည့်အဝပေးသွားနိုင်တယ်။ ဝါရင့်ပြိုင်ဘက်ကြီးဖြစ်သလို ချန်ပီယံ

ဆုတွေမြောက်မြားစွာကိုလဲ ရရှိခဲ့ဖူးတဲ့ ကာဇူတိုလို လက်ဝှေ့သမားကြီးကို တစ်ဖက်သတ်ဖိအားပေး ထိုးသတ်ပြီး အနိုင်ရအောင် စွမ်းဆောင်သွားနိုင်တာ သူ့အတွက်တော့ ဂုဏ်ယူစရာ

ကောင်းတဲ့ အမှတ်တရအဖြစ် ကျန်ရှိနေမှာပါ” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များနှင့်တွေ့ဆုံ မိမိတို့ကို ရွေးချယ်ပေးလိုက်သည့် ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒနှင့်မျှော်လင့်ချက်များကို အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် မေ ၂
ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပြည်သူ့လွှတ်တော်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော် နှင့် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော် သဘင်ဆောင်၌ တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ က လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ စုံစုံညီညီ ကျန်းကျန်းမာမာနှင့် တွေ့ဆုံခွင့် ရသည့်အတွက် ဝမ်းသာပါကြောင်း၊ စိတ်ချမ်းသာ ကိုယ်ကျန်းမာဖြင့် နိုင်ငံ တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်ပါစေ ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ဒီမိုကရေစီ နည်းလမ်းအရ အစိုးရသစ်တစ်ရပ် ထွက်ပေါ်လာပြီးနောက် ဥပဒေပြုရေး မဏ္ဍိုင်၊ အုပ်ချုပ်ရေးမဏ္ဍိုင်၊ တရား စီရင်ရေးမဏ္ဍိုင်စသည့် မဏ္ဍိုင်သုံးရပ် ထွက်ပေါ်လာပါကြောင်း၊ အဆိုပါ မဏ္ဍိုင်ကြီး သုံးရပ်ကို ကဏ္ဍအလိုက် အပြန်အလှန်ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပြီး စစ်မှန် စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီ အလေ့အကျင့်ကောင်းများ ရရှိအောင် တည်ဆောက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

မိမိတို့ ဥပဒေပြုမဏ္ဍိုင်အနေဖြင့် ဥပဒေ၏ အကာအကွယ်အောက်တွင် နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားများကို အေးအေးချမ်းချမ်း နေနိုင်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်အောင် ကြိုးစားသွား ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့တာဝန် ယူစဉ်ကာလအတွင်း လွှတ်တော်၏ အခန်းကဏ္ဍ မြင့်မားတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သွားရန် အစီအမံများချမှတ် ထားပါကြောင်း။

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ လွှတ်တော်၊ ပါတီ၊ ပြည်သူပူးပေါင်းပြီး နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုး



တိုးတက်ရေးအတွက် အထောက်အပံ့ ကောင်းများဖြစ်အောင် ကြိုးစားဆောင် ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များသည် ပြည်သူများက ယုံယုံကြည်ကြည်ဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးရွေးချယ်ထားသည့် ပြည်သူ့ ကိုယ်စားလှယ်များ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့ကို ရွေးချယ်ပေးလိုက် သည့်ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒနှင့်မျှော်လင့်ချက် များကို အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်ပေး ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

လွှတ်တော်၏ ရည်မှန်းချက်တာဝန် လေးရပ်ကို ဖော်ဆောင်ရာတွင်လည်း လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့် ပြည်သူများကို ကိုယ်စားပြု၍ အဆင့် မြင့်မြင့် ဖော်ဆောင်သွားရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ဥပဒေပြုရေးလုပ်ငန်းတာဝန် များကို ဆောင်ရွက်သည့်အခါတွင် ပြဋ္ဌာန်း ထားသည့် တည်ဆဲဥပဒေများသည် ယနေ့ မျက်မှောက်အခြေအနေနှင့် ကိုက်ညီမှု ရှိ မရှိ၊ ထပ်မံဖြည့်စွက်ရန် လို၊ မလို၊ ဖျက်သိမ်းရန်နှင့် အသစ်ပြန်လည်

ပြဋ္ဌာန်းရန်လို၊မလိုစသည်များကို သေချာ စွာ စိစစ်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်သဖြင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့် ဥပဒေရေးရာကိစ္စရပ်များကို နားလည် တတ်ကျွမ်းရန် လိုအပ်ပါကြောင်း။

လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အနေ ဖြင့် နိုင်ငံတော်တွင် ပကတိဖြစ်ပေါ် နေသည့် အခြေအနေအရပ်ရပ်နှင့်တည်ဆဲ ဥပဒေများကို နှိုင်းယှဉ်သုံးသပ်ပြီး နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများကို ဥပဒေအကာအကွယ် အောက်တွင်ထားရှိနိုင်ရေး ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ပေးသွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များသည် ပြည်သူ့လူထုနှင့် အစိုးရကြား ပြည်သူ များ၏ လိုလားချက်များကို ကြားခံတစ်ခု အဖြစ် ဆောင်ရွက်ပေးနေရမည့်သူများ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ဆောင်ရွက် ရာတွင် ပြည်သူ့လူထုကြား ထဲထဲဝင်ဝင် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ပြည်သူ့ လိုလားချက်များကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များဖွင့်လှစ်ပြီး တိုက်ရိုက်

ထိတွေ့ ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ် ပါကြောင်း။

လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအနေ ဖြင့် လွှတ်တော်၏တာဝန်များကို ပြီးပြည့် စုံအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်အောင် ကြိုးစား ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ ကဏ္ဍအသီးသီးမှ ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ပြည်သူ့လူထုများနားလည်ပြီး ပူးပေါင်း ပါဝင်လာအောင် လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်များက ဆောင်ရွက်ပေးသွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်သူ့လူထု အကျပ် အတည်းဖြစ်စေသည့် ကိစ္စများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်ပူးပေါင်း၍ ပြည်သူ လူထု၏ မျှော်မှန်းချက်၊ မျှော်လင့်ချက် များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ပေးသွားနိုင်ရေးအတွက် စွမ်းရည် မြင့်မားသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် များဖြစ်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာ

လွှတ်တော်များ၊ အာဆီယံလွှတ်တော် များနှင့် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အာဆီယံဒေသတွင်း လွှတ်တော်အဖွဲ့ အစည်းများနှင့် ကဏ္ဍပေါင်းစုံမှ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရန် လိုပါကြောင်း၊ လွှတ်တော်သည် နိုင်ငံတော်က အားကိုး ရသည့် ဥပဒေပြုရေးမဏ္ဍိုင်ကြီးတစ်ခု ဖြစ်လာစေရေးနှင့်ပြည်သူ့လူထုကို အမှန် တကယ်အကျိုးပြုသည့် ပြည်သူ့လူထု အားကိုးရာ လွှတ်တော်တစ်ခုဖြစ်လာ အောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက တွေ့ဆုံပွဲသို့တက်ရောက်လာ ကြသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် များကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ နှုတ်ဆက်သည်။

ယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌသည် ပုလဲခန်းမ၌ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အတွင်းရေးမှူးတို့ကို တွေ့ဆုံသည်။

ဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဌေးအောင်က ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်၏ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့်လွှတ်တော်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်း အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်း တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်သူ့ လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော် အစည်းအဝေးခန်းမကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နှစ် ၈၀ ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များစုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးနှင့် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းမှုကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးညွန့်ဝင်းဆွေ ကြည့်ရှုအားပေး



ရန်ကုန် မေ ၂
ယခုနှစ် မေ ၅ ရက်တွင် ကျရောက်မည့်

နှစ် ၈၀ ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ် ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော

အားဖြင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ သန္ဓေ အရန်

မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် စုစုပေါင်း ဦးရေ ၁၄၀ သွေးလှူဒါန်းကြပြီး ဆေးရုံဝင်း အတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်း များကို သန္ဓေ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် စုစုပေါင်း ဦးရေ ၅၅၀ဖြင့် ဆောင်ရွက် ကြသည်။

အဆိုပါ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးနှင့် သွေးလှူဒါန်းခြင်းကို ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးညွန့်ဝင်းဆွေ၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီး ဆေးရုံအုပ်ကြီး ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာထွန်းမင်းနှင့် ဆရာဝန်ကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းစမ်းအေးနှင့် အရာရှိကြီးများက လိုက်လံကြည့်ရှု အားပေးပြီး သွေးလှူဒါန်းသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင် များကို ခွန်အားပြည့် အာဟာရအစား အစာများပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် မိုးထစ်ချရန်ရွာမည်

ရန်ကုန် မေ ၂
နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသ ကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း) တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အောက်ပိုင်း၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်၊ ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကျကျ၊ ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် တို့တွင် နေရာကွက်ကွား မိုးထစ်ချရန် ရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်ကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇေယျာဓိဋ္ဌာန်ကြားမှ ဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း၏ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် ရေးဆွဲထားရှိသည့် ထုတ်လုပ်မှုစီမံချက်၊ ဝယ်ယူရေးစီမံချက်များကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

နေပြည်တော် မေ ၂
စက်မှုနှင့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ ဆေးဝါးလုပ်ငန်း၏ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာ နှစ်အတွက် ရေးဆွဲထားရှိသည့် ထုတ်လုပ် မှုစီမံချက်၊ ဝယ်ယူရေးစီမံချက်များ အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး ဆွေးနွေးရာတွင် ရုံးအမှတ်(၃၀) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ စက်မှုနှင့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ချာလီသန်း၊ အမှတ်(၁) အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် မြန်မာ့ ဆေးဝါးလုပ်ငန်း ဦးဆောင်ညွှန်ကြား ရေးမှူးများ၊ အထွေထွေမန်နေဂျာများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ထုတ်လုပ်မှုစီမံချက် ရေးဆွဲရာတွင် ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ကိုအခြေခံ၍ ရေးဆွဲ ရမည်ဖြစ်ပြီး ဆေးတစ်မျိုးချင်းစီအလိုက် ထုတ်လုပ်ရမည့်အသုတ်လိုက် (Batch) များတွက်ချက်ခြင်း၊ လိုအပ်သောဆေးဝါး ကုန်ကြမ်းနှင့် ထုပ်ပိုးပစ္စည်းများ ဆောင် ရွက်ခြင်းနှင့် ထုတ်လုပ်မှုအချိန်ဇယား ရေးဆွဲခြင်း၊ အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်း



သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် လက်ကျန်ကုန်ကြမ်း များဖြင့် ပြန်လည်ချိန်ညှိခြင်း စသည်ဖြင့် အဆင့်ဆင့် စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း။ ထုတ်လုပ်မှု စီမံချက်အပေါ် မူတည်၍ ဝယ်ယူရေးစီမံချက်ကို စနစ်တကျ ဆက်လက်ရေးဆွဲရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝယ်ယူရေး စီမံချက်ရေးဆွဲရာတွင် ထုတ် လုပ်မှုကိုအခြေခံခြင်း၊ Principles ဖြစ်သည့် မှန်ကန်သောပမာဏကို ဝယ်ယူ ခြင်း၊ အချိန်မီဝယ်ယူခြင်း၊ ဈေးနှုန်း မှန်ကန်ခြင်း၊ မှန်ကန်သောကုန်ကြမ်း ထုတ်လုပ်မှုမှ ရွေးချယ်ဝယ်ယူခြင်းကို လိုက်နာကျင့်သုံးခြင်း၊ လက်ကျန်

ကုန်ကြမ်းများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားပေး ခြင်းနှင့် ကြိုတင်မည့်အခက်အခဲ များကို ကြိုတင်မှန်းဆပြီး ဖြေရှင်းနိုင် ရေးကို စဉ်းစားသုံးသပ်ခြင်းတို့ ဆောင် ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် ရေးဆွဲထားရှိသည့် ထုတ်လုပ်မှုစီမံချက်နှင့် ဝယ်ယူမှုစီမံချက်များကို အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက် စီမံကိန်းချမှတ်ခြင်း၊ စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များအတိုင်း လက်တွေ့ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွား

ရန်လိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်းမှ အထွေထွေမန်နေဂျာများက ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် ရေးဆွဲထားရှိသည့် ထုတ်လုပ်မှုစီမံချက်၊ ဝယ်ယူရေးစီမံချက် များ၊ ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်နှင့် ဆောင် ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်း တင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများ မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သည် နေပြည်တော် ဒဏ္ဍိဏသီရိ စက်မှု ဇုန်ရှီ New Stellar Energy MM Co.,Ltd. ၏ ဆိုလာစက်ရုံတည်ဆောက်နေမှု အခြေအနေကို သွားရောက်ကြည့်ရှု

စစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ စက်ရုံရှင်းလင်းဆောင် ခန်းမ၌ စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေး ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ နေပြည်တော် ဦးစီးဌာနမှူးနှင့် စက်ရုံ အထွေထွေမန်နေဂျာတို့က လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

တင်ပြမှုများအပေါ် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ အနေဖြင့် စက်ရုံကို အပတ်စဉ် ပုံမှန် စစ်ဆေးပေးပြီး တိုးတက်မှုအခြေအနေကို အမြဲမပြတ် တင်ပြသွားရန်လိုကြောင်း၊ စက်ရုံလည်ပတ် ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းဖြင့် နေပြည်တော်နှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ကျေးရွာများမှ ပြည်သူများ၏ ဆိုလာ၊ အင်ဗာတာနှင့် ဘက်ထရီလိုအပ်ချက် များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ပြည်ပမှတင်သွင်းရမှုကို လျှော့ချပေး နိုင်သည့်အတွက် နိုင်ငံတော်ကချမှတ် ထားသည့်မူဝါဒနှင့် ကိုက်ညီသည့်လုပ်ငန်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုစက်ရုံကဲ့သို့ စက်ရုံ များစွာ တည်ဆောက်ထုတ်လုပ်လာခြင်း အားဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်ကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ဖြည့်ဆည်းဆောင် ရွက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် မှာကြား ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်ပြား(OWIC) ထုတ်ပေးရေးစခန်းကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်စိုး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် မေ ၂
အလုပ်သမား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်စိုးသည် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်သန်း၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ ကျွမ်းကျင်မှု လေ့ကျင့်ရေး သင်တန်းကျောင်းသို့သွား ရောက်၍ ပြည်ပအလုပ်အကိုင် အလုပ် သမား သက်သေခံကတ်ပြား (Overseas Worker Identification Card-OWIC) ထုတ်ပေးရေးစခန်းများကို သွားရောက် စစ်ဆေးသည်။

အလုပ်အကိုင်အလုပ်သမား သက်သေခံ ကတ်(OWIC)ကို Cashless စနစ်ဖြင့် တစ်နေရာတည်းတွင် ပြုလုပ်ပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး တာဝန်ခံ အရာရှိများ၏ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက OWIC ထုတ်ပေးရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွင်အသုံး ပြုသည့် စက်ပစ္စည်းများကို စနစ်တကျ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုရန်၊ အလုပ်သမား များ၏ အခက်အခဲများကို စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းနှင့်အညီ ကူညီဖြေရှင်း ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် အလုပ်သမား များနှင့်လုပ်ငန်းစဉ်အပေါ်စေတနာထား၍ ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။



ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အစိုးရပြည်ပအလုပ်အကိုင်အေဂျင်စီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ ပြည်ပ အလုပ်အကိုင် လမ်းညွှန်သင်တန်းကျောင်း ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်

ထမ်းဆောင်နေသည့် ဝန်ထမ်းများကို ပြည်ပသို့ သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့် အလုပ်သမားများနှင့် ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ရာတွင်

လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရန်၊ လမ်းညွှန်သင်တန်းပို့ချမှုများကို အလုပ် သမားများ ရှင်းလင်းစွာနားလည်သိရှိစေ ရေး လုပ်ငန်းခွင်နှင့် သက်ဆိုင်သော

အကြောင်းအရာများ သင်ကြားပို့ချ သွားရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ် ပုံစံ(၇)ရရှိသူ၏ အခွင့်အရေးများ

(က) လယ်ယာမြေကို လက်ရှိထားပိုင်ခွင့်၊ လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရာသီသီးနှံကို ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးနိုင်ခွင့်၊ ယင်းသို့လုပ်ပိုင်ခွင့်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့် အကျိုးအမြတ်ကို ခံစားပိုင်ခွင့်၊	(ဂ) လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ကို အမွေဆက်ခံခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အငြင်းပွားမှုပေါ်ပေါက်လာပါက တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အညီ သက်ဆိုင်ရာတရားရုံး၏ အဆုံးအဖြတ်ခံယူနိုင်ခွင့်၊	(စ) လယ်ယာမြေတွင် နိုင်ငံခြားသား သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသား ပါဝင်သော အဖွဲ့အစည်းနှင့် ပူးပေါင်း၍ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဥပဒေနှင့်အညီ အကျိုးတူလုပ်ကိုင်ခွင့်၊ (လယ်ယာမြေဥပဒေ ပုဒ်မ ၉)
(ခ) လယ်ယာမြေကို အားလုံးဖြစ်စေ၊ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်စေ၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်အား သတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်းချက်များနှင့် အညီ ရောင်းချခွင့်၊ ပေါင်နှံခွင့်၊ ငှားရမ်းခွင့်၊ လဲလှယ်ခွင့်နှင့် ပေးကမ်းခွင့်၊	(ဃ) သတ်မှတ်သည့် စည်းကမ်းချက်များကို ဖောက်ဖျက်ခြင်း မရှိသရွေ့ လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်၊	(င) လယ်ယာမြေတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် အစိုးရ သို့မဟုတ် အစိုးရအသိအမှတ်ပြုထားသည့်

အဖွဲ့အစည်း၊ အသင်းအဖွဲ့များ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပုဂ္ဂလိကရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများနှင့် လည်းကောင်း အကျိုးတူလုပ်ကိုင်ခွင့်၊

ဗဟိုလယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့

မြန်မာ့မျိုးရင်း ရေချိုပုစွန်တုပ်ကြီးကို အောင်မြင်စွာသားဖောက်မွေးမြူ ထုတ်လုပ်

ရန်ကုန် မေ ၂
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက သန်လျင်မြို့နယ် ကျောက်တန်းမြို့ရှိ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ရေချိုပုစွန် သားဖောက်စခန်းသို့ သွား ရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူ များကို လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။



ဦးစွာ ကျောက်တန်းရေချိုပုစွန်စခန်း သို့ရောက်ရှိရာ ပုစွန်သားဖောက် လုပ်ငန်းများ ကြီးကြပ်စီမံသူ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးက ရေချိုပုစွန် သားဖောက်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ရေချိုပုစွန်သားဖောက် ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို လက်တွေ့ကွင်းဆင်းပြသသည်။

လုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ၁၉၉၆ ခုနှစ်မှ စတင်ကာ ရေချိုပုစွန်သားဖောက်လုပ်ငန်း များကို မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနမှ ပညာရှင် များက နည်းပညာဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့မှုအရ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များက သားဖောက် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသော်လည်း ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် ရောဂါကျရောက် မှုကြောင့် လုပ်ငန်းများရပ်တန့်ခဲ့ကြောင်း၊ နောက်ပိုင်းတွင် ထိုင်းနိုင်ငံမျိုးများ တင်သွင်းပြီး သားဖောက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအခါတွင် မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံမျိုးရင်း ရေချိုပုစွန်ကို သားဖောက်ထုတ်လုပ်ပြီး ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ခုနှစ်မှစတင်၍ လုပ်ငန်းရှင်များကို ပုစွန် သားပေါက်များ ဖြန့်ဖြူးစေမည်ဖြစ်

ကြောင်း၊ ၂၀၂၇ခုနှစ်မှစ၍ လုပ်ငန်းရှင် များကိုယ်တိုင် သားဖောက်ထုတ်လုပ်ပြီး မြန်မာ့မျိုးရင်းပုစွန်များ ပြည်တွင်းဖူလုံစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ပိုလျှံပါက ပြည်ပ တင်ပို့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ဌာနအနေဖြင့် ညွှန်ကြားထား သည့်အတိုင်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဆုပေးဒဏ်ပေးစနစ်ဖြင့် ကျင့်သုံးဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပုဂ္ဂလိကမွေးမြူရေး

ခြံများဖြစ်သော မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် လေးထောင့်ကန်ရှိ “အားမာန်” နို့စားနွား မွေးမြူရေးခြံနှင့် (TM)နို့စားနွား မွေးမြူရေးခြံတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မွေးမြူရေးခြံ များသည် လွန်ခဲ့သော ၂၃ နှစ်ကျော်က စတင်တည်ထောင် မွေးမြူခဲ့သောခြံများ ဖြစ်ရာ ခေတ်စနစ်နှင့်အညီ စနစ်တကျ မွေးမြူနိုင်ရေး ပြုပြင်လုပ်ဆောင်သွားရန်၊ မွေးမြူရေးခြံများ၏ ဇီဝလုံခြုံရေးနှင့်အညီ

ဆောင်ရွက်ရန်၊ နို့နှင့်နို့ထွက်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ရာတွင် အစားအစာဘေးကင်း လုံခြုံမှုရှိစေရေးနှင့် အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်ရန်၊ တိရစ္ဆာန်အစာအဖြစ် စိုက်ပျိုးထားသော အာဟာရမြက်များကို ရာသီမပြတ် ထုတ်လုပ်ကျွေးမွေးနိုင်ရေး စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန်၊ လက်ရှိ ကျွေးမွေးဆောင်ရွက်နေသော ပြည်တွင်း စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များ၊ စွန့်ပစ် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိမ်းများနှင့် ရောစပ် ကျွေးမွေးရန်တို့ကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

“အားမာန်” နို့စားနွား မွေးမြူရေးခြံ၌ နို့စားနွားအကောင် ၃၄၀ မွေးမြူထားပြီး နို့ပေးနွားမ ၁၁၈ ကောင်မှ နေ့စဉ် နွားနို့ ပိဿာ ၆၅၀၀ (TM) နို့စားနွား မွေးမြူရေးခြံ တွင် နို့စားနွားအကောင် ၇၅၀ မွေးမြူ ထားပြီး နို့ပေးနွားမအကောင် ၃၀၀ မှ နေ့စဉ် နွားနို့ ပိဿာ ၁၅၀၀ ရရှိကြောင်း၊ ထွက်ရှိသော နွားနို့၊ နို့စိမ်း၊ ဒိန်ချဉ်၊ ထောပတ်စသည်တို့ကို ရန်ကုန်မြို့ရှိ ကုန်တိုက်များသို့ တင်ပို့ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆန်လျှော်)မျိုးစေ့ စုပေါင်းကြပက်ပွဲအခမ်းအနားသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် တက်ရောက်



မန္တလေး မေ ၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး များနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါပြီး ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တံတားဦးမြို့နယ် စကားအင်းကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးတောင်သူ များအား မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆန် လျှော်)မျိုးစေ့များ စုပေါင်းကြပက်ပွဲအခမ်း အနားသို့ တက်ရောက်သည်။ ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်

အဖွဲ့၊ စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို တိုင်း ဒေသကြီးစိုက်ပျိုးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူ က မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆန်လျှော်)မျိုးစေ့ ကြပက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ ကျွေးခြင်းဖြင့် မြေဆီလွှာ၏ဂုဏ်သတ္တိများကို ပြုပြင် ပြောင်းလဲခြင်း၊ မြေတွင်းသစ်ဆွေးဓာတ် များစွာတိုးတက်စေခြင်း၊ အကျိုးပြု အဏု ဇီဝများတိုးပွားစေခြင်းနှင့် မြေဆီလွှာ၏ ချဉ်ငန်ကိန်းကိုလည်း ထိန်းထားပေးခြင်း



စသည့် ရရှိမည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တံတားဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူက ၂၀၂၆ ခုနှစ် တံတားဦးမြို့နယ်၏ လအလိုက် မိုးရွာသွန်းမှု၊ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်ထွက်ရှိမှု၊ မိုးအဓိကသီးနှံ ၁၀ မျိုး၏စိုက်ပျိုးထွက်ရှိမှု၊ မိုးသီးနှံများ၏ ပန်းတိုင်စိုက်ပျိုးထွက်ရှိမှုတို့၏ အခြေ အနေများ၊ လျာထားချက်များ၊ ရက် ၁၀၀ အတွင်း ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်း

အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်းပြည့်မီရေးနှင့် ရက် ၁၀၀ အတွင်း ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်း အစီအစဉ်များ အောင်မြင်အောင် အလေးထားကာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရေးတို့ကို မှာကြား ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ်နှင့်အဖွဲ့၊ တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ရက် ၁၀၀

အတွင်း ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများ အတွက် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆန် လျှော်)မျိုးစေ့များကို တောင်သူများထံ ပေးအပ်ပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူ များက တောင်သူ ဦးတိုးစိုက်ပျိုးစိုက်ခင်းတွင် တောင်သူများနှင့်အတူ သစ်စိမ်း မြေဩဇာ(ပိုက်ဆန်လျှော်) မျိုးစေ့များကို စုပေါင်းကြပက်ပွဲကြေကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ မျိုးကျော်

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမရှိစေရေး သတိပြုရန်

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် သစ်တောသယံဇာတအရင်းအမြစ်များ ဆုံးရှုံးခြင်း၊ မီးခိုးမြူငွေ့ကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ဆုံးရှုံးခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမရှိစေရေးအတွက် အောက်ပါအချက် များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်-

- (က) တောထဲတွင် မီးမွှေးခြင်း၊ ချက်ပြုတ်ခြင်း၊ မီးရှို့ခြင်း မပြုလုပ်ရန်၊
- (ခ) တောမီးရှို့၍ အမဲလိုက်ခြင်း လုံးဝမပြုလုပ်ရန်၊
- (ဂ) ဆေးလိပ်မီး အကြွင်းအကျန်များကို စည်းကမ်းမဲ့ စွန့်ပစ်ခြင်း မပြုလုပ်ရန်၊
- (ဃ) အိမ်သုံးစွန့်ပစ်အမှိုက်များကို သတ်မှတ်နေရာတွင် စွန့်ပစ်ရန်၊
- (င) တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတွေ့ရှိရပါက သက်ဆိုင်ရာ သို့ အမြန်ဆုံးသတင်းပို့ရန်။

တောင်ယာခုတ်ထွင် မီးရှို့ခြင်း၊ ရိုးပြတ်များ မီးရှို့ခြင်းနှင့် တောမီးရှို့ခြင်းကြောင့် ထိခိုက်နိုင်မှုများ

တောင်ယာခုတ်ထွင်မီးရှို့ခြင်း၊ ရိုးပြတ်များ မီးရှို့ခြင်းနှင့် တောမီးရှို့ခြင်းကြောင့် အောက်ပါအချက်များဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်-

- (က) မီးခိုးမြူငွေ့ကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး ထိခိုက်နိုင်ခြင်း၊
- (ခ) ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာခြင်းနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊
- (ဂ) မြေဆီလွှာခန်းခြောက်ခြင်းနှင့် သီးနှံများ အထွက်နှုန်း လျော့နည်းခြင်း၊
- (ဃ) သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် လူနေမှုဘဝကို ထိခိုက်စေ နိုင်ခြင်း။

အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ ၁၉ ကြိမ်မြောက် စုပေါင်းရဟန်းခံ၊ ရှင်ပြုအလှူတော်မင်္ဂလာ ကျင်းပပြုလုပ်

နေပြည်တော် မေ ၂
အရှေ့မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်၏ ၁၉ ကြိမ်မြောက် စုပေါင်းရဟန်းခံ၊ ရှင်ပြုအလှူတော်မင်္ဂလာကို မေ ၁ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့ရှိ ရန်အောင်မြင်ကျောင်းတိုက်၌ ပြုလုပ်ရာ ဇေယျအေး အေတီတပ်ဦးကျောင်းတိုက် ဆရာတော်နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တဥတ္တမ အမျိုးပြုသော သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အေးမင်းဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ရဟန်းလောင်းများနှင့် ရှင်သာမဏေလောင်းများအား လားရှိုးမြို့ရှိ



ပင့်သံဃာတော်များ၊ ဒုလ္လဘရဟန်းများနှင့် ရှင်သာမဏေများအား အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အေးမင်းဦး သိမ်ဆင်းလောင်းလှူစဉ်။

တန်ခိုးကြီးဘုရား၊ စေတီပုထိုးများနှင့် ရန်အောင်မြင်ကျောင်းတိုက်၌ ရဟန်းရန်အောင်မြင် ရှေးဟောင်းဆုတောင်းလောင်း ၂၁ ပါးနှင့် ရှင်သာမဏေလောင်း ၂၆ ပါးတို့ကို ဆံချမင်္ဂလာပြုလုပ်ကြသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသူများက ရန်အောင်မြင်ကျောင်းတိုက် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပညာဇောတထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောင်တည်ကြပြီး ရဟန်းလောင်းများ၊ ရှင်သာမဏေလောင်းများအား သာသနာ့ဘောင်အတွင်းသို့ သွတ်သွင်း ချီးမြှင့်ပေးကြသည်။

ဆက်လက်၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်အောင်မြင်ကျောင်းတိုက်၌ ဒုလ္လဘရဟန်းလောင်း ၂၁ ပါးတို့ကို ရဟန်းခံခြင်းဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ဖွယ်ရာ သံဃာကိစ္စများဖြစ်သည့် ဥပဇ္ဈာယ်ယူခြင်း၊ ရဟန်းလောင်းဆုံးမခြင်း၊ ဥပသမ္ပဒကမ္မဝါရွတ်ဖတ်ကာ ဥပသမ္ပဒကံဆောင်မြှင့်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်တော်မူကြပြီး အလှူရှင်များက ပင့်သံဃာတော်များ၊ ဒုလ္လဘ

ရဟန်းများနှင့် ရှင်သာမဏေများကို သိမ်ဆင်းဆက်ကပ်လောင်းလှူကြသည်။

ထို့နောက် ဇေယျအေးအေတီတပ်ဦးကျောင်းဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောင်တည်ကြပြီး သံဃာတော်များရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသော ပရိတ်တရားတော်များ နာယူကြည့်ညိုကြကာ သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူတော်ငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ယင်းနောက် ဇေယျအေးအေတီ တပ်ဦးကျောင်းဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာ တရားနာယူကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကြပြီး သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

နှစ် ၈၀ ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့အထိမ်းအမှတ် မွန်ပြည်နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း

နေပြည်တော် မေ ၂
နှစ် ၈၀ ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ပြည်နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့ရှိ အထွေထွေ ရောဂါကု ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ပြုလုပ်ရာ မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဝင်း သန်း၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်သူရဇော်လွင်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မွန်ပြည်နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်

များနှင့် သွေးလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ တာဝန်ရှိသူများက မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် သွေးလှူရှင်များကို လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန်ခြင်းနှင့် သွေးအမျိုးအစားခွဲခြားခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး သွေးလှူရှင်များက သတ်မှတ်နေရာအသီးသီး၌ သွေးလှူဒါန်းကြသည်။

ထိုသို့ သွေးလှူဒါန်းနေမှုများကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က

လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး အာဟာရ ဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ကြသည်။ ထို့နောက် ဆေးရုံအုပ်ကြီးက ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဝင်းသန်းနှင့် အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်သူရဇော်လွင်စိုး သွေးလှူရှင်များ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။



ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂
တပ်မတော်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် အတူ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တပ်မတော်နယ်လှည့် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက ဒေသအသီးသီးရှိ ဒေသခံ

တိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို ၎င်းတို့၏ မြို့နယ်၊ ကျေးရွာများအရောက် သွားရောက်၍ လူမျိုး၊ ဘာသာမရွေး ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်

ချမ်းမြသာယာရပ်ကွက် မန္တလေးရမ ကျောင်းတိုက်ရှိ ဓမ္မာရုံ၌ အခြေပြု၍ သံဃာတော်အပါး ၆၀ နှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၁၄၉ ဦးတို့ကို သွေးတိုးရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ၊ အဆစ်အမျက်ရောင်ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ဟောပြောဆွေးနွေးခြင်းများဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက် ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သည့် လူနာများကို နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း

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

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကို တွယ်သယ်ဆောင်မူနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၂ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီ ရွှေတစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၇၁၀၀၀၀၀ ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

တရုတ်(တိုင်ပေ)၏ ကမ်းလွန်ရေပြင်တွင် ပြင်းအား ၅ ဒသမ ၄ မဂ္ဂနီကျု အဆင့်ရှိသော ငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့သဖြင့် လမ်း၊ တံတားများပျက်စီးခဲ့



ပေကျင်း မေ ၂ တရုတ်(တိုင်ပေ)၏ ကမ်းလွန် ရေပြင်တွင် ပြင်းအား ၅ ဒသမ ၄ မဂ္ဂနီကျုအဆင့်ရှိသော ငလျင်လှုပ် ခတ်ခဲ့သဖြင့် လမ်း၊ တံတားများ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်း များအရ သိရသည်။

အဆိုပါငလျင်သည် ဧပြီ ၁ ရက် ည ၈ နာရီ ၃၉ မိနစ်တွင် ယီလန် ကောင်တီ ကမ်းလွန်ရေပြင်၌ လှုပ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း China Earth-quake Networks Center (CENC) ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။ CENC ၏ အချက်အလက်များ

အရ ငလျင်ဗဟိုချက်ကို မြောက် လတ္တီတွဒ် ၂၄ ဒသမ ၈၈ ဒီဂရီနှင့် အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၁၂၂ ဒသမ ၀၇ ဒီဂရီတွင် သတ်မှတ်ထားပြီး ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုအနက်မှာ မြေ အောက် ကီလိုမီတာ ၁၀၀ ခန့် ရှိသည်ဟု သိရသည်။

အဆိုပါ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှု ကြောင့် ယီလန်နှင့် အနီးပတ်ဝန်း ကျင်ဒေသများတွင် တုန်ခါမှုများ ကို ခံစားခဲ့ရကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန် ထိ သေဆုံးသူမရှိသော်လည်း လူ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှု ရှိကြောင်း၊ အဆောက်အအုံ၊ လမ်း၊ တံတား ပျက်စီးမှုများနှင့် ပတ်သက်သည့် သတင်းအချက်အလက်အတိအကျ ကိုမူ စိစစ်ကောက်ယူဆဲဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ)သည် ပင်လယ် ပြင်အောက်ရှိ ကျောက်ချပ်လွှာ ပြားများ ဆုံဆည်းရာနေရာဖြစ် သဖြင့် ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုများမကြာ ခဏ ဖြစ်ပွားလေ့ရှိပြီး ပြင်းထန် သောငလျင်များ လှုပ်ခတ်တတ် သဖြင့် ဒေသအာဏာပိုင်များက ငလျင်ဆိုင်ရာ အခြေအနေများကို ဆက်လက်စောင့်ကြည့်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KZ

အီတလီနိုင်ငံ တက်ကန်စီဒေသ၌ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ပြင်းထန်လာသဖြင့် လူဦးရေ ၃၀၀၀ ခန့်ကို ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရ

ရောမ မေ ၂ အီတလီနိုင်ငံ တက်ကန်စီ ဒေသ၌ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ပြင်းထန်လာသဖြင့် လူဦးရေ ၃၀၀၀ ခန့်ကို ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရကြောင်း ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

အီတလီနိုင်ငံရှိ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ရက်ပေါင်းများစွာ ဆက်တိုက် လောင်ကျွမ်းနေသော တောမီးကို ကြိုပေးသတ်နိုင်ရန် အပြင်းအထန် ကြိုးပမ်းနေကြပြီး လေပြင်းတိုက် ခတ်မှုကြောင့် တောမီးသည် ပိုမို ပြင်းထန်လာကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါတောမီးသည် ဧပြီလ စတုတ္ထပတ်ကစတင်လောင်ကျွမ်း ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လူကာနှင့် ဝီဆာ ပြည်နယ်များအနီးတွင် လောင် ကျွမ်းနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တောမီး

ကြောင့် သစ်တောဟက်တာ ၈၀၀ ကျော် ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း San Gi- uliano Terme မြို့၏ မြို့တော်ဝန် မက်တီယိုက ပြောကြားခဲ့သည်။ သံလွင်ပင်များကို ခုတ်ထွင် မီးရှို့ခြင်းကြောင့် မီးလောင်ကျွမ်းမှု ထိန်းမနိုင်သိမ်းမရ ဖြစ်ပွားလာ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လေပြင်းများ တိုက်ခတ်မှုကြောင့် မီးလောင် ကျွမ်းမှု ပိုမိုဆိုးရွားလာခဲ့ပြီး ထိုအခြေအနေကြောင့် ကြိုတင် ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရကြောင်း၊ မီးသတ် လေယာဉ်သုံးစင်းကို မီးလောင်ရာ ဒေသများသို့ ပို့ဆောင်ထားပြီး မီးငြိမ်းသတ် ပေးနေကြောင်း အီတလီနိုင်ငံ အာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : KZ

ဆွီဒင်နိုင်ငံတောင်ဘက်ပိုင်းနှင့် အလယ်ပိုင်းတို့တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပေါ်နေပြီး ဂိုဟာလန်းဧရိယာနှင့် စပီယာလန်းဧရိယာများသို့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းနေ

စတော့ဟုမ်း မေ ၂ ဆွီဒင်နိုင်ငံ တောင်ဘက်ပိုင်း နှင့် အလယ်ပိုင်းတို့တွင် တောမီး လောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်နေပြီး တောမီးသည် ဂိုဟာလန်းဧရိယာ နှင့် စပီယာလန်းဧရိယာများသို့ ဦးတည်၍ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းနေ ကြောင်း Swedish Meteorologi- cal and Hydrological Institute က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကူးစက် လောင်ကျွမ်းသွားနိုင် သည့်အခြေအနေဖြစ်သည့်အတွက် တောမီးကို အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်နိုင် ရေးအတွက် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် အင်အားအမြောက်အမြား သုံးစွဲ ကာ တောမီးထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း၊ တောမီး

အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် လေကြောင်းအကူအညီကို ရယူ ထားပြီး လေကြောင်းအကူအညီ ပေးနေကြောင်း ဆွီဒင်မီးသတ် တပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

"အလယ်ပိုင်းနဲ့ တောင်ဘက် ပိုင်းတွေမှာ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ မြက်ခင်းပြင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကနေ စတင် ခဲ့တာဖြစ်တဲ့အတွက် တောမီး ကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှုက တော် တော်မြန်တယ်။ လူနေအိမ်ခြေ တွေဆီ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းတာ မရှိသေးပေမဲ့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်း သွားနိုင်တဲ့ အခြေအနေဖြစ်ပါ တယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဟာ လက်ရှိလောင်ကျွမ်းနေတဲ့ ဧရိယာ တွေကနေတစ်ဆင့် မြောက်ဘက် ပိုင်းဒေသတွေဆီကိုလဲ ကူးစက် သွားနိုင်တဲ့ အခြေအနေဖြစ်ပါ တယ်" ဟု Swedish Meteorolo- gical and Hydrological In- stitute မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat



တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် မြက်ခင်းပြင်တောမီးလောင်ကျွမ်း ရာမှ စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် တောမီးတစ်နေရာမှ တစ်နေရာ ကူးစက် လောင်ကျွမ်းရာတွင် မြန်ဆန်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တော မီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် ဆွီဒင်နိုင်ငံ မြောက်ဘက်ပိုင်း ဒေသများသို့

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ပြည်နယ်ပေါင်း ၁၂ ပြည်နယ်ထိ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုဖြစ်ပေါ်နေ

နယူးဒေလီ မေ ၂ အတိုင်း အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ဧပြီလ နောက်ဆုံးပတ်မှစတင်၍ အပူ လှိုင်းဖြတ်သန်းမှု ဖြစ်ပေါ်နေပြီး အပူလှိုင်းသည် ပြည်နယ်ပေါင်း ၁၂ ပြည်နယ်ထိ ဖြတ်သန်းနေ ကြောင်း အိန္ဒိယ မိုးလေဝသ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန (IMD) က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်း များတွင် ဖော်ပြထားသည်။

IMD ၏ ကြိုတင်ခန့်မှန်းချက် အရ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းရန် ကြာချိန်မှာ မေ ၅ ရက်ထိ ကြာမြင့် သွားနိုင်ကြောင်း၊ သို့သော်လည်း လက်ရှိအခြေအနေအရ အပူလှိုင်း ဖြတ်သန်းမှုသည် ခန့်မှန်းထား သည့် ကာလထက် ကြာမြင့်သွား နိုင်ကြောင်း၊ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်း နေသည့်ပြည်နယ်များတွင် တောမီး လောင်ကျွမ်းမှု အဆိုးရွားဆုံး ဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ ပြည်နယ်ကတော့ မက်ယာပရာ ဒက်ရှိပြည်နယ်နဲ့ မဟာရက်ရှိ သရာပြည်နယ်တို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်" ဟု အိန္ဒိယမိုးလေဝသညွှန်ကြားရေး ဦးစီးဌာန (IMD) မှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ရှန်ဂလာစီရင်စုတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်နေသဖြင့် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

အစ္စလာမ်ဘတ် မေ ၂ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ရှန်ဂလာ စီရင်စုတွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းနေပြီး မေ ၁ ရက်မှ စတင် ၍ ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်နေ သဖြင့်ယနေ့တွင်ရေဘေးအန္တရာယ် သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်လိုက် ကြောင်း ပါကစ္စတန်အရေးပေါ် စီမံခန့်ခွဲရေး အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

မူနှင့်အတူ မိုးသီးမုန်တိုင်းလည်း ကျရောက်ခဲ့သည့်အတွက် လူနေ အိမ်များနှင့် အခြေခံအဆောက် အအုံများပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ ရှန် ဂလာစီရင်စုနှင့် ဘီရစ်စီရင်စုတို့ ကို အဓိကဆက်သွယ်ထားသည့် ကာရာကိုရမ် အဝေးပြေးလမ်းမ ကြီးကို ယာယီပိတ်ထားကြောင်း၊ မိုးသီးမုန်တိုင်းသည် မက်တာဒေသ တွင် အဆိုးရွားဆုံးကျရောက်ခဲ့ပြီး ပျက်စီးခဲ့သည့်လူနေအိမ်ခြေအများ

စုမှာလည်း မက်တာဒေသမှဖြစ် ကြောင်း၊ လမ်းမကြီးများတွင် လည်း ရေလွှမ်းနေမှုကြောင့် လမ်းမ ကြီးများကို ယာယီပိတ်ထားရပြီး အန္တရာယ်ရှိသည့် ဧရိယာအတွင်း နေထိုင်သော ဒေသခံများကိုလည်း ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းပေးထား ကြောင်း သိရသည်။

"ရှန်ဂလာစီရင်စုမှာ မိုးသည်း ထန်စွာရွာသွန်းခဲ့ပြီးတော့ ရေကြီး ရေလျှံမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။

ရေကြီးရေလျှံမှုနဲ့အတူ မိုးသီး မုန်တိုင်းတွေလဲ ကျရောက်ခဲ့တဲ့ အတွက် လူနေအိမ်တွေ အမိုး အကာတွေပျက်စီးခဲ့သလို ရေလွှမ်း မှုကြောင့် လမ်းမကြီးတချို့ကို ယာယီ ပိတ်ထားရပါတယ်"ဟု ပါကစ္စတန်အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေး အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat



ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

လိပ်ဖြစ်သွားသော ကြမ်းပိုးတစ်ကောင်အကြောင်း

မနှင်းဗွေ



(၁)

ကျွန်တော်ကတော့ ကြမ်းပိုးတစ်ကောင်ပါ။ ကားပွဲစားကိုမော်ထွန်းတို့အိမ်မှာ နေပါတယ်။ ကိုမော်ထွန်းတို့အိမ်လုံးလဲ ကျွန်တော်တို့ အမျိုးတွေချည်းပါပဲ။ ဆွေစဉ်မျိုးဆက် နေလာခဲ့ကြတာဆိုတော့လေ။

ကျွန်တော်တို့တစ်တွေက သူတို့လင်မယား အိပ်တဲ့စောင်တွေ၊ ခြင်ထောင်တွေ၊ မွေ့ရာတွေ၊ ခေါင်းအုံးတွေမှာနေတယ်။ ဖျာတွေကြားမှာနေတယ်။ စားပွဲ၊ ကုလားထိုင်၊ အဝတ်စီရိတွေမှာနေတယ်။ ကြမ်းကြိုကြမ်းကြား၊ ပျဉ်ကြိုပျဉ်ကြားမှာ နေတယ်။ အဆင်ပြေရင်ပြေသလိုနေနေကြတော့ သူ့အိမ်မှာရှိတဲ့ ကျွန်တော့် ဆွေမျိုးဦးရေဟာ ရေတောင် မရေတောင်နိုင်တော့ဘူး။ မပေါက်သေးတဲ့ မျိုးဆက်သစ် ကြမ်းပိုးတွေကလဲ တန်းစီနေတာဆိုတော့ ကြားတတ်ရင် ကျွန်တော်တို့က သိပ်မျိုးအောင်တာဗျာလို့ ကြားလို့တောင် ရပါတယ်။

ကိုမော်ထွန်းလား။ ကိုမော်ထွန်းအကြောင်း မကြားဖူးဘူးလား။ ကိုမော်ထွန်းက ကားလောကမှာ တော့ဆရာကြီးလေ။ သူ့ကိုမသိတဲ့သူ ခပ်ရှားရှားပါ။ ဟံသာဝတီ ကားဝိုင်းမှာရော၊ သတိပဋ္ဌာန်ကားဝိုင်းမှာ ရော သူက နာမည်တစ်လုံးနဲ့နေနေတာ။ လူကြည့်တော့ဗျာ အသားကမည်းမည်း၊ အရပ်က ပုပျပ်ပျပ်နဲ့ ဥပမိရုပ်မရှိလှပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ စကားပြောတာ ကောင်းတယ်။ ဘယ်ပွဲစားမှ သူ့ကိုလိုက်မိဘူး။

သူတို့အချင်းချင်းပြောစကားအရဆိုရင် ဘယ်လိုမှ ရောင်းမထွက်တဲ့ အနီးတိတ်ကားကြီးတွေကို တန်ရာတန်ကြေးနဲ့ထွက်အောင် သူပဲ ရောင်းပေးနိုင် တယ်တဲ့။ ဝယ်လက်ဘက်က နေရမယ်ဆိုရင်လဲ တော်တော်လေး ကားကြောတင်းနေသေးတဲ့ကားကို စုတ်ပြတ်သတ်နေအောင်အပြစ်ပြောပြီး အောက်ဈေးနဲ့ရအောင် သူပဲ ဝယ်ပေးနိုင်တယ်တဲ့။ စကားပြောတာ နဲ့ပတ်သက်ရင် သူတို့ပွဲစားအချင်းချင်းကတောင် လက်ဖျားခါရတဲ့လူဆိုပဲ။ သူနဲ့ပတ်သက်ပြီး သူတို့ လောကမှာ ပြောစမှတ်ဖြစ်နေတာက ကိုမော်ထွန်း ဆိုတဲ့လူကတော့ဗျာ ကြမ်းပိုးကို လိပ်ဖြစ်အောင်၊ လိပ် ကို ကြမ်းပိုးဖြစ်အောင် အတော်တတ်နိုင်တဲ့လူပါပဲတဲ့။

ကိုမော်ထွန်းက ဒါလောက်အရည်အချင်းရှိနေပြီ ဆိုတော့ ဒီလူ တော်တော်လေးရေလျှံနေပြီလို့ ခင်ဗျား ထင်လိမ့်မယ်။ နီး... နီး... မထင်နဲ့ ဗျို့။ လုံးဝမဟုတ်ဘူး။ လုံးဝရေမလျှံဘူး။ ရေမလျှံရုံမက အများအားဖြင့် ရေခန်းနေတတ်တယ်။

မခန်းခံနိုင်ရိုးလားဗျာ။ ရှာတာရှာနိုင်ပေမဲ့ အသုံး၊ အဖြုန်းကကြီးတာကိုး။ အလောင်းအစားလေးကလဲ

ဝါသနာပါတယ်ဗျ။ အသောက်အစားလေးကလဲ ဝါသနာပါတယ်ဗျ။ ပိုက်ဆံကို ပိုက်ဆံမမှတ်တဲ့သူ။ နှမြောတွန့်တိုစိတ် အလျဉ်းမရှိ။ စုဖို့ဆောင်းဖို့ လုံးဝစိတ်မကူး။ လွယ်လွယ်ရတော့ လွယ်လွယ်သုံး။ အပေါင်းအသင်းတရုန်းရုန်းနဲ့ နေနေရတာကိုပဲ သူက ပျော်မွေ့နေတာလေ။

သူမိန်းမက မပြုံးရတော့။ သိပ်သဘောကောင်းတဲ့ အမျိုးသမီးပါ။ ဘယ်တော့ကြည့်ကြည့် နာမည်နဲ့လိုက် အောင် ပြုံးရယ်နေတာပဲ။ သူ့ယောက်ျား အပေါ်လဲ တော်တော်သည်းခံနိုင်တဲ့မိန်းမ။ သူ့ယောက်ျား မူးပြီးပြန်လာလဲ ဘာမှမပြောဘူး။ မမူးဘဲ ပြန်လာလဲ ဘာမှမပြောဘူး။ နောက်တစ်နေ့မိုးလင်းမှ ပြန်ရောက် လာလဲ အေးဆေးပဲ။ ပိုက်ဆံပေးလဲ ယူလိုက်တာပဲ။ မပေးလဲ နေလိုက်တာပဲ။ ပစ်ပစ်လဲ မများဘူး။ သူများမိန်းမတွေလို မေးလားမြန်းလား၊ စစ်လားဆေး လားလဲမရှိဘူး။ တစ်ခါတစ်ခါ ဟိုလူက မူးမူးနဲ့ရစ်သေး တာ။ အဲဒီလိုအခါမျိုးဆိုရင်လဲ သူက ရယ်ပဲရယ်နေ လိုက်တော့ ရစ်တဲ့လူမောပြီး နောက်ဆုံး ပါးစပ်ပိတ် သွားရတာချည်းပဲ။

မပြုံးရီက သဘောကောင်းပေမဲ့ အနေအထိုင်က တော့ နည်းနည်းညစ်ပတ်တယ်ဗျ။ ကိုမော်ထွန်းက မိုးလင်းမိုးချုပ် အပြင်မှာချည်းပဲဆိုတော့ အိမ်မှာ သူတစ်ယောက်တည်းပဲရှိတာများပါတယ်။ အဲဒါ အိမ် ကို လှည်းဟယ်၊ ကျင်းဟယ်၊ ရှင်းဟယ်၊ လင်းဟယ် သိပ်မလုပ်ဘူး။ မနက်တစ်ခါ ပြက်ကယ်ပြက်ကယ်နဲ့ တံမြတ်စည်းလေး လေးငါးဆယ်ချက်ခတ်ပြီးရင် သူ့အိမ်သန့်ရှင်းရေးလုပ်တာ ပြီးသွားပြီ။ ဈေးသွား စရာရှိ သွားတယ်။ ချက်ပြုတ်စရာရှိ ချက်ပြုတ်၊ လျှော်စရာရှိတာလေးလျှော်ပြီးရင် သူ့ဘာလုပ်တယ် ထင်လဲ။ တစ်နေ့ကုန် အခွေထိုင်ကြည့်နေတော့တာ။ ကလေးလဲမရှိဘူး မဟုတ်လား။ အချိန်တွေ အများ ကြီး ပိုနေတာကိုး။ ဒီတော့ နေတိုးကား မကြည့်ဖူးတာ မရှိဘူး။ ပြေတီဦးကား မကြည့်ဖူးတာမရှိဘူး။ သူထူးစံ ကား မကြည့်ဖူးတာမရှိဘူး။ ကိုရိုးယားဇာတ်လမ်းတွေ တွေ ဘယ်လောက်ရှည်ရှည်လာခဲ့။ ထမင်းမစားဘဲကို ကြည့်ပြလိုက်ဦးမယ်။ သူ့လို အိမ်ရှင်မမျိုးကြောင့်လဲ ကျွန်တော်တို့ဆွေမျိုးတစ်တွေ သူတို့အိမ်မှာ မြနေ တာပေါ့ဗျာ။ သူတို့အိမ်မှာ အေးအေးချမ်းချမ်း နေနေ ရတာပေါ့။ အဲ... တစ်ခါတလေတော့လဲ မုန်တိုင်းထန် တဲ့ကာလမျိုး ကြုံဖူးပါရဲ့။ တမြန်နှစ်တုန်းကတော့ မပြုံးရီရဲ့အစ်မ မန္တလေးမှာနေတဲ့ မအုန်းကြည်ဆိုတဲ့ အမျိုးသမီးကြီး အိမ်ရောက်လာတယ်။ ရောက်လာ တော့ ညီအစ်မနှစ်ယောက် အိမ်ရှေ့ကခုံမှာ ထိုင်စကားပြောကြတာပေါ့။ စကားပြောလို့မှ ငါးမိနစ်

မပြည့်သေးဘူး။ မအုန်းကြည် ထိုင်ရာကထုခနဲပြီး ကုန်းအော်ပါလေရော။

"ဟဲ့... ပြုံးရီ... နင်တို့ ကုလားထိုင်မှာ ဘာတွေလဲ၊ ကြမ်းပိုးတွေများလား။ ငါ့ကိုကိုက်တာ ဖင်တွေကို ပူနေပြီ။ ဟယ်... ဟုတ်ပါ။ ကြည့်စမ်း အောင်မယ် လေး... ဘုရား... ဘုရား... နည်းတဲ့ကြမ်းပိုးတွေလား။ အို... တန်းစီနေတာ မနည်းမနောပါလားဟဲ့"

မအုန်းကြည်က ခုန်ဆွခုန်ဆွဖြစ်နေပေမဲ့ မပြုံးရီ ကတော့ ထုံးစံအတိုင်း ထိုင်ရာမထ ရယ်ကျဲကျဲလေး လုပ်နေတယ်။

"ရယ်မနေနဲ့ ရယ်မနေနဲ့။ နင် မရှက်ဘူးလားဟင်၊ ကိုယ့်အိမ်လာတဲ့ဧည့်သည်ကို ကိုယ်ဘယ်လောက် ညစ်ပတ်တယ်ဆိုတာ ကြေညာနေတာလား။ နင်တို့မို့ နေနိုင်လိုက်တာဟယ်"

"ဟီး... ဟီး... ကျွန်မကတမင်မွေးထားတာမမ"

"ဘာ... တမင်မွေးထားတာ"

ဟုတ်တယ်။ တမင်မွေးထားတာ မမရဲ့။ ကိုမော် ထွန်းမိတ်ဆွေတွေက ပွဲစားတွေလေ။ သိပ်လေကြော ရှည်ကြတာ။ သူတို့အိမ်လာရင် တော်တော်နဲ့ မထဘူး။ သူတို့မပြန်တော့ ကျွန်မ အခွေကြည့် ပျက်တာပေါ့။ ဒါကြောင့် သူတို့တွေ မြန်မြန်ပြန်အောင် တမင်မရှင်းဘဲ ထားလိုက်တာ။

ဟီး... ဟီး...

"ပေါက်ကရတွေ လျှောက်ပြောမနေနဲ့ အရှားမ။ ဒါ ကျန်းမာရေးထိခိုက်တယ်သိလား။ မဖြစ်ဘူး၊ မဖြစ်ဘူး။ ငါကိုယ်တိုင်ပဲ ကြည့်ရှုရင်တော့မှပဲ။ ကဲ... လုပ် ရေနှေးအိုးတည်။ ပြီးရင် ဟောဟိုလမ်းထိပ် ကုန်စုံဆိုင်က ပိုလိုကြမ်းပိုးဆေးသုံးဘူးလောက် သွား ဝယ်လာခဲ့"

အဲဒီနေ့ကတော့ ကျွန်တော်တို့ ကမ္ဘာပျက်တဲ့နေ့ ပါပဲ။ မအုန်းကြည်ဆိုတဲ့မိစ္ဆာမကြီးက တစ်အိမ်လုံး ကို ပိုလိုဆေးတွေပျန်း၊ ခုံတွေ၊ ကုလားထိုင်တွေကြား ရေနှေးပူနဲ့လောင်း၊ စောင်တွေ၊ ခြင်ထောင်တွေလျှော်၊ ခေါင်းအုံးတွေ နေပူထုတ်လှန်း၊ မွေ့ရာကို တုတ်နဲ့ တဘုန်းဘုန်းရိုက်နဲ့ ကျွန်တော်တို့ ပြေးပေါက်မှား ခဲ့ရတယ်။ အဲဒီနေ့ကတော့ မအုန်းကြည်လက်ချက်နဲ့ ကျွန်တော့်ဆွေမျိုးတွေ တော်တော်များများ အသက် ဆုံးရှုံးခဲ့ရပါတယ်ဗျာ။ ကျွန်တော်တောင် ကံသီလို့ လွတ်ခဲ့ရတာ။

ဒါပေမဲ့ဗျာ မအုန်းကြည် ကျွန်တော်တို့ကို မျိုးမဖြုတ်နိုင်ပါဘူး။ ကျွန်တော်တို့က ဆွေမျိုးအင် အား သိပ်တောင့်တာကိုး။

နောက်ဆုံးတော့ သူပဲ လက်လျှော့သွားရတယ်။ ပထမ ရန်ကုန်မှာ တစ်ပတ်လောက်နေဖို့စဉ်ထား

ရာက သုံးရက်တည်းနေပြီး မန္တလေး ပြန်လစ်ပြေး တော့တာပါပဲ။ မပြုံးရီက သူ့အစ်မ စောစောပြန်ပြေး လို့ ကျွန်တော်တို့ကို ကျေးဇူးတွေ ဘာတွေတောင် တင်နေသေးတယ်။ အခုတော့ အေးအေးဆေးဆေးဆေး ပြန်ဖြစ်သွားပြန်ပြီ။

(၂)

ကျွန်တော်တို့ ဘဝက အဲဒီလိုဗျ။

ဝါလကင်းလွတ် သီတင်းကျွတ်ရဲ့ ညတစ်ညပေါ့ ဗျာ။ အချိန်ကတော့ ၁၁ နာရီလောက်ရှိပြီ။ လူခြေ တိတ်စပြုနေတဲ့ အချိန်မှာ ကိုမော်ထွန်း သိုင်းကွက် နင်းပြီး အိမ်ပေါ်တက်လာတယ်။ သူ့ဘော်ဒါ ပွဲစား နှစ်ယောက် တစ်ဖက်တစ်ချက်တွဲလို့။ သူတို့ဝင်လာ တာထုံးစံအတိုင်း အနံ့ကတော့ ထောင်းခနဲပေါ့။

"မပြုံးရီ... ဗျို့ မပြုံးရီ... ခင်ဗျားယောက်ျားကို ပြန်လာဖို့တာ"

"ဟုတ်ကဲ့၊ ဟုတ်ကဲ့"

"ခင်ဗျားယောက်ျား ဒီနေ့လဲ ကြမ်းပိုးတစ်ကောင် ကို လိပ်ဖြစ်အောင် လုပ်လိုက်ပြန်ပြီ။ ဒါကြောင့် ဒီနေ့ အိတ်ကြီးဖောင်းပြီး ပြန်လာတာ။ ယောက်ျားကို ဂရုစိုက်လိုက်ပါဦးနော်။ ဟဲ... ဟဲ..."

မပြုံးရီကတော့ပြုံးပြုံးရယ်ရယ်နဲ့ပဲ သူ့ယောက်ျား ကို ကြိုဆိုပါတယ်။ ဟိုလူနှစ်ယောက် ပြန်သွားတော့ "ထမင်းကောစားခဲ့ပြီလား ကိုမော်ထွန်း"

"အေး..."

ကိုမော်ထွန်းက အာလေးလျှာလေးကြီးနဲ့ အေး... လို့ ပြောပြီး-

"ရော... ပိုက်ဆံအိတ် အဲဒီထဲက နှစ်သိန်းယူပြီး ပေါင်ထားတဲ့ မင်းဆွဲကြီး ပြန်ရွေးလိုက်"တဲ့။ ပြောပြီးတာနဲ့ အိပ်ခန်းထဲ ယိုင်ထိုးယိုင်ထိုး ဝင်လာပြီး ခြေမဆေး၊ လက်မဆေး၊ အဝတ်အစား မလဲဘဲ အိပ်ရာပေါ်ဝမ်းလျှားကြီးမှောက်ပြီး ထိုး အိပ်ချလိုက်ပါလေရော။

မပြုံးရီက ပိုက်ဆံအိတ်ကို အဝတ်ဗီရီထဲ ပစ်ထည့် လိုက်တယ်။ နောက်တော့ ကိုမော်ထွန်းအတွက် ခြင်ထောင်ချပေးပြီး သူ့ကြည့်လက်စအခွေကို ဆက်ကြည့်နေတော့တယ်။

ကိုမော်ထွန်းက ချက်ချင်းဆိုသလို အိပ်ပျော်သွား ပြီး တခေါခေါနဲ့ ဟောက်နေလေရဲ့။

သူက အိပ်ပျော်သွားပေမဲ့ ကျွန်တော်ကတော့ ငေါင်ကျန်ရစ်တယ်။ ခါတိုင်းဆိုရင်တော့ အသေကြီးလို အိပ်မောကျနေတဲ့ ကိုမော်ထွန်းရဲ့သွေးတွေကို ကျွန်တော်က စုပ်ချင်တိုင်း စုပ်ပေါ့။

အခုတော့ စုပ်ချင်စိတ်ကို မရှိဘူးဗျာ။ နားထဲမှာ ဟိုပွဲစားနှစ်ယောက်ပြောသွားတဲ့စကားက မထွက် ဘူးဖြစ်နေတယ်။ ခင်ဗျားယောက်ျား ဒီနေ့လဲ ကြမ်းပိုးတစ်ကောင်ကို လိပ်ဖြစ်အောင် လုပ်လိုက် ပြန်ပြီ ဆိုတဲ့စကားလေ။

အမှန်တော့ ဒီစကားကို ကျွန်တော်အခုမှကြားဖူး တာ မဟုတ်ပါဘူး။ မကြာခဏ ကြားဖူးနေတဲ့စကား ပါ။ ကြားဖူးတာမှ အကြိမ်ပေါင်းကို မရေတွက်နိုင် တော့ဘူး။ ထူးထူးခြားခြားဗျာ ဒီနေ့မှလာပြီး ကျွန်တော့်စိတ်ထဲ လေးနက်နေတယ်။

ကိုမော်ထွန်းက ကြမ်းပိုးတစ်ကောင်ကို လိပ်ဖြစ် အောင်လုပ်လိုက်တယ်တဲ့။ ဒါအမှန်ပဲလား။ နေပါအုံး။ ကြမ်းပိုးကိုလိပ်ဖြစ်အောင် တကယ်ပဲ လုပ်နိုင်တယ် လား။ လုပ်လို့ရတယ်လား။ ဘယ်လိုများ လုပ်တာပါ လိမ့်နော်။ ဒါထက် လိပ်ဆိုတာကကော ဘယ်လို သတ္တဝါမျိုးလဲ။ ကျွန်တော်လဲ တစ်ခါမှ မမြင်ဖူးပါလား။ ကြားသာကြားဖူးနေတာ။ လိပ်ဆိုတာကို တစ်ခါ လောက် မြင်ဖူးချင်လိုက်တာဗျာ။

အဲဒီညကတော့ ကျွန်တော်ဟာ အတွေးဝင်ပါမှာ ချာချာလည်ရင်း တော်တော်နဲ့ အိပ်မပျော်ခဲ့ဘူး။ အတွေးတစ်စရရင် အဲဒီအတွေးအိမ်မှာ ငြိတွယ်နေ တတ်တာက ကျွန်တော့်အကျင့်။ မိုးလင်းခါနီးမှ မှေးခနဲ ပျော်သွားတော့တယ်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ကေ ၃၅၀၀ စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် မုန်ညင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ရေဦး မေ ၂ သိရသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးခရိုင် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် သီးနှံစုံစေ ၃၅၀၀ စိုက်ပျိုးရန် ဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ကေ ၃၅၀၀ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရေဦးမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် သီးနှံစုံစေ ၃၅၀၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး အဆိုပါဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို ယခုနှစ် မေလ တတိယပတ်မှ စတင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်သည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ရေဦးမြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက် သီးနှံစုံစေ ၃၅၀၀ စိုက်ပျိုးဖို့ အတွက် လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေး

သွားမှာပါ။ မုန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်း စတဲ့ သီးနှံတွေဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဓာတုဓာတ်ကြွင်းအနည်းဆုံးဖြစ်ဖို့ စတုရန်းပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာပါ"ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။

ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံများကို အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သဖြင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် သီးနှံများကို တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း သွေးခုံးပိဿာချိန် ၅၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဘိုကလေး မေ ၂ ရေပူတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဧပြီလ အတွင်း သွေးခုံးပိဿာချိန် ၅၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြူကြူက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ဒေသထွက် ရေထွက်ကုန်များကို ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိပြီး မတ်လအတွင်း သွေးခုံး ပိဿာချိန် ၄၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီလအတွင်း တွင် သွေးခုံးပိဿာချိန် ၅၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် သွေးခုံး ၁၀ ပိဿာလျှင် လတ်ဆတ်



မှုနှင့် အရွယ်အစားအလိုက် ငွေကျပ် ၁၄၅၀၀၀ မှ ၂၅၅၀၀၀ ထိ ပေါက် ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့တစ်လအတွင်း သွေးခုံး တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ထဲ တင်ပို့မှုများပြားခဲ့ပါတယ်။ ဒေသ မှာလဲ သွေးခုံးတွေအပါအဝင် ထွက်ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကိုပဲ တင်ပို့ရောင်းချနေ ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း သွေးခုံး ပိဿာချိန် ၅၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိ မှာလဲ သွေးခုံးတွေအပါအဝင် ဒေသထွက် ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက် နေပါတယ်"ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ် မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ် ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ ဒေါ်ကြူကြူက ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ သွေးခုံးများ တင်ပို့ မှုများပြားခဲ့ခြင်းကြောင့် ရေထွက် ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံ ပိုင်ရှင်များ၊ ရေလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ကုန်ချ လုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ် အငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသမှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ သွေးခုံးများအပါအဝင် အခြား ရေထွက်ကုန်နှင့် လယ်ယာထွက် ကုန်များလည်း တင်ပို့ရောင်းချ လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

မြန်မာ့အလှူ ယဉ်ပေစွ

- သိမ်မွေ့တယ် နူးညံ့ခြင်း လှကြော့ရှင်း ဆံကေသာ၊ ယဉ်ပါပေ ဆင်ယင်ထုံး အပြုံးချိုစွာ၊ မြန်မာ့ခေလေ့ ဆင်ယင်ကာ ရှေးအစဉ်လာ မြတ်နိုးကြ၊ ချိတ်ထာဘီ ရင်ဖုံးလေးနှင့် လှသွေးကြွယ်စွ။
- ချစ်စရာ မြန်မာ့အလှူ ထာဝရ ရှင်သန်အောင်၊ လိမ်းခြယ်ကွယ် ပါးကွက်ကျား ခပ်ပါးပါးဆောင်၊ ယဉ်ပေစွ ဤလူ့ဘောင် အတုပရောင် မြန်မာ့သွေး၊ လူမျိုးဂုဏ် အစဉ်မြှင့်တယ် ဝင့်ကြွားလှသေး။
- ရှေးရိုးရာ ထိန်းသိမ်းပေး ယဉ်ကျေးလို့ စိတ်ထားဖြူ၊ ဖော်ရွေတယ် အခေါ်အပြော သဘောကောင်းသူ၊ ချစ်စရာ ဟန်ပန်တစ်မူ လမ်းတူတဲ့ မျက်နှာထား၊ အသားရေ ဝင်းပရွန်းပါလို့ ညွှန်းဖွဲ့ဆိုသွား။ ။

အလင်္ကာ(ပွင့်ဖြူ)

ဇလွန်မြို့နယ် ဆပ်အိုင်ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ဇလွန် မေ ၂ ရေပူတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတခရိုင် ဇလွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ဆပ်အိုင်ကျေးရွာ ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်း နှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို

မေ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ဇလွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မေမျိုးဟန်က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း အကြောင်းအရာများ၊ စီမံကိန်းတွင် လိုက်နာရမည့် မူဘောင်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းက စီမံကိန်းလက်စွဲ စာစောင်ပါ ကော်မတီဝင်ရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် အချက်များ၊ ကော်မတီဝင်များ၏ တာဝန်ဝတ္တရားများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးရမည့် အခြေအနေ

များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာ ကြသော ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာ သားများက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောနှင့်အညီ ရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နော်လူး

မိုင်းယန်းမြို့နယ် ပန်ဆောင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မိုင်းယန်း မေ ၂ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယန်းခရိုင် မိုင်းယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေ ရန်ရည်ရွယ်၍ ပန်ဆောင်ကျေးရွာ ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ များကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းယန်းခရိုင် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးရန်ကျော်၊ မိုင်းယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသက်လင်းထွန်း နှင့်ခရိုင်၊ မြို့နယ် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်

ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင် များနှင့်အတူ ပန်ဆောင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများ ဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်း များဖြစ်သော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ထားမှုများနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရသည့် ငွေ စာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး က လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ပန်ဆောင်ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၄ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ထုတ်ချေး ပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ လည်ပတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း မိုင်းယန်းခရိုင် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးရန်ကျော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်

နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကိုအားပေးစို့

မိုးတိမ်လွှာ

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာရေးသည် အဓိကကျသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်နေသည်။ ကမ္ဘာ့ဖွံ့ဖြိုးပြီး နိုင်ငံကြီးများအားလုံးသည် ၎င်းတို့၏ ပညာရေးစနစ်ကို ခိုင်မာစွာတည်ဆောက်ထားကြောင်းလေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသော နိုင်ငံများကို လေ့လာကြည့်ပါက ပညာရေးကို အခြေခံအားအဖြစ် ထားရှိခဲ့ကြသည်ကိုတွေ့ရှိနိုင်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ နည်းပညာအစရှိသော ကဏ္ဍအသီးသီး၌ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် ပညာရေးကို အခြေခံအုတ်မြစ်အဖြစ် မဖြစ်မနေအားပေး ကြိုးပမ်းရမည်ဖြစ်သည်။

လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် ပညာရေး၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အလွန်ပင်ကြီးမားလှသည်။ ပညာရေးသည် နိုင်ငံတော်၏အကျိုးစီးပွားကိုဖြစ်ထွန်းစေမည့် စွမ်းရည်ပြည့်ဝသော နိုင်ငံသားကောင်းများကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်သည်။ ကျွမ်းကျင်သော လုပ်သားအင်အား၊ ပညာတတ်များ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုစွမ်းရည်ရှိသော ခေါင်းဆောင်ကောင်းများသည် ပညာရေးစနစ်ကောင်းမွန်မှသာ ပေါ်ပေါက်လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ၊ နည်းပညာကဏ္ဍ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုကဏ္ဍများကဲ့သို့ အမျိုးမျိုးသောကဏ္ဍများသည် အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် လူ့စွမ်းအားများအပေါ်မှီခိုနေသည်။ ထိုသူများ၏ ဗဟုသုတ၊ စဉ်းစားနိုင်စွမ်းနှင့် နည်းပညာအသုံးချနိုင်စွမ်းတို့အားလုံးသည် ပညာရေးကိုအခြေခံ၍ တိုးတက်လာခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ ပညာတတ်လူငယ်များသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏အနာဂတ်ကို ပြောင်းလဲနိုင်သောစွမ်းအားရှိသူများဖြစ်သည်။

နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင်လည်း ပညာရေး၏ အခန်းကဏ္ဍသည် မရှိမဖြစ်ပင်ဖြစ်သည်။ ခေတ်မီနည်းပညာများ တီထွင်အသုံးပြုနိုင်ရန် အဆင့်မြင့်ပညာရေး လိုအပ်သည်။ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဘာသာရပ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသည်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အလွန်ပင်အရေးပါလှသည်။ ပညာရေးစနစ်အတွင်း သုတေသနနှင့် တီထွင်မှုများကို အားပေးမှသာ နည်းပညာဆိုင်ရာကဏ္ဍများ တိုးတက်လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လူမှုရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင်လည်း ပညာရေးသည် အလွန်အရေးပါသောကဏ္ဍမှ ပါဝင်နေသည်။ ပညာရေးသည် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ အသိပညာ၊ နားလည်မှုနှင့် စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်စွမ်းရှိသည်။ ပညာတတ်သူများသည် လူမှုရေးပြဿနာများကို ပိုမိုကောင်းမွန်စွာ ဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိပညာရေးစနစ်၏ အခက်အခဲအချို့ကို ကြည့်မည်ဆိုပါက ပညာရေးအဆင့်အတန်းသည် လိုအပ်ချက်အနည်းငယ်ရှိနေသေးသည်။ တောင်တန်းဒေသများတွင် ကျောင်းဝင်ခွင့်မလွယ်ကူခြင်း

သင်ကြားရေးကိရိယာများ မလုံလောက်ခြင်းနှင့် သင်ကြားရေး ဆရာ၊ ဆရာမများ အင်အားလိုအပ်နေခြင်း၊ ကျေးလက်နှင့်မြို့ပြပညာရေးအဆင့်အတန်းအနည်းငယ်ကွာဟနေခြင်းတို့သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပညာရေးကဏ္ဍတွင် အားနည်းချက်များအဖြစ်ရှိနေသေးသည်။

ထို့ပြင်သင်ကြားရေး နည်းစနစ်များတွင်လည်း ခေတ်မီနည်းပညာများ အပြည့်အဝမပါဝင်မှုကြောင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ သင်ယူမှုစွမ်းရည်အပေါ် ဖြည့်ဆည်းရန် လိုအပ်နေသေးသည်။

❖ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် ပညာရေး၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အလွန်ပင်ကြီးမားလှသည်။ ပညာရေးသည် နိုင်ငံတော်၏အကျိုးစီးပွားကိုဖြစ်ထွန်းစေမည့် စွမ်းရည်ပြည့်ဝသော နိုင်ငံသားကောင်းများကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်သည်။ ကျွမ်းကျင်သော လုပ်သားအင်အား၊ ပညာတတ်များ၊ စီမံခန့်ခွဲမှု စွမ်းရည်ရှိသော ခေါင်းဆောင်ကောင်းများသည် ပညာရေးစနစ် ကောင်းမွန်မှသာ ပေါ်ပေါက်လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ၊ နည်းပညာကဏ္ဍ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုကဏ္ဍများကဲ့သို့ အမျိုးမျိုးသောကဏ္ဍများသည် အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် လူ့စွမ်းအားများအပေါ်မှီခိုနေသည်။ ❖

ထိုသို့သော အားနည်းချက်များကြားမှ ပညာရေးတိုးတက်စေလိုလျှင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ လိုအပ်သည်။ ပညာရေးသည် တစ်ဦးချင်းစီ၏ တာဝန်သာမက လူမှုအဖွဲ့အစည်း၏ အကျိုးစီးပွားအတွက်လည်း တာဝန်တစ်ခု ဖြစ်သောကြောင့် မည်သည့်အရာကိုမဆို စုပေါင်းအဖွဲ့အစည်းများ ချိတ်ဆက်ပါဝင်ပေးခြင်းသည် အရေးကြီးလှသည်။

ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ ဘဝနှင့်ရပ်တည်မှုဝမ်းစာ ဖူလုံရေး၊ လစာနှင့်အခြားစရိတ် အခက်အခဲများ ကြောင့် ပညာရေးကဏ္ဍတွင် ရေရှည်မရပ်တည်နိုင်မှု ကြောင့်သင်ကြားသူ ဆရာ၊ ဆရာမ အင်အားလျော့နည်းမှုဖြစ်ပေါ်နေပြီး အချိန်နှင့်တစ်ပြိုင်တည်းတွင် အရည်အသွေးရှိသော ဆရာ၊ ဆရာမများ အင်အားသည်လည်းပို၍ လိုအပ်ချက်ဖြစ်ပေါ်နေသည်။ သင်ကြားပေးသူ ဆရာများ၏ ဂုဏ်သိက္ခာနှင့် ဘဝအဆင့်အတန်းမြင့်မားရေးသည် ပညာရေးအရည်အသွေးမြင့်မားရေးအတွက် အရေးကြီးသော အချက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ အခြေခံအဆောက်အအုံ လိုအပ်ချက်များအနေဖြင့် ကျေးလက်ဒေသများ၏ ပညာရေးအခြေအနေ မြှင့်တင်ရေးသည်လည်း

အထူးအရေးကြီးသည်။ ကျေးလက်နေကလေးငယ်များ ပညာရေးဆုံးရှုံးမှုလျော့ချရန် ရွှေ့ပြောင်းကျောင်းများ၊ အခမဲ့ကျောင်း ထားနိုင်ရေးအစီအစဉ်များ၊ ကျေးလက်ဒေသအလိုက် ပညာရေးအထောက်အပံ့များပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သင့်သည်။ လုံလောက်သော သင်ကြားရေးအဆောက်အအုံများ၊ စာသင်ခန်းများ၊ စာကြည့်တိုက်များနှင့် စားသောက်ဆိုင်များလိုအပ်နေသည်။ ခေတ်မီသင်ကြားရေးပစ္စည်းများ လိုအပ်နေပြီး ဒီဂျစ်တယ်နည်းပညာအသုံးပြုနိုင်ရန် လိုအပ်နေသည့်အပြင်

သဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ချိတ်ဆက်၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာရေးအစီအစဉ်များ ယခုထက်ပိုမိုချမှတ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် စီစဉ်ထားရှိရမည်ဖြစ်သည်။ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ပညာရပ်များ မိတ်ဆက်ပေးခြင်းဖြင့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများတိုးတက်လာစေမည်ဖြစ်သည်။ အဆင့်မြင့်ပညာရေးကိုလည်း မဖြစ်မနေ မြှင့်တင်ရမည်ဖြစ်သည်။ တက္ကသိုလ်များကို သုတေသနစင်တာများအဖြစ် ပြောင်းလဲပေးခြင်း၊ နိုင်ငံတကာမှတက္ကသိုလ်များနှင့် ချိတ်ဆက်၍ ဒေသအလိုက် ပညာဖလှယ်ပေးခြင်းဖြင့် မိမိတို့ တက္ကသိုလ်များကို သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ ဘာသာရပ်များ ခေတ်နှင့်အညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ဆောင်ရွက်ပေးနေရမည်ဖြစ်သည်။ အဆင့်မြင့်ပညာရေးသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အခရာကျပြီး မလုပ်မဖြစ် ဆောင်ရွက်ရမည်ကို သိရှိသည့်အလျောက် လိုက်ပါဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်သည်။

ပညာရေးတွင် နည်းပညာအသုံးချမှုကိုလည်း မဖြစ်မနေအားပေးရမည်ဖြစ်သည်။ ဒစ်ဂျစ်တယ်ခေတ်တွင် ပညာရေးကဏ္ဍ၌နည်းပညာကို အပြည့်အဝအသုံးချရန် လိုအပ်သည်။ အွန်လိုင်းပညာရေးစနစ်များ၊ ဒီဂျစ်တယ်သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ၊ ကွန်ပျူတာနှင့်အင်တာနက် အသုံးပြု၍ သင်ယူမှုစနစ်များ မိတ်ဆက်သင့်သည်။ ကျေးလက်ဒေသများတွင်ပါ ဒီဂျစ်တယ်ပညာရေးရောက်ရှိရေးလည်း ဆောင်ရွက်သင့်သည်။ ပညာရေးကဏ္ဍအတွက် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ ပံ့ပိုးမှုများ တိုးမြှင့်ရန်လိုအပ်သည်။ အစိုးရ၏ ဘဏ္ဍာငွေခွဲဝေမှုတွင် ပညာရေးကဏ္ဍကို ဦးစားပေးအဖြစ် သတ်မှတ်ရန် ဆောင်ရွက်နေသည့်နည်းတူ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံတော်၏ မူဝါဒအတိုင်း ဦးလည်မသုန်လိုက်ပါဆောင်ရွက်၍ ပညာရေးဖြင့် ခေတ်မီနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးတွင် တက်တက်ကြွကြွပါဝင်လာသင့်သည်။ နိဂုံးချုပ်အားဖြင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာရေးသည် အဓိကသော့ချက်ဖြစ်သည်။ ပညာရေးကဏ္ဍတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်အတွက် အကျိုးကျေးဇူးအများဆုံးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဖြစ်သည်။ ပညာရေးစနစ် ပိုမိုကောင်းမွန်လာပါက စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုစသည့်ကဏ္ဍများ အသီးသီးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။ ပညာရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍနှင့် ပြည်သူလူထုအားလုံး ပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ပညာရေးကို အထူးအလေးထား အားပေးကြိုးပမ်းသင့်ပါကြောင်း အကြံပြုတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သော ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း

၁။ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ် (OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့မရှိဘဲ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport for Visit-PV) ကိုသာ လျှောက်ထားရယူထားပြီး ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ဗီဇာများရယူကာ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြည်ပတွင်ခွာရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာက လေဆိပ်တွင်စိစစ်သည့်အခါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်မကိုက်ညီသည့်အတွက် ပြည်ပသို့ထွက်ခွာခွင့်မရခြင်းများကြောင့် လေယာဉ်လက်မှတ်ခအပါအဝင် အခြားသောကုန်ကျစရိတ်များ ဆုံးရှုံးရသည့်ဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ပါ၍ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်လိုသူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သည့် ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ် (OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့အား ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန

ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် မိုးကြိုပဲတီစိမ်း ၂၉၇၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ရွှေဘို မေ ၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် မိုးကြိုပဲတီစိမ်း ၂၉၇၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရွှေဘိုမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မုံရွာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးကြိုပဲတီစိမ်း ၉၅၆၃ ဧက

စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ဧပြီပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၂၉၇၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် ရွှေဘိုမြို့နယ် မိုးကြိုပဲတီစိမ်းဧက ၉၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုး

ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီစွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ ပညာပေးတာတွေ ရှိပါတယ်။ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ သုံးစွဲဖို့

ပညာပေးတာတွေရှိပါတယ်" ဟု ရွှေဘိုမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဦးက ပြောပြသည်။
ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် မိုးကြိုပဲတီစိမ်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။
ပဲတီစိမ်းကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံလောက်မှုအပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ပဲတီစိမ်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးဆန်းဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

မော်လမြိုင်မြို့နယ် ကော့ပေါက်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မော်လမြိုင် မေ ၂
မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်ခရိုင် မော်လမြိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်အစိုးရ ရန်ပုံငွေဖြင့် ကော့ပေါက်ကျေးရွာ၌ ကျောင်းပတ်လမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို မေ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မော်လမြိုင်ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်နိုင်ဦး၊ မော်လမြိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မာသင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကော့ပေါက်ကျေးရွာ၌ ကျောင်းပတ်လမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ

များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို ခရိုင်ဦးစီးမှူးက မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည်ပေ ၇၈၀၊ အကျယ် ၁၀ ပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းကို ပြည်နယ်အစိုးရ ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၂၀ ဒသမ ၅၆၂ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် Grand Scale ကုမ္ပဏီမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတတိယပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် ကျေးရွာမှ ထွက်ရှိလာသော ထုတ်ကုန်ထွက်ကုန်များကို အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သုတ

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း နေလှန်းဆားပိဿာချိန်အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

လပွတ္တာ မေ ၂
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း နေလှန်းဆားပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း လပွတ္တာမြို့နယ်မှ နေလှန်းဆားထုတ်လုပ်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအေးမြတ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်း ဒေသထွက် နေလှန်းဆား ပိဿာချိန် ၅၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီလအတွင်း နေလှန်းဆား ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
"ဒေသထွက် နေလှန်းဆား

တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ ပညာပေးတာတွေ ရှိပါတယ်။ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ သုံးစွဲဖို့

တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ အခုလို နေလှန်းဆားအရောင်းအဝယ်ကောင်းလာတော့ ဆားထုတ်လုပ်တဲ့လုပ်ငန်းနဲ့ ဆက်စပ်တဲ့သူတွေ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း

ရရှိပြီး အဆင်ပြေလာပါတယ်" ဟု လပွတ္တာမြို့နယ် ဆားထုတ်လုပ်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအေးမြတ်က ပြောပြသည်။
လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် နေလှန်းဆားများကို နေလှန်းဆား ထုတ်လုပ်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များက စနစ်တကျ ထုတ်လုပ်ပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ နေလှန်းဆား ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၄၇၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက် နေလှန်းဆားများကို ငါးပိ၊ ငါးခြောက်၊ ငါးပြာရည် စသည့် လုပ်ငန်းများတွင် အဓိကအသုံးပြုကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



မင်းလှမြို့နယ် စစ်ကိုင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မင်းလှ မေ ၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် မင်းလှမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စစ်ကိုင်းကျေးရွာအုပ်စု စစ်ကိုင်းမြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၆၅ ဒသမ ၃ သန်းကို လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စစ်ကိုင်းကျေးရွာရှိ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၄၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၀ ဒသမ ၇ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ခုနစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၈၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၃၃ ဦးကို မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့်အကျိုးအမြတ်များကို စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်ဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းက စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလနှင့် အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်

ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၆၅ ဒသမ ၃ သန်းကို လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စစ်ကိုင်းကျေးရွာရှိ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၄၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၀ ဒသမ ၇ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ခုနစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၈၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၃၃ ဦးကို မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့်အကျိုးအမြတ်များကို စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်ဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းက စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလနှင့် အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်

ဝါးခယ်မမြို့နယ် ကနစိုးကုန်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ဝါးခယ်မ မေ ၂
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် ဝါးခယ်မမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကနစိုးကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) မိတ်ဆက်ရင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို မေ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာသာသနာ့ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ ဝါးခယ်မမြို့နယ်

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ထွန်းအောင်က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းက စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ကော်မတီရွေးချယ်ရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ၊ ကော်မတီဝင်များ၏ တာဝန်များနှင့် ရပိုင်ခွင့်များကို

ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားပြီး ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ အများသဘောဆန္ဒဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို ရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။
ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ကနစိုးကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းရွေးချယ်ခြင်းများကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ထွန်းအောင် ပြောပြ၍ သိရသည်။
အိပိုးပိုး

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန



လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း ပညာပေးစာတော်

မိုးကြိုးပစ်ခြင်းသည် မိုးကြိုကာလ (ဧပြီလနှင့် မေလ) နှင့် မိုးနှောင်းကာလ (အောက်တိုဘာလနှင့် နိုဝင်ဘာလ) များတွင် များသောအားဖြင့်ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည်။ မိမိတို့ဒေသအနီးတစ်ဝိုက်တွင် မိုးခြိမ်းခြင်းနှင့် လျှပ်စီးလက်ခြင်းတို့ မကြာခဏဖြစ်ပေါ်နေပါက မိုးကြိုးပစ်နိုင်သည့် အန္တရာယ်ရှိနိုင်ပါသည်။

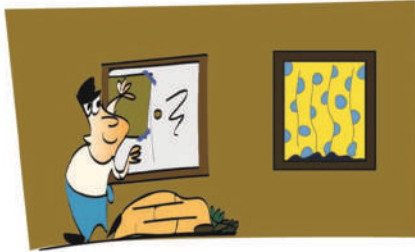


လျှပ်စီးလက်ခြင်းမဖြစ်မီကြိုတင် လုပ်ဆောင်ရန် အချက်များ

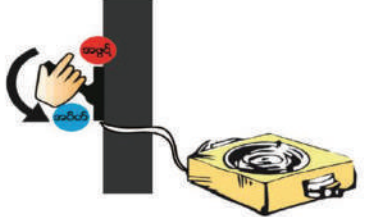
၁။ နေအိမ်အဆောက်အအုံများတွင် မိုးကြိုးလွှဲတပ်ဆင်အသုံးပြုပါ။



၂။ ပြတင်းပေါက်မှန်များအား အလင်းဝင်ရောက်မှုမှ ကာကွယ်ပါ။ (စက္ကူကပ်ခြင်း၊ လိုက်ကာတပ်ဆင်ခြင်း)



၃။ လျှပ်စစ်မီးဖြတ်သောပင်မမိန်းခလုတ်များတပ်ဆင်ပါ။



၄။ ကလေးသူငယ်၊ အမျိုးသမီး၊ သက်ကြီးရွယ်အို နှင့် မသန်စွမ်း အပါအဝင် မိသားစုဝင်များအား မိုးကြိုးအန္တရာယ်နှင့် ဆောင်ရန် ရှောင်ရန်သတိပေးချက်များ အသိပေးထားပါ။



လျှပ်စီးလက်မှုဖြစ်ပွားစဉ်အိမ်အတွင်း ရှိနေလျှင်

၁။ လျှပ်စီးလက်မှုဖြစ်ပွားစဉ်ရေသုံးစွဲခြင်း၊ ရေချိုးခြင်းမပြုလုပ်ပါနှင့်။ သတ္တုနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများတွင်လျှပ်စီးဝင်နိုင်သည်ကိုသတိပြုပါ။



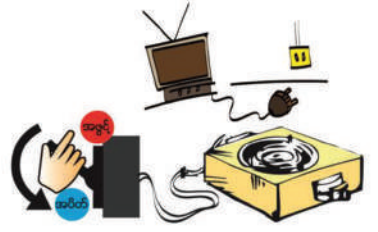
၂။ သံနှင့်ပြုလုပ်ထားသော အရာဝတ္ထုများနှင့် ဝေးဝေးနေပါ။



၃။ တယ်လီဖုန်းများ အသုံးမပြုပါနှင့်။



၄။ အိမ်တွင်းလျှပ်စစ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများမှ မီးပလပ်များဖြုတ်ထားပါ။ မီးခလုတ်များပိတ်ထားပါ။



၅။ ပြတင်းပေါက်နှင့်ဝေးရာတွင်နေပါ။



လျှပ်စီးလက်မှုဖြစ်ပွားစဉ် အိမ်အပြင်တွင်ရှိနေလျှင်

၁။ မိမိနေထိုင်သောနေရာအနီးတစ်ဝိုက်တွင် မိုးကြိုးပစ်နိုင်သည့် အန္တရာယ်ရှိပါက အိမ်အတွင်း (သို့မဟုတ်) အဆောက်အအုံအတွင်းသို့ဝင်ပါ။



၂။ ကွင်းပြင်သို့မဟုတ် သစ်တောများထဲသို့ရောက်ရှိနေပါက သစ်ပင်ငယ်များရှိနေသည့်အနိမ့်ပိုင်းသို့ ဝင်ရောက်ပြီးအကာအကွယ်ယူပါ။



၅။ ကွင်းပြင်ကျယ်တွင် လူစုလူဝေးဖြစ်နေပါက အမြန်ဆုံးလူစုခွဲပါ။



၆။ သွင်ဆူးကြိုးကာထားသော ခြံစည်းရိုး၊ သံထည်ပစ္စည်း၊ သံလမ်းများအနီးတွင် မနေပါနှင့်။



၇။ ရေလွှမ်းနေသော လမ်းများပေါ်သို့ သွားလာခြင်း၊ ရပ်နေခြင်းမပြုပါနှင့်။



၈။ လွင်တီးခေါင်ကုန်းပြင်ရှိ သစ်ပင်၊ အဆောက်အအုံအနီးတွင် မနေပါနှင့်။



လျှပ်စီးလက်ခြင်း ဖြစ်ပွားပြီးနောက် လိုက်နာရန်အချက်များ

၁။ မိုးကြိုးပစ်ပြီး နာရီဝက်ခန့်ကြာ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုသာ အပြင်ထွက်ပါ။



၂။ မိုးကြိုးပစ်ခံရသော သစ်ပင်များ၊ မီးလောင်ခြင်းမှ နေအိမ်များသို့ ကူးစက်နိုင်သဖြင့် သတိထား ကြည့်ရှုနေထိုင်ပါ။



၃။ လျှပ်စစ်မီးကြိုးများပြတ်တောက်ခြင်းကို သတိထား ရှောင်ရှားပါ။ တွေ့ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အမြန်ဆုံး သတင်းပို့ပါ။ ဘေးပတ်ဝန်းကျင်ကိုလည်း သတိပေးပါ။



၄။ မိုးကြိုးစက်ကွင်းထိထားသော လူနာများအား အမြန်ဆုံး ဆေးအကူအညီ ရရှိရေးဆောင်ရွက်ပါ။

၅။ ကလေးသူငယ်၊ အမျိုးသမီး၊ သက်ကြီးရွယ်အိုနှင့် မသန်စွမ်းသူ များကို အထူးဂရုပြု ကူညီပါ။



ပြည်သူများထံ အသိပေးပန်ကြားချက်

- အရေးကြီး၊ အရေးပေါ်ဖြင့် ပြည်ပသို့ သွားရောက်လိုသူများ Online Booking တင်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ ရုံးတွင်းဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်းကောင်း စောင့်ဆိုင်းရန်မလိုဘဲ အမြန်ဝန်ဆောင်မှု (Express Service) ဖြင့် လျှောက်ထားနိုင်ရေး စီစဉ်ထားပါကြောင်း၊
- လျှောက်လွှာလက်ခံပြီး ငါးရက်အကြာတွင် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်စာအုပ်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊
- အမြန်ဝန်ဆောင်ခမှာ စာအုပ်ဖိုးအပါအဝင် ၅၄၅၀၀၀ ကျပ် ဖြစ်ပါကြောင်း၊
- အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ် ထုတ်ပေးရေး အဖွဲ့ website ဖြစ်သည့် www.passport.gov.mm တွင် ဖော်ပြထားပါကြောင်း၊
- အမြန်ဝန်ဆောင်မှု (Express Service) ကို ၅-၁-၂၀၂၆ ရက်မှ စတင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးပန်ကြားအပ်ပါသည်။

ချစ်စရာအရွယ် စာဖတ်မယ်

ကလေး စာပေကဏ္ဍ

သွေးခွဲစကား မယုံရ

ကလေးတို့ရေ ဒီတစ်ပတ်ဦးဦးပြောပြမဲ့ ပုံပြင် လေးကတော့ "သွေးခွဲစကား မယုံရ"ဆိုတဲ့ ပုံပြင် လေးပဲ ဖြစ်ပါတယ်ကွယ်။

ဟိုးရှေးရှေးတုန်းက တောအုပ်ကြီးတစ်ခုထဲမှာ ခြင်္သေ့ရယ်၊ ဆင်ရယ်၊ ကျားရယ်ဟာ အင်မတန်မှ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးကြတဲ့ မိတ်ဆွေအပေါင်းအသင်းတွေ ဖြစ်ကြသတဲ့ကွယ်။ သူတို့သုံးဦးဟာ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး ကြည့်ရှုစောင့်မကြပြီး တစ်ဦးရဲ့အခက်အခဲကို တစ်ဦးက ဖြည့်ဆည်းကူညီပေးကာ နေထိုင်လာ ခဲ့ကြသတဲ့။

အဲဒီတော့အုပ်ကြီးထဲမှာ သူတို့သုံးဦးအပြင် သမင် တွေ၊ ဒရယ်တွေ၊ ယုန်တွေ၊ မျောက်တွေနဲ့ တောကြက်၊ တောငှက်ကလေးတွေလဲ နေထိုင်ကြသတဲ့။ ဒီလိုနဲ့ တစ်နေ့မှာ အဲဒီတော့အုပ်ကြီးထဲကို အခြားတော့အုပ် ကြီးထဲကနေ မြေခွေးတစ်ကောင်ဟာ ပြောင်းရွှေ့ပြီး လာရောက်နေထိုင်တော့သတဲ့။ အဲဒီမြေခွေးဟာ အခြားတိရစ္ဆာန်လေးတွေနဲ့မတူဘဲ စိတ်ဓာတ် ကောက်ကျစ်သတဲ့။ တစ်နေ့တစ်နေ့ အခြားတိရစ္ဆာန် လေးတွေကို အချင်းချင်းအမုန်းပွားအောင်၊ ခိုက်ရန် ဒေါသတွေဖြစ်ပွားအောင် တစ်နေ့တစ်မျိုး သွေးခွဲ စကားပြောသတဲ့။

မြေခွေးအကြောင်းကိုမသိကြတဲ့ တိရစ္ဆာန်လေး တွေဟာ မြေခွေးရဲ့သွေးခွဲစကားကို အဟုတ်ထင်မှတ် ကြပြီး အချင်းချင်းအမုန်းပွားကာ တိုက်ခိုက်ကြ တော့သတဲ့။ အဲဒီလိုတိုက်ခိုက်ကြတဲ့အခါ တိရစ္ဆာန် လေးတွေဟာ သေကျေပျက်စီးကုန်ကြတာပေါ့ကွယ်။ အဲဒီလို သေကျေပျက်စီးသွားတဲ့ တိရစ္ဆာန်လေးတွေရဲ့ အသားကို မြေခွေးဟာ အားရပါးရစားသောက်ပြီး သူ့ကိုယ်သူ ကျေနပ်ပီတိဖြစ်နေတော့သတဲ့။ ဒီလိုနဲ့ မြေခွေးရဲ့ မကောင်းတဲ့ သွေးခွဲစကားကို ယုံကြည်မိ ကြတဲ့ တိရစ္ဆာန်လေးတွေဟာ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ သေကျေကြရပြီး မြေခွေးကလဲ တိရစ္ဆာန်လေးတွေရဲ့ အသားကို တစ်ကောင်ပြီးတစ်ကောင်စားသောက်ကာ နေလာခဲ့သတဲ့။

တစ်နေ့မှာတော့ မြေခွေးဟာ အခုလို စဉ်းစားသတဲ့။ "အင်း ငါလဲ ဒီတော့အုပ်ကြီးထဲက တိရစ္ဆာန်လေးတွေကို အချင်းချင်းရန်ဖြစ်ပြီး သေကျေ

ပျက်စီးအောင် သွေးခွဲစကားပြောကာ နေလာလိုက်တာ ငါ့ရဲ့ သွေးခွဲစကားကို ယုံကြည်မိတဲ့ တိရစ္ဆာန်လေးတွေ ကတော့ သေကျေကုန်ကြတယ်။ ငါလဲ တိရစ္ဆာန်တွေရဲ့ အသားကို စားလာလိုက်တာ မစားဖူးသေးတာဆိုလို့ ဆင်ရယ်၊ ကျားရယ်၊ ခြင်္သေ့ရယ်ပဲ ရှိတော့တယ်။ သူတို့ကတော့ အချင်းချင်း အင်မတန်မှချစ်ကြ၊ စည်းလုံးကြတယ်။ သူတို့အသားကို စားရဖို့အတွက်



သူတို့အချင်းချင်း စည်းလုံးမှုပျက်ပြားအောင် အမျိုး မျိုးကြံစည်ရမယ်။ သူတို့ကို သွေးကွဲအောင်သွေးခွဲပြီး အချင်းချင်းရန်ဖြစ်အောင် လုပ်ရမယ်။ အချင်းချင်း ရန်ဖြစ်၊ အချင်းချင်းတိုက်ခိုက်ပြီး သူတို့တွေ သေကျေပျက်စီးမှု သူတို့ရဲ့အသားကို ငါစားရမယ်"လို့ တွေးကာ ခြင်္သေ့၊ ကျား၊ ဆင်တို့ကို အမျိုးမျိုးသွေးခွဲ စကားပြောပြီး အချင်းချင်းရန်တိုက်ပေးတော့ သတဲ့ကွယ်။

ဆင်၊ ကျား၊ ခြင်္သေ့တို့ဟာ မြေခွေးရဲ့ သွေးခွဲ

စကားကို အစတုန်းကတော့ ဘယ်လိုမှ မယုံကြည် ကြဘူးတဲ့။ နောက်တော့ တစ်ခါလဲမဟုတ်၊ နှစ်ခါလဲ မဟုတ် အကြိမ်ကြိမ်အခါခါပြောကြားလာတဲ့ မြေခွေး ရဲ့ သွေးခွဲစကားကြောင့် ဆင်၊ ကျား၊ ခြင်္သေ့တို့ဟာ အချင်းချင်း သံသယစိတ်တွေ ဖြစ်လာကြတော့သတဲ့။ အဲဒီသံသယစိတ်တွေကြောင့် အချင်းချင်းနားလည် ယုံကြည်မှုတွေ ကွဲလွဲလာကြတော့သတဲ့။ နောက်

တော့ သူတို့ဟာ အချင်းချင်းအယုံအကြည်ကင်းမဲ့ လာကြပြီး အချင်းချင်းတိုက်ခိုက်သတ်ပတ်ကြတဲ့ ထိ အမုန်းပွားလာကြတော့သတဲ့ကွယ်။ မြေခွေးကလဲ သူ့ရဲ့သွေးခွဲစကားကြောင့် ဆင်၊ ကျား၊ ခြင်္သေ့တို့ အချင်းချင်းအမုန်းပွားလာကြတဲ့ အတွက် ကျေနပ်ပီတိဖြစ်နေတော့သတဲ့။ "ဆင်ရယ်၊ ခြင်္သေ့ရယ်၊ ကျားရယ်ကတော့ ငါ့ရဲ့ သွေးခွဲစကားကိုယုံပြီး အချင်းချင်း သတ်ပတ်ကုန် ကြပြီ။ မကြာခင် သူတို့တွေရဲ့အသားကို အားရပါးရ

တော့ သူတို့ဟာ အချင်းချင်းအယုံအကြည်ကင်းမဲ့ လာကြပြီး အချင်းချင်းတိုက်ခိုက်သတ်ပတ်ကြတဲ့ ထိ အမုန်းပွားလာကြတော့သတဲ့ကွယ်။ မြေခွေးကလဲ သူ့ရဲ့သွေးခွဲစကားကြောင့် ဆင်၊ ကျား၊ ခြင်္သေ့တို့ အချင်းချင်းအမုန်းပွားလာကြတဲ့ အတွက် ကျေနပ်ပီတိဖြစ်နေတော့သတဲ့။ "ဆင်ရယ်၊ ခြင်္သေ့ရယ်၊ ကျားရယ်ကတော့ ငါ့ရဲ့ သွေးခွဲစကားကိုယုံပြီး အချင်းချင်း သတ်ပတ်ကုန် ကြပြီ။ မကြာခင် သူတို့တွေရဲ့အသားကို အားရပါးရ

ငါစားရတော့မယ်"လို့ မြေခွေးက သူ့ဘာသာသူ ပြောကာ ပျော်ရွှင်နေသတဲ့။ အဲဒီလို ပြောလိုက်တဲ့ မြေခွေးရဲ့စကားကို သစ်ပင်ပေါ်မှာရှိနေတဲ့ ဇီးကွက် ကြီးက ကြားသွားသတဲ့။ အဲဒီအခါ ဇီးကွက်ကြီးက မြေခွေးရဲ့အကြံအစည်တွေကို နားလည်သဘော ပေါက်သွားပြီး ဆင်၊ ကျား၊ ခြင်္သေ့တို့ဆီသွားကာ သတိပေးတော့သတဲ့။

"အဆွေတို့ရေ အဆွေတို့အချင်းချင်း အမုန်းပွား နေတာတွေ၊ ရန်ငြိုးထားပြီး တိုက်ခိုက်နေတာတွေကို အခုချက်ချင်းရပ်လိုက်ပါ။ အဆွေတို့ဟာ အချင်းချင်း မေတ္တာထားပြီးတစ်သက်လုံး နေထိုင်လာခဲ့သမျှ ဘာမဟုတ်တဲ့ မြေခွေးရဲ့သွေးခွဲစကားကြောင့် သိပ်ပြီး ချစ်ခင်ကြတဲ့ အဆွေတို့တွေဟာ နားလည်မှုတွေ လွဲမှားလာကြပြီး အချင်းချင်း သတ်ပတ်နေကြတယ်။ ကြာရင် အဆွေတို့သေကျေပျက်စီးကုန်ကြတော့မယ်။ အဲဒီအခါ အဆွေတို့ရဲ့အသားတွေကို အဲဒီမြေခွေးကပဲ အောင်သေအောင်သားအဖြစ် စားလိမ့်မယ်" လို့ သတိပေးလိုက်သတဲ့ကွယ်။

အဲဒီတော့မှပဲ ဆင်၊ ကျား၊ ခြင်္သေ့တို့မိတ်ဆွေ သုံးဦးဟာ အချင်းချင်းရန်တိုက်ပေးနေတဲ့ မြေခွေးရဲ့ သွေးခွဲစကားကို နားလည်သဘောပေါက်သွားပြီး အချင်းချင်း ရန်မဖြစ်ကြတော့ဘဲ အရင်တုန်းက လိုပဲ ချစ်ခင်ကြင်နာစွာနဲ့ ပြန်ပြီးနေထိုင်ကြတော့ သတဲ့။ အဲဒီအကြောင်းကို သိရှိသွားတဲ့ မြေခွေးကလဲ သူ့ရဲ့ အကြံအစည်တွေ မအောင်မြင်တော့တာ ကြောင့် အဲဒီတော့အုပ်ကြီးထဲမှာ ဆက်ပြီးမနေ နိုင်တော့ဘဲ အခြားတစ်နေရာကို ထွက်ပြေးသွားရ တော့သတဲ့ကွယ်။

ပုံပြင်လေးကတော့ ဒီလောက်ပါပဲ ကလေးတို့ရေ။ ကလေးတို့လဲ ဒီပုံပြင်လေးကို သင်ခန်းစာယူပြီး သူတစ်ပါးပြောကြားလာတဲ့ သွေးခွဲစကားတွေကို မယုံကြည်ကြဘဲ သူတစ်ပါးပြောစကားက ဟုတ် မဟုတ်၊ မှန်မမှန်ကို သေချာစဉ်းစားဆင်ခြင်ပြီး ဘဝအတွက် အမှားမရှိအောင် ကြိုးစားနေထိုင်နိုင် ကြပါစေလို့ ဦးဦးက ဆန္ဒပြုပြောကြားလိုက်ရ ပါတယ်ကွယ်။ ။

ကိုရွှေတောသား(ဆင်ကူး)

မေမေ့သမီးငယ်

- ◆ ပါးကွက်ကျားလေး လိမ်းကာခြယ် မေမေ့ သမီးငယ်။
- ◆ မှန်ရှေ့ထက်ဝယ် ပြုံးစိစိ အလှပြင်နေ၏။
- ◆ နက်မှောင်နေသည့် ဆံသားတွေ ကောင်းခြင်းပြည့်ဝနေ။
- ◆ ရှုမငြိမ်းပေ သမီးလှ မျက်နှာဝင်းပပ။ မေမေ ချစ်မဝ။ ။



ချမ်းမြေ့(လွန်မြေ့)

ပညာကြိုးစားပါ

- ◆ ဖုန်းကိုသုံးကာ ဂိမ်းမဆော့နဲ့ မျက်စိအားလျော့ ထိခိုက်မယ်။
- ◆ စာအုပ်ဖတ်ပါ မောင်မယ်လေးတို့ နောင်ဝယ်အရေး လှပဖွယ်။
- ◆ စာအုပ်စာပေ မိတ်ဆွေစစ်မို့ ပညာထုဆစ် လှမ်းဖို့ရွယ်။
- ◆ ပညာတတ်ရင် တိုင်းပြည်ကျိုးကို ထမ်းရွက်သယ်ပိုး ဂုဏ်တိုးတယ်။ ကြိုးစားကွယ် တို့မောင်မယ်။ ။



ရွှေမြိုင်သူ(မြန်မာစာ)

တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေးသင်တန်းကျောင်းများအတွက် ကျောင်းသားသစ်များခေါ်ယူခြင်း

၁။ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်မှစ၍ အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် Grade-10၊ Grade-11 နှင့် Grade-12 အတန်းပညာများကို သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးမည့် အမှတ်(၁)တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေးသင်တန်းကျောင်း(ရဲမွန်)၊ အမှတ်(၂)တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေးသင်တန်းကျောင်း(နေပြည်တော်)တို့တွင် ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ကျောင်းသားသစ်များအဖြစ် လျှောက်ထားသူများသည် အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံရမည်-

- (က) Grade-10 သင်တန်းအတွက် Grade-9 အောင်မြင်ပြီး အသက် ၁၇ နှစ်ထက်မကြီးသူ၊ Grade-11 သင်တန်းအတွက် Grade-10 အောင်မြင်ပြီး အသက် ၁၈ နှစ်ထက်မကြီးသူ၊ Grade-12 သင်တန်းအတွက် Grade-11 အောင်မြင်ပြီး အသက် ၁၉ နှစ်ထက်မကြီးသူ ဖြစ်ရမည်။
- (ခ) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူအမျိုးသား(လူပျို)ဖြစ်ရမည်။
- (ဂ) တရားရုံးတစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူ၊ သို့မဟုတ် ပြစ်ဒဏ်စီရင်ခြင်းခံရဖူးသူ မဖြစ်စေရ။
- (ဃ) စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးစစ်ခြင်းအောင်မြင်ရမည်။

၂။ လျှောက်လွှာများအား နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ယူ၍ အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ၁၄-၅-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက်နေ့အတွင်း လျှောက်ထားသူကာယကံရှင်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များသို့ လျှောက်ထားရမည်-

- (က) တစ်လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ်ရောင်စုံဓာတ်ပုံ ၃ ပုံ။
- (ခ) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်(မိတ္တူ)။
- (ဂ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်(မိတ္တူ)။
- (ဃ) အိမ်ထောင်စုဝင်လူဦးရေစာရင်း(ပုံစံ-၆၆/၆)(မိတ္တူ)။
- (င) ကျောင်းထွက်လက်မှတ်(မိတ္တူ)။
- (စ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၊ သို့မဟုတ် မြို့နယ်ပြည်သူ့ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံး၏ ထောက်ခံစာမူရင်း။
- (ဆ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ သဘောတူညီကြောင်း ထောက်ခံချက်။

၃။ ကျောင်းသားသစ်အဖြစ်လျှောက်ထားသူအား သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းကြီးကြပ်ရေးနှင့် ကျောင်းသားစိစစ်ရေးရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့က ပဏာမရွေးချယ်ရန် အကြောင်းကြားလာပါက အပိုဒ်(၂)ပါစာရွက်စာတမ်းများ မူရင်းနှင့် မိတ္တူ(၃)စောင်စီ ယူဆောင်၍ ၂၂-၅-၂၀၂၆ ရက်အရောက် မိဘ/အုပ်ထိန်းသူနှင့်အတူ သတင်းပို့ရမည်။ ရွေးချယ်ခံရသူများအား ဆေးစစ်ခြင်းများပြုလုပ်၍ ဆေးစစ်အောင်မြင်သူများကို ကျောင်းသားအဖြစ် အတည်ပြုရွေးချယ်သွားမည်။

၄။ တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေးသင်တန်းကျောင်းများသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိသော ကျောင်းသားများ၏ နေထိုင်စားသောက်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု၊ ဆေးဝါးကုသမှု၊ ကျောင်းဝတ်စုံ၊ ကျောင်းသုံးပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်၊ ဗလာစာအုပ်၊ စာရေးကိရိယာနှင့် အခြားသင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ၊ အခြေခံပစ္စည်းများ အခမဲ့ရရှိမည့်အပြင် ပညာသင်ကြားနေစဉ်ကာလအတွင်း လစာအဖြစ် တစ်လလျှင် Grade-10 အတန်းအတွက် အခြေခံတပ်သားသစ်လစာ၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း (၄၃၂၀၀/- ကျပ်)၊ Grade-11 အတန်းအတွက် အခြေခံတပ်သားသစ်လစာ၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း(၅၇၆၀၀/- ကျပ်)နှင့် Grade-12 အတန်းအတွက် အခြေခံတပ်သားသစ်လစာ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း(၇၂၀၀၀/-ကျပ်) တို့အား ခံစားခွင့်ရှိသည်။

၅။ ကျောင်းသားများအား အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့်ဘာသာရပ်များကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်ပူးပေါင်း၍ နှစ်အလိုက် သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်မှကျင်းပပြုလုပ်သည့်တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြရမည်။ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်သူ ကျောင်းသားများသည် သတ်မှတ်အရည်အချင်းများနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိပါက တပ်မတော်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်နှင့်သိပ္ပံများသို့ လျှောက်ထားခွင့်ရှိသည်။ တပ်မတော်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်နှင့် သိပ္ပံများသို့တက်ရောက်ရန် သတ်မှတ်အရည်အချင်းနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိပါက ကွန်ပျူတာဒီပလိုမာတပ်ကြပ်ကြီး/စာရေးသင်တန်းနှင့် တပ်မတော်ဆေးဘက်ဆိုင်ရာပညာသင်ကျောင်း၌ဖွင့်လှစ်သည့် တတိယအဆင့်ဆေးလက်ထောက်သင်တန်း(အထူး)သို့ လျှောက်ထားခွင့်ရှိသည်။

၆။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များနှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ ပညာရေးဌာနစု၊ ဖုန်း-၀၃၆-၃၀၅၃၁/၀၃၆-၃၀၅၆၆ သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)

ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

DENTOMEK

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ပြုမွေးတောက်ပစေပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်း - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၅၅၊ ၀၉ ၄၂၈၀၅၅၁၆၉
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၈၀
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၃၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၀၉၀၇၇



DENTIST RECOMMENDED
 FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

ဘိလပ်မြေစက်ရုံ(တန်-၄၀၀၀) မြိုင်ကလေးနှင့် ဘိလပ်မြေစက်ရုံ(တန်-၁၂၀၀) ပြည်ညောင်တို့မှ ထုတ်လုပ်သော ကြံ၊ ဆင်နစ်ကောင်၊ **Blue Diamond** နှင့် မြင်းပျံ အမှတ်တံဆိပ် ဘိလပ်မြေများအား



ဘိလပ်မြေစက်ရုံ (တန်-၄၀၀၀)
 ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ - ၄၄၉ ၂၅၂၃၇
 အရောင်းကိုယ်စားလှယ် - ဖုန်း - ၀၉ - ၇၇၇ ၀၀၄ ၇၀၄၊ ၀၉ - ၇၇၇ ၀၀၄ ၀၉၇

ဘိလပ်မြေစက်ရုံ (တန်-၁၂၀၀)
 ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ - ၇၇၇ ၀၀၄ ၇၄၀
 အရောင်းကိုယ်စားလှယ် - ဖုန်း - ၀၉ - ၇၇၇ ၀၀၂ ၆၇၀



စက်ရုံနှင့် အရောင်းကိုယ်စားလှယ်များထံမှ စက်ရုံဈေးဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

လားရှိုးမြို့၊ မယ်ဟန်ရွာအုပ်စုနေ မလောချို (ဘ) ဦးကျောက်ချင်(၁၃/လရန(နိုင်)၁၉၃၄၇၂)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (ME-444431) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-259045685

အများပြည်သူ့ အသိပေးကြေညာချက်

မီးငြိမ်းပြီးပါက ပြုလုပ်ရန်အချက်များ။

- မိသားစုဝင်များကို နှိုးဆော်စေပါ။
- ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသူများကို စစ်ဆေးပြီးလိုအပ်သော အကူအညီများပေးပါ။
- သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်ရရှိမှသာ မီးလောင်ပြီးသောအဆောက်အအုံအတွင်းသို့ဝင်ပါ။
- လုံခြုံရေးအစီအမံများအတွက် ကူညီဆောင်ရွက်ပါ။

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

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

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

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်



❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို
ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို
အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့
သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးမြောက်

ရန်ကုန် မေ ၂
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနား တတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ ကမ္ဘာအေးကုန်းမြေရှိ မဟာ ပါသာဏလိုဏ်ဂူသိမ်တော်ကြီး၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာ နာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ သန့်လျင်မင်းကျောင်း ဆရာတော် အဘိဓမ္မေဟာရဋ္ဌဂုရု အဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိကဇေ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ စန္ဒိမာဘိဝံသ အမျိုးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက် ရောက်ကြည့်ညိကြသည်။

ဦးစွာ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်မဟာထေရ် မြတ်တို့အား ပူဇော်သောအားဖြင့် စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ☆



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနား တတိယနေ့ ကျင်းပစဉ်။

WBO ဘင်တန်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲစဉ်တွင် တာကူမာက ကာဇူတိုကို အနိုင်ရရှိ



တိုကျို မေ ၂
ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့တွင် ကျင်းပ ခဲ့သည့် WBO ဘင်တန်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ဂျပန်လက် ဝှေ့သမား တာကူမာက တစ်နိုင်တည်း သားဖြစ်သူ ကာဇူတိုနှင့် ယှဉ်ပြိုင်တိုးသတ် ခဲ့ရာ တာကူမာက ဒိုင်အမှတ်ဖြင့် အနိုင် ရရှိပြီး လက်ရှိချန်ပီယံဘွဲ့ကို ကာကွယ်နိုင် ခဲ့ကြောင်း Boxing Scene သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် တာကူမာသည် ဝါရင့် လက်ဝှေ့သမား ကာဇူတိုကို (၁၂၀-၁၀၆၊ ၁၁၉-၁၀၇၊ ၁၁၆-၁၀၆) ရမှတ်ဖြင့် အနိုင် ရခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ □

မိုးတိမ်တောင်များရွေ့လျားရာနေရာ တစ်လျှောက် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် မေ ၂
နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး၊မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှေးဝတီတိုင်း ဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင် ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များရွေ့လျားရာ နေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်း နှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချုန်းခြင်း၊မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊လျှပ်စီး လက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်း စသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင် သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် အကြံ ပြုအပ်ပါသည်။ (မိုး/လေ)

ကလေးခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီး စာမျက်နှာ - ၃

အီရန်စစ်ရေးပဋိပက္ခကို အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက်ဖြင့် ရပ်ဆိုင်းထားကြောင်း သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ် လွှတ်တော်ကို အသိပေး စာမျက်နှာ - ၆

ပြင်ဦးလွင်

နန်းမြိုင်ကော်ဖီ နှင့် MOUNT PLEASANT COFFEE

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၀၁၁
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၇၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ဂါးလမ်းနှင့်မင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းပေါင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၁၉၀၇၇