



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၀၅ ခုနှစ် ၊ ဩဂုတ်လဆန်း (၁၄) ရက် ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ၊ (24-1-2024) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၂၆၉)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- နိုင်ငံတော်၏ပတ်ဝန်းကျင်အနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန် လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုင်းချုပ်မျိုးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း အာရှအဆင့်နှင့် ကမ္ဘာ့အဆင့် အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုတံဆိပ်ရရှိခဲ့သည့် မြန်မာအားကစားအဖွဲ့များကို နိုင်ငံတော်က ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်သည့်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားပြီး ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုင်းချုပ်မျိုးကြီးမင်းအောင်လှိုင် (၁၄)ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့ကာယဗလနှင့် ကာယကြံ့ခိုင်မှုအားကစားပြိုင်ပွဲ Men's Sports Physique up to 175 Centimetre ပြိုင်ပွဲ၌ ရွှေတံဆိပ်ဆုတံဆိပ်ရရှိခဲ့သည့် အားကစားအဖွဲ့ကို ဂုဏ်ပြုဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုင်းချုပ်မျိုးကြီးမင်းအောင်လှိုင် (၇)ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့ဗိုလ်ချုပ်ချုပ်ချိမ်းရေးနှင့် အားကစားအဖွဲ့ကို ဂုဏ်ပြုဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း အာရှအဆင့်နှင့် ကမ္ဘာ့အဆင့် အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုတံဆိပ်ရရှိခဲ့သည့် မြန်မာအားကစားအဖွဲ့များအား နိုင်ငံတော်က ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်သည့် အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားရုံ(B)၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုင်းချုပ်မျိုးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားပြီး ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဝိုင်းချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီဝင်များပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအားကစားအဖွဲ့ချုပ်များ၊ ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့များနှင့် ဒုတိယပုဂ္ဂလိကများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း အာရှအဆင့်နှင့်

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၃

အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များအပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

STARMART
MANDALAY Wholesale

၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ အောင်မြင်တပ်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝန် - ၀၉ ၆၆၁၀၀၂၂၄၄

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်
အယ်ဒီတာအာဘော်

အနာဂတ်နိုင်ငံတော်၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် အထောက်အကူပြုသည့် အကြီးမားဆုံးသော အထောက်အပံ့မှာ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အဓိကဆောင်ရွက်ရန်ပင်ဖြစ်ပါသည်။ သဘာဝသယံဇာတများ မည်မျှပင်ပေါကြွယ်ဝစေကာမူ လူ့စွမ်းအားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို မဆောင်ရွက်နိုင်လျှင် တိုးတက်သောနိုင်ငံအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်မဟုတ်ပေ။ ထို့ကြောင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဟုဆိုရာတွင် အခြေခံအားဖြင့် အဓိကလုပ်ဆောင်ရမည့်အချက်မှာ ပညာစွမ်းရည်ပင်ဖြစ်သည်။

အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကို တည်ဆောက်မည့် ယနေ့ လူငယ်များအနေဖြင့် ပညာစွမ်းရည်မြင့်မားတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပဓာနအကျဆုံးသောအချက်ပင်ဖြစ်သည်။ လူငယ်များသည် ပညာစွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အတန်းပညာများ မြင့်မားတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းသာမက အမှား၊ အမှန် စဉ်းစားဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်သော အသိဉာဏ်ပညာအဆင့်အတန်းပါ တိုးတက်မြင့်မားအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ယနေ့လူငယ်အများစုသည် စာပေလေ့လာမှုနည်းပြီး စာဖတ်စွမ်းရည်ကျဆင်းနေသည်။ ထိုသို့ စာဖတ်အားနည်းသော လူငယ်များကို စာဖတ်အားကောင်းသော လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်လူငယ်များအဖြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာအောင် ပိုင်းဝန်းကူညီအားပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ စာဖတ်ခြင်းသည် စိတ်လေလွင့်မှုမရှိခြင်း၊ မကောင်းသောအတွေးအခေါ်များ မတွေးတောခြင်း၊ အမှား၊ အမှန် ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်ခြင်း စသည့် လက်ငင်းအကျိုးကျေးဇူးများကို ခံစားရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ နောင်အနာဂတ်တွင်လည်း ဉာဏ်ရည်မြင့်မားသော လူသားအရင်းအမြစ်များစွာ ပေါ်ပေါက်လာပြီး နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်လည်း အထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်သည်။

ယခုအခါ နည်းပညာရပ်များ၏ အကျိုးကျေးဇူးကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ဒေသအတော်များတွင် Online စာကြည့်တိုက်များ ပေါ်ထွန်းနေပြီဖြစ်သဖြင့် လူငယ်များ စာပေလေ့လာရာတွင် အခက်အခဲမရှိဘဲ လေ့လာသင်ယူနိုင်ပြီဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း တိုးတက်ပြောင်းလဲလာသော နည်းပညာရေးစီးကြောင်းထဲတွင် လူငယ်များအနေဖြင့် လွဲမှားသော သင်ယူမှုများဖြင့် နစ်မြေ့မနေဘဲ မိမိတို့အတွက် အကျိုးရှိပြီး ဘဝမြှင့်တင်ပေးနိုင်သော အသိပညာပဟုသုတများကို ရှာဖွေစုဆောင်းကာ ဘဝတိုးတက်ရေးအတွက် အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုရန် လိုအပ်ပေသည်။

ယနေ့မျက်မှောက်ခေတ်တွင် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်၏ အခြေခံအကျဆုံးဖြစ်သော လူငယ်များသည် ပညာရည်မြင့်မားလာစေရန် အတန်းပညာများကို အတန်းစဉ်အလိုက် မြင့်မားတိုးတက်အောင် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ အသိဉာဏ်ပညာများ မြင့်မားတိုးတက်အောင်လည်း ပြင်ပပဟုသုတရှိစေမည့် သုတ၊ ရသစာအုပ်စာပေများကို ဖတ်ရှုလေ့လာကြရမည်ဖြစ်သည်။ သို့မှသာ အသိဉာဏ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်လာပြီး အမှား၊ အမှန် ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်စွမ်းရှိလာမည်ဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပညာစွမ်းရည်မြင့်မားခြင်းသည် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကကျသောအချက်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကို တည်ဆောက်ကြမည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ပေါ်ထွက်လာစေရေး ပညာစွမ်းရည်များမြှင့်တင်ပေးကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း နောင်ချိုဘက်မှထွက်ရှိသည့် အာလူးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေ

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၂၃

မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း နောင်ချိုဘက်မှ ထွက်ရှိသည့် အာလူးများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေကြောင်း မန္တလေးမြို့မှ အောင် ကြက်သွန်နှင့် အာလူးပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်မေသဲဆွေက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း ပခုက္ကူ ရေဦးနှင့် နောင်ချိုဘက်မှ ထွက်ရှိသည့်အာလူးများ အများဆုံး အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိ မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း နောင်ချိုဘက်မှ ထွက်ရှိသည့်အာလူးများ အရောင်း

အဝယ် ကောင်းလာခြင်းကြောင့် ဈေးကောင်း ရရှိနေကြောင်း သိရသည်။ “အခု ပခုက္ကူနဲ့ ရေဦးဘက်က ထွက်တဲ့အာလူးတွေက မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း လက်ကျန် တော်တော်လေး များနေတယ်။ နောင်ချိုဘက်ကထွက်တဲ့ အရည် အသွေးကောင်းတဲ့ အာလူးတွေ မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်းမှာ လက်ကျန်နည်းလာတာကြောင့် ဈေး ကောင်းပြန်ရလာတယ်”ဟု ဒေါ်မေ သဲဆွေက ပြောပြသည်။

ဘက်မှထွက်ရှိသည့် အာလူး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၃၀၀ ခန့် ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း သိရသည်။ “အခုလောလောဆယ်ကတော့ အာလူးဈေးကွက်က အရောင်း အဝယ် ပြန်ပြီးကောင်းလာတယ်။ ပြည်တွင်းကထွက်ရှိတဲ့အာလူးတွေ ဒီထက် အရောင်းအဝယ်ပိုကောင်း လာနိုင်ပြီး ဈေးကောင်းပိုရလာ နိုင်ပါတယ်”ဟု အောင် ကြက် သွန်နှင့် အာလူးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မေ သဲဆွေက ဆက်လက်ပြောပြခဲ့ သိရသည်။ (၁၈၄)

တောင်သမန်တံတားနှင့် အင်းသို့ လာရောက်လည်ပတ်သည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွား ဇန်နဝါရီလတတိယပတ်မှစ၍ များပြားလာ



မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၂၃

တောင်သမန်တံတားနှင့် အင်းသို့ လာရောက်လည်ပတ်သည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွား ဇန်နဝါရီလ တတိယပတ်မှစ၍ များပြားလာကြောင်း တောင်သမန်တံတား ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ အတွင်း ရေးမှူး ဦးစိုးဝင်းက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

မန္တလေးမြို့ရှိ တောင်သမန် တံတားနှင့် အင်းသို့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ စိတ်ဝင်တစား လာရောက်လည်ပတ်ကြကြောင်း၊ တောင်သမန်တံတားနှင့် အင်းသို့ ဇန်နဝါရီလ တတိယပတ်မှစ၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ

လာရောက်လည်ပတ်မှု များပြား လျက်ရှိကြောင်း၊ တောင်သမန် တံတားနှင့် အင်းသို့ ဇန်နဝါရီလ တတိယပတ်မှစ၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွား ဦးရေမှာ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၁၀၀၀ ကျော်သာရှိခဲ့သော်လည်း ဇန်နဝါရီလ တတိယပတ်မှစ၍ တောင်သမန်တံတားနှင့် အင်းသို့ လာရောက်လည်ပတ်သည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဦးရေမှာ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၁၅၀၀ ကျော် ထိရှိကြောင်း သိရသည်။

တော်တော်လေးများလာတယ်။ အခုလက်တလော တောင်သမန် တံတားနဲ့ အင်းမှာ နေဝင်ဆည်းသာ အလှကို လာရောက်ကြည့်ရှုရင်း အနားယူအပန်းဖြေတဲ့ ခရီးသွားတွေ ပြန်များလာပါတယ်”ဟု တောင်သမန်တံတားပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးစိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

တောင်သမန်အင်းအတွင်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ နေဝင်ဆည်းသာအလှကို ငှက်လှေများဖြင့်ကြည့်ရှုနိုင်ရန် ငှက်လှေ အစီးရေ ၅၀ ကျော်ဖြင့် ပြေးဆွဲပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခွားမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များရရှိစေရန် ခွားအကောင်ရေ ၁၉၆၀၀ ကျော်ကို မေထုန်ပွဲသားစပ်ဆောင်ရွက်ပေးထား

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၂၃

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရိုင် ၁၁ ခရိုင်တွင် ခွားမွေးမြူသူ များ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များရရှိစေ ရန် ခွားမေထုန်ပွဲသားစပ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ခွားအကောင် ရေ ၁၉၆၀၀ ကျော်ကို သားစပ် ဆောင်ရွက်ပေးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မွေးမြူရေး နှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသ ကြီးဦးစီးမှူး ဒေါက်တာခင်ဇော်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

အဆိုပါ မေထုန်ပွဲသားစပ် လုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် ကူးစက်ရောဂါကင်းဝေးစေပြီး မျိုး ကောင်းမျိုးသန့်များ ရရှိစေမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ မေထုန်ပွဲသားစပ် ခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ရန် အတွက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း ခရိုင် ၁၁ ခရိုင်တွင် ခွား ၁၉၅၇၃ ကောင် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလမှစ၍ ဆောင်

ရွက်ပေးခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်ထိ ခွားအကောင်ရေ ၁၉၆၀၀ ကျော် ကို မေထုန်ပွဲသားစပ်ပေးထားပြီး ဖြစ်ကြောင်း၊ လျာထားချက်ထက် ကျော်လွန်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“အခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်းမှာ ခွားမေထုန်ပွဲသားစပ်လုပ်ငန်းတွေ ကို ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ခွား မွေးမြူရေးလုပ်ကိုင်နေတဲ့ တောင်သူ တွေကို ခွားမျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ ရရှိစေဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ အခုလိုမျိုး တွေ လုပ်ဆောင်ပေးတာကြောင့် ခွားမျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ စဉ်ဆက် မပြတ်ရရှိပြီးတော့ ရောင်းဝယ်ရေး လုပ်ငန်းလုပ်တဲ့အခါမှာ ဈေး ကောင်းတွေရရှိကြမှာပါ။ ဌာနက မေထုန်ပွဲသားစပ်ကွမ်းကျင်သူတွေ က ကျေးရွာအရောက်သွားပြီးတော့ လုပ်ဆောင်ပေးပါတယ်။ ခွားမွေးမြူ သူတွေက မျိုးစပ်ဖို့အချိန်ကျရင် ဌာနကို သတင်းပေးပို့ရပါတယ်။ မျိုး

ရနိုင်ချိန်ကို သွားရောက်ပြီးသားစပ် ပေးပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ဆောင် ရွက်နိုင်တာဆိုရင် ခိုင်းခွား၊ နို့စား ခွား၊ အသားစားခွားအားလုံး လျာထားချက်ထက် ကျော်လွန် အောင် မေထုန်ပွဲသားစပ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်”ဟု တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ ခင်ဇော်က ပြောပြသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရိုင် ၁၁ ခရိုင်ကို ခွားမေထုန်ပွဲ သားစပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ပေးနေရာတွင် ခိုင်းခွားမျိုးရည်ခဲ ချောင်း၊ နို့စားခွားမျိုးရည်ခဲချောင်း၊ အသားစားခွားမျိုးရည်ခဲချောင်း စသည့် ခွားမျိုးများအလိုက် ဌာနမှ ထုတ်ပေးထားပြီး ကျေးရွာအရောက် ကျွမ်းကျင်သူများက လုပ်ဆောင် ပေးလျက်ရှိကြောင်း မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၁၈၅)

ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် နားကျိုင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ကွန်ဟိန်း ဇန်နဝါရီ ၂၃
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) နယ်စပ်ဒေသရှိ ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ဖြင့် ကျိုင်းလွန်းကျေးရွာအုပ်စု နားကျိုင်းကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်ဟိန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက နားကျိုင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ဆောင်ရွက်ပြီးလုပ်ငန်းများ ရေရရှိမှုအောင်မြင်စေရန် ထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားသည်။

နားကျိုင်းကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၄၀၀၀ ရှိ စိမ့်စမ်းရေသွယ်ယူခြင်း၊ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ အုတ်ရေကန် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ အသုံးပြုကာ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ စတင်ပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့

ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးမှုကြောင့် နားကျိုင်းကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၄၄ အိမ်၊ လူ ၂၀၅ ဦးနှင့် ကျွဲ၊ နွား၊ တိရစ္ဆာန်များပါ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေများ ရာသီမရွေး ဖူလုံစွာရရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။



မန္တလေး ရှမ်းမြို့သာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ စိပ်တဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ စိန်ပန်းရုပ်နေဒေါက်တာစောမင်းနိုင်-မသိမ့်စာနည်ထွန်း(ရွှေစန်းသူဆေးလိပ်နံ)မိသားစုက ဆေးပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေ ကျပ် ၁၀၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ဦးခင်မောင်၊ ဆေးရုံကြီးကြပ်ရေးနှင့် အထောက်အကူပြုအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် သုဓမ္မမထိဇောတဇရ ဦးစိုးလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူစဉ်။

ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၇၄၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ရမည်းသင်း ဇန်နဝါရီ ၂၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၇၄၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရမည်းသင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးသန့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၇၄၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ တတိယပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၁၇၄၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ မြေပဲစိုက်ပျိုးခြင်းကြောင့် ပြည်တွင်းရှိ စားသုံးသူ ပြည်သူများ ဆီဖူလုံမှုရရှိစေမည်

ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ရမည်းသင်းမြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြေပဲ ၁၇၄၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားတာ လက်ရှိ ၁၇၄၃၅ ဧကစိုက်ပျိုးပြီး နေပါပြီ။ လျာထားချက်ထက် ပိုမို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနကနေ ဆီထွက်သီးနှံ မြေပဲတွေကို ပြည်တွင်းစားသုံးမှုဖူလုံ

စေဖို့အတွက် စိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ စားသုံးဆီဖူလုံစေဖို့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနကနေ ဆီထွက်သီးနှံ အမျိုးအစားအလိုက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေရရှိဖို့ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာတွေ ဖြန့်ဖြူးပေးနေပါတယ်” ဟု ရမည်းသင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးသန့်က ပြောပြသည်။
ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲစိုက်တောင်သူများ၏ စိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေရန်၊ ပေါင်းမြက်များ ကင်းရှင်းစေရန်အတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်းများက အဆိုပါ စိုက်ခင်းများထိ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ရမည်းသင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးသန့်က ဆက်လက် ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

စဉ့်ကူးမြို့နယ် တလိုင်းငုတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

စဉ့်ကူး ဇန်နဝါရီ ၂၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စဉ့်ကူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တလိုင်းငုတ်ကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချက်များနှင့်အညီ ချေးငွေရယူသည့် လုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရန် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စဉ့်ကူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ရှေးဦးစွာ စဉ့်ကူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြသိန်းဝင်းက ကျေးလက်နေပြည်သူများဆင်းရဲမှု လျော့ကျနိုင်စေရန်၊ မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှု လျော့ကျနိုင်စေရန်၊ မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးအဆင့်အတန်းတာဝန်ကို လျှော့ချနိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများအနေဖြင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါညွှန်ကြား

ထိုနောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက တလိုင်းငုတ်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၄ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၅ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၃ ဦး စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၃၂ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၂၀ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သက်မာ**

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် နှင်းဝိရွာမကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ဂဝံမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဒိုက်ဦး ဇန်နဝါရီ ၂၃
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်ခရိုင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နှင်းဝိရွာမကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ဂဝံမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နှင့်အတူ နှင်းဝိရွာမကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ဂဝံမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမြင့်ကြည်က ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ဆောင်ရွက်ပြီး ဂဝံမြေလမ်းကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုကြရန်နှင့် ရေရရှိမှုအသုံးပြုနိုင်ရေး သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားသည်။

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် နှင်းဝိရွာမကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၂၂၀၀ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း ဂဝံမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ၁၅ ဒသမ

၇ သန်းအသုံးပြု၍ ဒိုက်ဦးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူ လူထုကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်မှစတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးမှုကြောင့် နှင်းဝိရွာမကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၃၀၈ အိမ်မှ လူ ၂၅၄၃ ဦးတို့ သွားလာရေးအဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမြင့်ကြည်က ပြောပြ၍ သိရသည်။



ကိုညို

ရှေးဟောင်းပစ္စည်းနှင့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ

မောင်သာ(ရှေးဟောင်းသုတေသန)

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၊ လူမျိုးတစ်မျိုး၏ ယဉ်ကျေးမှုအဆင့်ကို ကြွင်းကျန်နေသည့် ခြပ်ရုံ၊ ခြပ်ခဲ ယဉ်ကျေးမှု အထောက်အထားများဖြင့် ခန့်မှန်းနိုင်သည်။ ယဉ်ကျေးမှုအဆင့်မြင့်မားလေ အမွေအနှစ်များစွာ ကျန်ရှိလေ ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသည် မိမိတို့နိုင်ငံများတွင်ရှိနေသည့် ရှေးဟောင်းအထောက်အထားများကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိကြပေသည်။

ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ၊ ပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့(UNESCO) သည် ကမ္ဘာ့နေရာဒေသ အသီးသီး၌ တည်ရှိနေသည့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်(World Heritage)နှင့် ကမ္ဘာ့မှတ်တမ်းအမွေအနှစ်(Memory of the World) ဟု အမျိုးအစား နှစ်ခုခွဲခြားကာ နှစ်နှစ်တစ်ကြိမ် စိစစ်ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့်နိုင်ငံအသီးသီးရှိ လူမျိုးများ၏ အတိတ်သမိုင်းအထောက်အထားများကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်လာကြကာ လူ့ယဉ်ကျေးမှု သမိုင်းကို တန်ဖိုးမြှင့်တင်နိုင်ခဲ့ကြပေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ယဉ်ကျေးမှုထွန်းကားခဲ့မှုဖြစ်စဉ် ရှည်လျားသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း နေရာဒေသ အနှံ့အပြားတွင် ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်များစွာ ကျန်ရှိနေခဲ့သည်။ ၎င်းတို့ကို ၁၉၀၁ ခုနှစ်မှ စတင်၍ မြေပေါ်မြေအောက်၊ ရေပေါ်ရေအောက် ရှာဖွေဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းခဲ့သဖြင့် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု အတိတ်သမိုင်းကို ဖော်ထုတ်ရာတွင် များစွာ အထောက်အကူဖြစ်ခဲ့သည်။

မျက်မှောက်ခေတ်တိုင်အောင် ကျန်ရှိနေသည့် ယဉ်ကျေးမှုနှင့်သမိုင်းအထောက်အထားများသည် ရေရှည်တည်တံ့စေရန်လိုအပ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ အဆက်ဆက်သည် ဥပဒေများပြဋ္ဌာန်း၍ ကာကွယ်ခဲ့ရာ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသများ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေကို ၁၉၉၈ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေကို ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၂ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေကို ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၆ ရက်တွင်လည်းကောင်း ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် နည်းဥပဒေများကို ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဥပဒေများ၏ ရည်ရွယ်ချက်များ

ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေနှင့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေတို့၏ ရည်ရွယ်ချက်များသည် ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများနှင့်ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ အစွန့်ရှည်တည်တံ့စေရေးအတွက် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းခြင်းဆိုင်ရာမူဝါဒကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန်၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ဖြစ်စေ၊ လူပယောဂကြောင့်ဖြစ်စေ ယိုယွင်းပျက်စီးခြင်းမရှိစေရေးအတွက် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရန်၊ ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများနှင့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများကို ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းခြင်းဖြင့် အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် မြင့်မားစေရန်နှင့် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ခိုင်မာစေရန်၊ ၎င်းတို့၏တန်ဖိုးမြင့်မားမှုကို အများပြည်သူတို့ သိရှိနားလည်ကြစေရန်၊ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ ဖျက်ဆီးမှုမခံရစေရေးအတွက် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းရန်နှင့် ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများနှင့်ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများကို ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော်ကသဘောတူလက်ခံထားသော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်း၊ ဒေသဆိုင်ရာသဘောတူညီချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပေသည်။

ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်း

နိုင်ငံအတွင်းတည်ရှိနေသည့် ရှေးဟောင်းပစ္စည်းများကို စောင့်ရှောက်နိုင်ရန် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည့်ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေအရ

ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းသည် မြေပေါ်တွင်ဖြစ်စေ၊ မြေအောက်တွင်ဖြစ်စေ၊ ရေပေါ်တွင်ဖြစ်စေ၊ ရေအောက်တွင်ဖြစ်စေ နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ နှင့်အထက် သက်တမ်းရှိသည့် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများအပါအဝင် လူသားတို့ပြုလုပ်သုံးစွဲခဲ့သည့် အရာဝတ္ထုများဖြစ်သည်။ ပြည်ပနိုင်ငံတစ်ခုခုတွင်ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံသို့ အကြောင်းတစ်ရပ်ရပ်ကြောင့် ရောက်ရှိနေသည့် ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းသည် မြန်မာ့မူရင်းမဟုတ်သော ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းဖြစ်သည်။

- ဥပဒေအရ ရှေးဟောင်းပစ္စည်းများကို-
- (က) လူနှင့် တိရစ္ဆာန် အမျိုးမျိုးတို့၏ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်း၊ ရုပ်အလောင်းနှင့် အရိုးစုများ အပါအဝင် သတ္တဗေဒနှင့် ရုက္ခဗေဒဆိုင်ရာ ရုပ်ကြွင်းများ၊



ဂျာမနီနိုင်ငံ ဟန်နိုဗာမြို့ရှိ အလောင်းမင်းတရားရွှေပေလွှာကို တွေ့ရစဉ်။

- (ခ) ဘုရားဆင်းတု၊ အုတ်ခွက်ဘုရား၊ နံရံဆေးရေးပန်းချီ၊ အဝတ်ပန်းချီ၊ ရုပ်ပုံများ၊ ပြိုကျပျက်စီးသွားပြီဖြစ်သည့် အပျက်အစီးများ၊ ယုံကြည်ကိုးကွယ်မှုဆိုင်ရာပစ္စည်းများ၊
- (ဂ) အများပြည်သူ ယုံကြည်ကိုးကွယ်ရာ သာသနိကအဆောက်အအုံများ၌ ပုံဖော်ပွမ်းမံထားသော အင်္ဂုတေပန်းလက်ရာများ အပါအဝင် အနုပညာလက်ရာများ၊
- (ဃ) ကျောက်၊ ကြေး၊ သံ သို့မဟုတ် သတ္တုတစ်မျိုးမျိုးဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ တိရစ္ဆာန်၏ အရိုး၊ အစွယ်၊ ဦးချိုဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ သစ်သား သို့မဟုတ် ဝါးဖြင့်သော်လည်းကောင်း ပြုလုပ်ထားသော လက်နက်ကိရိယာများ၊
- (င) ရွှေ၊ ငွေ၊ ကြေး၊ သံ သို့မဟုတ် သတ္တုတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် သွန်းထားသောဒင်္ဂါး၊ မြေသို့မဟုတ် ရွှံ့ဖြင့်ပြုလုပ်ထားသည့် ဒင်္ဂါးနှင့် ငွေကြေးအဖြစ် အသုံးပြုခဲ့သော ရွှေတိုရွှေစ၊ ငွေတိုငွေစ၊ ရွှေခွက်နှင့် ငွေခွက်များအပါအဝင် ငွေကြေးအဖြစ် ထုထွင်းသွန်းလောင်းထားသော ဝတ္ထုပစ္စည်းများ၊
- (စ) ရွှေ၊ ငွေ၊ ကျောက်၊ ကြေး၊ သံ သို့မဟုတ် သတ္တုတစ်မျိုးမျိုးဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ မြေ၊ ရွှံ့၊ အင်္ဂုတေ၊ အုတ်၊ ကျောက်၊ သစ်သားဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ အရိုး၊ ဦးချို၊ အစွယ်ဖြင့်သော်လည်းကောင်း ပြုလုပ်ထားသော ရုပ်တု၊ ဆင်းတု၊ ရုပ်လုံးရုပ်ကြွများ အပါအဝင် ထုဆစ်ထားသော ဝတ္ထုပစ္စည်းများ၊
- (ဆ) မြန်မာ့မင်းခမ်းတော်ပစ္စည်းနှင့် နန်းတွင်းအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊
- (ဇ) ဝေါယာဉ်၊ ထမ်းစင်၊ ရထားနှင့်လှည်းများ အပါအဝင် ခရီးသွားယာဉ်များ၊
- (ဈ) ကျောက်စာ၊ အုတ်ခဲစာ၊ ခေါင်းလောင်းစာ၊ မင်စာ၊ ရွှေပြားစာ၊ ငွေပြားစာ၊ ကြေးပြားစာ၊ စဉ်ကွင်းစာ၊ အုတ်ခွက်စာ၊ လက်ရေးစာ၊

သားရေပေါ်တွင် ရေးထားသောစာ၊ ပုံနှိပ်စာ၊ ပေ၊ ပုရပိုက်၊ အက္ခရာ၊ တံဆိပ်တုံးနှင့် တံဆိပ်များအပါအဝင် စာပေဆိုင်ရာပစ္စည်းများ၊

- (ည) မြန်မာ့ရိုးရာ ပန်း ၁၀ မျိုးတွင် အကျုံးဝင်သော လက်မှုအနုပညာပစ္စည်းများ၊
- (ဋ) ဇရပ်အပါအဝင် လူနေအဆောက်အအုံရှိ အနုပညာလက်ရာအဖြစ် ပုံဖော်ထားသော ရုပ်လုံးရုပ်ကြွနှင့် အခြားသစ်ထွင်း လက်ရာများ၊ သတ္တုပုံဖော်လက်ရာပစ္စည်းများ၊ ကျောက်ထွင်း၊ ကျောက်ခြစ်နှင့်မြေထည်များ အပါအဝင် အနုပညာလက်ရာပစ္စည်းများ၊
- (ဌ) ခေါင်းပေါင်း၊ ဦးသျှောင်၊ ခေါင်းပတ်နှင့် အင်္ကျီအဝတ်အစားများအပါအဝင် အဝတ်

အထည်များ၊ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး အဆင်တန်ဆာပစ္စည်းများ၊ အလေး၊ တင်းတောင်းနှင့်ချိန်ခွင်များအပါအဝင် အချိန်အတွယ် အတိုင်းအတာအဖြစ် အသုံးပြုသောကိရိယာများ၊ ထွန်း၊ ထယ်၊ အိုးလက်ခတ်နှင့် ရက်ကန်းသုံးပစ္စည်းများအပါအဝင် လူမှုအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ မြေအိုး၊ မြေခွက်၊ စဉ်အိုး၊ စဉ်ခွက်၊ ကျောက်အိုး၊ ကျောက်ခွက်၊ ကြေးအိုးနှင့် ကြေးခွက်များ၊ အိုး၊ ခွက်ယောက်၊ ပန်းကန်၊ ဇွန်းနှင့် ယွန်းထည်ပစ္စည်းများအပါအဝင် လူမှုအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ ဝှံ့၊ မောင်း၊ ပလွေ၊ နှဲ၊ လင်းကွင်း၊ ကြေးနောင်နှင့် ဆိုင်းဝိုင်းများအပါအဝင် တူရိယာပစ္စည်းများ၊ ဆင်၊ မြင်း၊ ကျွဲနှင့်နွားအပါအဝင် တိရစ္ဆာန်များတွင် ဆင်ယင်သော အဆင်တန်ဆာပစ္စည်းများ၊ မြေရုပ်ဖုံးနှင့် ကျောက်ဖုံးများ အပါအဝင် မြန်မာ့ရိုးရာ ကလေးကစားစရာပစ္စည်းများ၊ ဝန်ကြီးဌာနက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းအဖြစ် မှတ်တမ်းထားရှိသည့် အခြားအရာဝတ္ထုပစ္စည်းများဟုသတ်မှတ်ထားသည်။

ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ

- ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေအရ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများတွင်-
- (က) စေတီ၊ ပုထိုး၊ ဂူဘုရား၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ အုတ်ကျောင်း၊ ဇရပ်၊ သိမ်အပါအဝင် သာသနိကဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ ယုံကြည်ကိုးကွယ်မှုဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ အုတ်တုန်းများ၊ ပြိုကျပျက်စီးသွားပြီးဖြစ်သည့် အပျက်အစီးများ၊
 - (ခ) ရှေးမြို့ဟောင်း၊ နန်းတော်၊ မြို့ရိုး၊ ကျုံး၊

မြေကတုတ်၊ တံခါး၊ မုဒါ၊ မြို့ဝင်ပေါက်၊ ခံတပ်များ၊ လူနေအဆောက်အအုံများ၊ လူနေရာဌာန၊ ဥယျာဉ်၊ အလုပ်လုပ်ရာဌာနနှင့် ရှေးဟောင်းလူများနေထိုင်ခဲ့သည့် ကုန်းဟောင်းများ၊ ယင်းတို့၏ အကြွင်းအကျန်များ၊

- (ဂ) သဘာဝအလျောက်တည်ရှိသည့် သို့မဟုတ် လူတို့ဖန်တီးသည့် ခိုအောင်းနေထိုင်ခဲ့သော ဂူ၊ သဘာဝလိုဏ်ဂူ၊ ရှေးဟောင်းကျောက်ဂူ၊ အခြားနေထိုင်ရာနေရာနှင့် ရှေးဟောင်းလူများသွားလာနေထိုင်ခဲ့သည့် ကုန်း၊ ရိုး၊ ချိုင့်၊ ကျင်း၊ လျှိုမြောင်း၊ မြစ်ကမ်းဆင့်နှင့် ပရိုင်းမိတ်များ၊ အခြားကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများတွေ့ရှိရာ နေရာများအပါအဝင် ဘူမိသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နေရာများ၊
- (ဃ) ရှေးခေတ်လူတို့ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ပြုလုပ်သည့် နေရာ၊ အိုးဖို၊ စဉ်ဖို၊ သံချက်ဖို၊ ဖန်ချက်ဖိုနှင့် အခြားသတ္တုကျိချက်သည်ဖိုများနှင့် ဆက်စပ်နေရာများ၊
- (င) ရှေးခေတ်အဆောက်အအုံ၊ လမ်း၊ တံတား၊ တူးဖော်ထားသောနေရာ၊ ရေတွင်း၊ ရေကန်၊ ရေအိုင်နှင့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ပြုလုပ်ထားသော ကျောက်ပုံ၊ ကျောက်တိုင်၊ ကျောက်စာ၊ သင်္ချိုင်း၊ မြေမြှုပ်သင်္ချိုက်သော နေရာ၊ သင်္ချိုက်သောအဆောက်အအုံ၊ ဂူ၊ ပြာသာဒ်၊
- (စ) ကမ္ဘာ့ကျောက်စာ၊ မော်ကွန်းစသည်တို့နှင့် ၎င်းတို့ကိုထားရှိရာ အဆောက်အအုံ သို့မဟုတ် ကျောက်စာဂူ၊ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ပြုလုပ်စိုက်ထူထားသည့် အရာဝတ္ထုများ၊ တိုင်များ၊ ကျောက်ချပ်များ၊
- (ဆ) ယဉ်ကျေးမှု၊ သမိုင်း၊ ဝိသုကာ၊ အနုပညာလက်ရာ တန်ဖိုးမြင့်မား၍ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းသင့်သည့် အဆောက်အအုံများ၊
- (ဇ) ဝန်ကြီးဌာနက အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ ရှေးဟောင်းစာရင်းဝင် အဆောက်အအုံအဖြစ် သတ်မှတ်သည့် အခြားအဆောက်အအုံများ ပါဝင်သည်။

ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းခြင်း

ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများကိုကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရာတွင် ဖုံးအုပ်ကာကွယ်ခြင်း၊ ရှေးမူမပျက်ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း၊ အသစ်ပြန်လည်ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ဆေးကြောသုတ်သင်မွမ်းမံခြင်းနှင့် ဓာတုဗေဒနည်းအပါအဝင် အခြားနည်းလမ်းများဖြင့် ထိန်းသိမ်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သည်။

ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများကို ထိန်းသိမ်းရာတွင် အဆောက်အအုံနှင့် ၎င်း၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း၊ အဆောက်အအုံကို ဝင်းခြံကာရံခြင်းနှင့် အလွယ်တကူ ဝင်ထွက်နိုင်ရန် လိုအပ်ချက်နှင့်အညီပြုလုပ်ခြင်း၊ ရှေးမူမပျက် ပြန်လည်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ အသစ်ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း၊ ဆေးကြောသုတ်သင်မွမ်းမံခြင်းတို့ကို ရှေးဟောင်းသုတေသနဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာနည်းလမ်း၊ ဓာတုဗေဒနည်းလမ်းနှင့် အခြားနည်းလမ်းများအပါအဝင် သိပ္ပံနည်းကျပြုပြင်ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေပေသည်။

ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများ တရားမဝင်သော နည်းလမ်းများဖြင့် ပြည်ပသို့ မရောက်ရှိစေရေးနှင့် ပြည်ပသို့ တရားမဝင်ရောက်ရှိသွားသောရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများ ပြန်လည်ရရှိရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများကို ပြည်သူများက ဂုဏ်ယူမြတ်နိုးတန်ဖိုးထားလိုသောစိတ်နှင့် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းလိုစိတ်များ ဖြစ်ပေါ်စေရန် ပညာပေးခြင်းကိုလည်း ဆောင်ရွက်ကြရပေသည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် အမြင်အာရုံကြည်လင်လာစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်တာနဲ့ အမြင် အာရုံကြည်လင်တာက သိပ် တော့ဆက်စပ်မှုမရှိဘူးလို့ထင်ရ ပေမယ့် တကယ်တမ်းမှာတော့ အဲဒီလိုမဟုတ်ဘဲ လမ်းလျှောက် တာဟာ မိမိတို့ရဲ့အမြင်အာရုံကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

တက်ကောင်းမွန်တာလဲဆိုရင် လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ မျက်စိ မှာဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ ဖိစီးမှုတွေကို ပြေလျော့စေလို့ပါ။

ဒါ့အပြင် မျက်လုံးအိမ် အတွင်း ဖိအားများလို့ မျက်စိ ကွယ်စေတတ်တဲ့ အခြေအနေ ဖြစ်တဲ့ ရေတိမ်ဖြစ်ပွားမှုကိုလည်း လျော့ချပေးနိုင်ပါတယ်။

တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံကေ ဂုဏ်ထူးစိုက်ပျိုးပြီးစီး

တန့်ဆည် ဧကပေါင်း ၂၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦး ခရိုင် တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင်ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီ ထွက်သီးနှံကေ ဂုဏ်ထူးစိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံ ဂုဏ်ထူးစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက် တိုဘာလမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကေ ဂုဏ်ထူးစိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“တန့်ဆည်မြို့နယ်မှာ ဆီထွက် သီးနှံ ဂုဏ်ထူးစိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ကေ ဂုဏ်ထူးစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါ တယ်။ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှု အနေနဲ့ လျာထားကေထက် ပိုပြီး စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်” ဟု ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့် ထွန်းက ပြောပြသည်။

တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မြေပဲ ၃၃၅၁၅ ဧက၊ နှမ်း ၂၀၀၇ ဧက၊ နေကြာ ၃၁၈၇ ဧက၊ ပန်းနှမ်း ၄၄၅ ဧကဖြစ်ကြောင်း၊ ဆီထွက် ကေ၊ နေကြာ ၃၁၈၇ ဧက၊ ပန်းနှမ်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရန်လျာထားမှုအနေဖြင့် မြေပဲ ၄၈၅ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြေပဲ ၃၂၉၁၅ ဧက၊ နှမ်း ၂၄၃၂ (၂၀၆)



၄၄၅ ဧကဖြစ်ကြောင်း၊ ဆီထွက် ကေ၊ နေကြာ ၃၁၈၇ ဧက၊ ပန်းနှမ်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရန်လျာထားမှုအနေဖြင့် မြေပဲ ၄၈၅ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြေပဲ ၃၂၉၁၅ ဧက၊ နှမ်း ၂၄၃၂ (၂၀၆)

► စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနသည် ရှေးဟောင်း ပစ္စည်းတစ်ခုခုကို ပြုပြင်မွမ်းမံရန်နှင့် လုံခြုံစွာထိန်းသိမ်းထားရန် ပိုင်ရှင်၏သဘောတူညီချက်ဖြင့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သကဲ့သို့ ပိုင်ရှင် သို့မဟုတ် ထိန်းသိမ်းသူမရှိဘဲ ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းတစ်ခုခုကို နိုင်ငံတော်ပိုင် အဖြစ်သတ်မှတ်၍ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းနိုင်သည်။ ထို့အတူ ရှေးဟောင်း အမွေအနှစ်ဆိုင်ရာ တန်ဖိုးမြင့်မားကြောင်း နည်းဥပဒေအရသတ်မှတ်သည့် ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများကို အမျိုးသားပြတိုက်နှင့်ဝန်ကြီးဌာနပြတိုက် များတွင် ထိန်းသိမ်းထားရခြင်း၊ ခင်းကျင်းပြသခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် နိုင်သည်။ ဒေသဆိုင်ရာပြတိုက်များတွင် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက် မြက်စေမည့် ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများကို ပြသ ရန်ညွှန်ကြားနိုင်သည်။

ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများကိုလည်း ပြုပြင်မွမ်းမံရန်နှင့် မပျက်စီးအောင်ထိန်းသိမ်းရန် ပိုင်ရှင်နှင့်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပိုင်ရှင် သို့မဟုတ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှုမရှိသော ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ များကို နိုင်ငံတော်ပိုင်သတ်မှတ်၍ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ နိုင်ငံတော် အတွင်းဒေသအသီးသီးရှိ ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်ဆိုင်ရာတန်ဖိုးမြင့်မား သည်ဟု သတ်မှတ်သော ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများကို ထိန်းသိမ်း ထားရှိ၍ ပြည်သူများလေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ရန် စီစဉ်ပေးလျက်ရှိနေပေသည်။

နိုင်ငံတော်သို့ အပ်နှံခြင်း

ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦးသည် တစ်နည်းနည်းဖြင့်ပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ လက် ဝယ်ရရှိထားသည် သို့မဟုတ် အမွေဆက်ခံရရှိသည့် ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်း သို့မဟုတ် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံကိုအပ်နှံလာလျှင် နိုင်ငံတော် ပိုင်အဖြစ် သတ်မှတ်လက်ခံကာ ချီးမြှင့်ငွေများကို ပေးအပ်သည်။

ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းအပ်နှံသူများကို ထိုက်တန်သောကာလတန်ဖိုး အပြင် သမိုင်းနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ ထပ်ဆောင်းတန်ဖိုးကိုပါ ချီးမြှင့် သကဲ့သို့ အဆောက်အအုံအပ်နှံသူကိုလည်း သင့်လျော်သော ချီးမြှင့်ငွေကို ပေးအပ်လျက်ရှိသည်။

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံတိုင်း၊ လူမျိုးတိုင်းတွင် မိမိတို့၏ယဉ်ကျေးမှုသမိုင်းကို ဖော်ညွှန်းသည့် ခြပ်ရိတ်ခြပ်ပဲဝတ္ထုများရှိကြပြီဖြစ်ပေသည်။ ခြပ်ပဲပစ္စည်းသည် ကိုင်တွယ်ထိတွေ့မရသည့် ဘာသာစကား၊ ထုံးတမ်းစဉ်၊ အတီးအမှုတ်၊ အကအခုန်၊ အားကစားနည်း၊ အနုပညာ၊ စာပေအရေးအသားစနစ် စသည်တို့ဖြစ်ပြီး ခြပ်ရိတ်ခြပ်ပဲဝတ္ထုဟူသည်ကား မြင်နိုင်၊ တွေ့ထိနိုင်သမျှသော ရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများဖြစ်ကြသည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ခြပ်ရိတ်ခြပ်ပဲယဉ်ကျေးမှုသမိုင်းကြောင်းကို ဖော်ထုတ် ကြရာတွင် ရှေးဟောင်းသုတေသန ရှာဖွေတွေ့ရှိမှုများသည် အဓိကကဏ္ဍ မှ ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် ရှေးဟောင်း

ခြပ်ရိတ်ခြပ်ပဲပစ္စည်းများကို နည်းလမ်းအသွယ်သွယ်ဖြင့် ရှာဖွေဖော်ထုတ်၍ သေးငယ်သော အိုးကွဲစလေးများမှသည် ကြီးမားသော ရှေးဟောင်း အဆောက်အအုံများထိ ခြပ်ရိတ်ခြပ်ပဲပစ္စည်းများကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကာ မိမိတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုအဆင့်အတန်းကို ဂုဏ်ယူကြရပေသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်း၊ ရှေးဟောင်း အဆောက်အအုံ စစ်မှန်ခြင်း ရှိ၊ မရှိ စိစစ်ရန်လိုအပ်ပါက ရှေးဟောင်း ဝတ္ထုပစ္စည်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့၊ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံစစ်ဆေးရေး အဖွဲ့တို့က စစ်ဆေးပြီး အဆုံးအဖြတ်ပြုကြသည်။ ဤနေရာတွင် အငြင်း ပွားမှုဖြစ်ခဲ့ပါက ဝန်ကြီးဌာနက ဖွဲ့စည်းထားသည့် ပညာရှင်အဖွဲ့၏ အဆုံးအဖြတ်သည် အတည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ

သမိုင်းစဉ်တစ်လျှောက်မှ ယနေ့တိုင် ကျန်ရှိနေခဲ့သည့် အမွေအနှစ် ပစ္စည်းများကို ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ခဲ့သဖြင့် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ၊ ပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ (UNESCO) က ယူနီမြိုဟောင်းသုံးမြို့ (သရေ ခေတ္တရာ၊ ဝိဿနိုးနှင့် ဟန်လင်း) နှင့် ပုဂံကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် (World Heritage)အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

ထို့အတူ မန္တလေးမြို့ ကုသိုလ်တော်ဘုရားဝင်းအတွင်း၌ စိုက်ထူ ထားသော ပိဋကတ်ကျောက်စာ ၇၂၉ ချပ်၊ ပုဂံ မြစေတီရင်ပြင်နှင့် ရှေး ဟောင်းသုတေသနပြတိုက်တွင်ရှိသည့် ရာဇကုမာရ်ကျောက်စာ၊ ဂျာမနီ နိုင်ငံ ဟန်နိုတမြို့ရှိ အလောင်းမင်းတရားရွှေပေလွှာနှင့် ညောင်ဦးမြို့၊ ရွှေစည်းခုံစေတီရှိ ဘုရင့်နောင်မင်းတရား ခေါင်းလောင်းစာတို့ကို ကမ္ဘာ့ မှတ်တမ်းအမွေအနှစ် (Memory of the World)အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ရာ ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ဂုဏ်ယူခဲ့ကြရပေသည်။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်၏ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များဖြစ်သည့် ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများနှင့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများကို နိုင်ငံတော်က စောင့်ရှောက်ထိန်းသိမ်းနေသကဲ့သို့ ပြည်သူများကလည်း မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားကာ ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြခြင်းဖြင့် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု အထောက်အထားများသည် နှစ်ကာလရှည်ကြာစွာ အမွေအနှစ်တည်တံ့ နေမည်ဖြစ်ပါပေသည်။

ကိုးကား

- ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ဒေသများ ကာကွယ် ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ (၁၉၉၈)
- ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများ ကာကွယ်ထိန်း သိမ်းရေးဥပဒေ (၂၀၁၅)
- ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ ကာကွယ် ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ (၂၀၁၅)

အမေဂုဏ်ရည် ဖွဲ့ကျူးသိ

- အစဉ်သာ မပျက်ပါဘု ညင်သာလက်ဖြင့် ယုယသု၊ မှက်ခြင်ယင် ဘယ်မသန်းအောင်ပေါ့ နတ်အသွင် ရွယ်စခန်းမှာဖြင့် ချစ်ပန်းမွှေးကြူ။ “အို အေ အေး” တေးနှောကူ ကရုဏာထူ ပုခက်ခင်း၊ ဝါးဖတ်တော် ကဆီနှစ်ကိုလည်း အချစ်တွေနဲ့ ပေါင်းစပ်ကုံးလို့ရယ် ပြုံးအားတွေထင်း။
 - ကြည်သာယာ ဖိုးလမင်းလိုပ အေးမြခြင်းနဲ့ ထိန်ထိန်သာ၊ စေတနာ ငြမ်းအသွင်ပြပါလို့ အသေအချာ လမ်းစဉ်တစ်ခုမှာဖြင့် ယုယကြင်နာ၊ ကိုယ်ပွားတစ်ခု ပုံပမာ ကြုံဆုံလာ သမီးသားအရေး၊ အနစ်နာခံ နှလုံးသားပေမို့ မေတ္တာမှန် အပြုံးတရားတွေနဲ့ အားပြုလို့ပေး။
 - မေမေမေတ္တာကို ပမာနှိုင်းတော့ အရာရာတိုင်းက ရှုံးရသနော်၊ သမုဒ္ဒရာရေ ခရီးချင်းဆက်နေလည်း အဟုတ်ပါလေ စီးဆင်းခက်စေဖို့ ဆီးရွက်ပုံဖော်၊ မြင်းမိုရ်တောင်ကြီး မြင့်မားသော် အဆင့်အားရော် ဦးချိုမျှ၊ အပြုတိုင်းရဲ့အရာ တူနှိုင်းမဲ့စွာ ဆေးစက်ထင်းတာက လူ့သမိုင်းဖွဲ့ရာ လေးနက်ခြင်းတွေနဲ့ ရင်တွင်းအလှ။
- ဗေဒါမောင်(ပညာရေး)

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

► Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။

► မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်၊ စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။



သမ္မတပုတင်၏ ရွေးကောက်ပွဲအောင်နိုင်ရေးအဖွဲ့ ပြည်သူများ၏ထောက်ခံလက်မှတ်များ စုဆောင်းနေ

မော်စကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရုရှားသမ္မတပုတင်၏ရွေးကောက်ပွဲအောင်နိုင်ရေးအဖွဲ့သည် လာမည့် ရွေးကောက်ပွဲ၌ သမ္မတပုတင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မှုကို ထောက်ခံမှုပေးရေးအတွက် ရုရှားပြည်သူများ၏လက်မှတ်များကို ရယူစုဆောင်းနေကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် သတင်းများ၌ ဖော်ပြထားသည်။

ရုရှားမီဒီယာများ၏ အဆိုအရ သမ္မတပုတင်၏ ရွေးကောက်ပွဲအောင်နိုင်ရေးအဖွဲ့သည် သမ္မတပုတင် ရွေးကောက်ပွဲဝင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့လက်မှတ်ပေါင်း နှစ်သန်းကျော်ထိ ရယူထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားသမ္မတပုတင်သည် ရုရှားနိုင်ငံ၏ အင်အားကြီးမားဆုံးနိုင်ငံရေးပါတီဖြစ်သည့် ယူနိုက်တက်ရုရှားပါတီနှင့် နီးစပ်သော်လည်း လာမည့်မတ်လအတွင်းကျင်းပမည့် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ တစ်သီးပုဂ္ဂလသမ္မတလောင်းအဖြစ် ပါဝင်



မူးယစ်ဆေးဝါးတင် ရေငုပ်ယာဉ်တစ်စီးကို ကိုလံဘီယာရေတပ် ဖမ်းဆီး

ဘိုဂိုတာ ဇန်နဝါရီ ၂၃ ယခုနှစ်၏ ပထမဆုံးမူးယစ်ဆေးဝါးတင်ရေငုပ်ယာဉ်တစ်စီးကို ကိုလံဘီယာရေတပ်က ဖမ်းဆီးထားနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါမူးယစ်ဆေးဝါး ရေငုပ်ယာဉ်ကို ကိုလံဘီယာနိုင်ငံ၏ ပစိဖိတ်ကမ်းရိုးတန်း ကမ်းလွန်ရေပြင်အတွင်း ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် ကိုလံဘီယာရေတပ်က ကြားဖြတ်ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုယ်ထည် အလျား ၁၅ မီတာရှိ အဆိုပါ ရေငုပ်ယာဉ်သည် ကိုလံဘီယာရေတပ်က တိုက်ခိုက်ခံရ ၈၀၀ ထိ တင်ဆောင်ထားကြောင်း ကိုလံဘီယာရေတပ်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါမူးယစ်ဆေးဝါးများကို အုတ်ခဲတစ်လုံးအရွယ် အထုပ်ငယ်များဖြင့် ထည့်သွင်းထားပြီး ၎င်းကိုကင်းထုပ်များ၌ ကင်းမြီးကောက်တံဆိပ်နှင့် မတ္တဆီကိုအမျိုးသားအလံတံဆိပ်များပါရှိကြောင်း ကိုလံဘီယာရေတပ်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကနှင့်ဥရောပသို့တင်ပို့ရေးအတွက် ကိုလံဘီယာမူးယစ်ဆေးထုတ်လုပ်သူများက ကိုကင်းမူးယစ်ဆေးဝါးများ စံချိန်တင်ထုတ်လုပ်နေကြချိန်တွင် ကိုကင်းမူးယစ်ဆေးသယ် ရေငုပ်ယာဉ်ကို ကိုလံဘီယာရေတပ်က ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုလံဘီယာရေတပ်သည် ယခင်ကလည်း မူးယစ်ရိုက်များ၏မူးယစ်ဆေးသယ်ရေငုပ်ယာဉ်များကို မကြာခဏကြားဖြတ်ဖမ်းဆီးခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အီရန်၊ တူကီယံ၊ လက်ဘနွန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများနှင့် ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဆာဂေးလက်ပရော့ပို တွေ့ဆုံဆွေးနွေး



မော်စကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဆာဂေးလက်ပရော့ပိုသည် ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် အီရန်၊ တူကီယံ၊ လက်ဘနွန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ အရှေ့အလယ်ပိုင်းပြဿနာများ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရုရှား နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအဖွဲ့သည် ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီအစည်းအဝေးမတိုင်မီ အီရန်၊ တူကီယံ၊ လက်ဘနွန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများနှင့်သီးခြားစီတွေ့ဆုံ၍ အရှေ့အလယ်ပိုင်းကိစ္စများဆွေးနွေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အီရန်၊ တူကီယံ၊ လက်ဘနွန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများနှင့်တွေ့ဆုံရာတွင် ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ဂါလာပြဿနာနှင့် ပင်လယ်နီဒေသအခြေအနေ တင်းမာနေမှုအတွက် အဓိကထားဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားနှင့် အီရန်၊ တူကီယံ၊ လက်ဘနွန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးယောက်မြို့ ကုလသမဂ္ဂဌာနချုပ်၌ တွေ့ဆုံခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရုရှားမီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲများအတွင်း ရုရှား နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးသည် ဂါလာဒေသ၌ အမြန်ဆုံးအပစ်အခတ်ရပ်စဲရန်လိုအပ်ပုံကို အီရန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အက်ဘူလာဟ်အန်နှင့် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏အဆိုအရ သိရသည်။

ယနေ့တွင်ကျင်းပမည့်ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ အစည်းအဝေးတွင် ဂါလာကမ်းမြောက်ပြဿနာကို အဓိကထားဆွေးနွေးရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

တရုတ်သုတေသနသင်္ဘော မော်လဒိုက်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်

ဒေလီ ဇန်နဝါရီ ၂၃ အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာဒေသကျွန်းစု နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည့် မော်လဒိုက်နိုင်ငံသို့ တရုတ်သုတေသနသင်္ဘောတစ်စီး ဦးတည်သွားရောက်နေကြောင်း အိန္ဒိယစစ်ဘက် တာဝန်ရှိသူများက ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် ပြောကြားထားသည်။

လက်ရှိ မော်လဒိုက်သမုတမူအစီအစဉ် အိန္ဒိယတပ် တရုတ်နိုင်ငံနှင့်နက်ဆဲရေးပိုမိုအားကောင်း ခိုင်မာလာစေရန် ကြိုးစားနေစဉ် တရုတ်သုတေသနသင်္ဘော မော်လဒိုက်သို့ ဦးတည်နေမှုသတင်း ပေါ်ထွက်လာခြင်းဖြစ်သည်။

သမုတမူအစီအစဉ်မော်လဒိုက်နိုင်ငံ၏ အိန္ဒိယဦးစားပေးဆက်ဆံရေးသဘောတရားကို အဆုံးသတ်

ပေးမည်ဟူသော ကတိကဝတ်ဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မော်လဒိုက်သမုတရွေးကောက်ပွဲ၌ အနိုင်ရခဲ့သူ ဖြစ်သည်။

တရုတ် သုတေသနသင်္ဘော မော်လဒိုက်သို့ သွားရောက်နေမှုသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံအတွက် စိုးရိမ်ရဖွယ်ကိစ္စ ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်သုတေသနသင်္ဘောများသည် စစ်သင်္ဘောများမဟုတ်သော်လည်း ယင်းသင်္ဘောများရယူထားသည့် သုတေသနအချက်အလက်များအား တရုတ်စစ်ဘက်က အသုံးပြုမည်အရေးကို အိန္ဒိယနှင့် အခြားနိုင်ငံများက စိုးရိမ်လျက်ရှိသည်။

မဟာဗျူဟာမြောက် အိန္ဒိယ

သမုဒ္ဒရာရေလမ်းကြောင်းများပေါ်တွင်တည်ရှိသော မော်လဒိုက်နိုင်ငံအပေါ် ဩဇာလွှမ်းမိုးနိုင်ရေးအတွက် တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယတို့က အပြိုင်အဆိုင် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



Ref : RT
Trs : KKO

ယခုနှစ် ထိုင်းနိုင်ငံ၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်း ၂ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းထိရှိနိုင်

ဗန်ကောက် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ထိုင်းနိုင်ငံ၏ ယခုနှစ်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းသည် ၂ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းထိရှိနိုင်ကြောင်း ထိုင်းအစိုးရဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ထိုင်းဘဏ္ဍာရေး ဝန်ကြီးဌာနသည် ထိုင်းနိုင်ငံ၏ ယခုနှစ်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းကိုပြန်လည်လျှော့ချသတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အစောပိုင်းကာလက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်း မျှော်မှန်းချက်တွင်မူ ထိုင်းဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ထိုင်းနိုင်ငံ၏ ယခုနှစ် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းကို ၃ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းထိ သတ်မှတ်ထားသည်။

ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ်သစ် ဆရက်ထာ ထာဝီဆင်သည် ထိုင်းနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းကို မြှင့်တင်ရေးအတွက် ဘတ်ငွေဘီလီယံ ၅၀၀ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၄ ဒသမ

၀၅ ဘီလီယံ)ဖြည့်ဆည်းရန် စီစဉ်ထားသည်။

အဆိုပါ ငွေကြေးပမာဏကို လာမည့်ခြောက်လအတွင်း ထိုင်းနိုင်ငံသား သန်း ၅၀ ကို တစ်ဦးလျှင် ဘတ်ငွေ ၁၀၀၀၀ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၈၀ ဒေါ်လာ)စီ ဝေငှပေးအပ်မည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ထိုင်းအစိုးရသည် ထိုင်းစီးပွားရေး၏ အဓိက မောင်းနှင်အားဖြစ်သော ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်ဦးမော့ လာရေးအတွက် လည်း ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်းဝင်ရောက်လာမည့် ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်းကို သိပ္ပံပညာရှင်များက လေထုလွှာအတွင်းမဝင်ရောက်မီ ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိ



ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း ဝင်ရောက်လာမည့် ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်းကို သိပ္ပံပညာရှင်များက လေထုလွှာအတွင်း မဝင်ရောက်မီ သုံးနာရီခန့်အလိုတွင် ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိ

ခဲ့ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါ ဂြိုဟ်သိမ်ငယ်သည် ကမ္ဘာ့သမိုင်းတစ်လျှောက် အဋ္ဌမအကြိမ်မြောက်အဖြစ် လေထုလွှာအတွင်း မဝင်ရောက်မီ ကြိုတင်

ထောက်လှမ်းနိုင်ခဲ့သည့် ဂြိုဟ်သိမ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဂြိုဟ်သိမ်ငယ်သည် ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်က ဂျာမနီနိုင်ငံ ဘာလင်မြို့အနီး ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း ဝင်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သို့ရာတွင် အဆိုပါ ဂြိုဟ်သိမ် လေထုလွှာအတွင်း ဝင်ရောက်မှုကြောင့် မြေပြင်၌ အထိအခိုက်မရှိ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

2024B XI အမည်ရှိ အဆိုပါ ဂြိုဟ်သိမ်ကို ဟန်ဂေရီနက္ခတ္တဗေဒ လေ့လာသူတစ်ဦးက ပထမဆုံး ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အရွယ်အစား သေးငယ်သော ဂြိုဟ်သိမ်ငယ်များကို ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း မဝင်ရောက်မီရှာဖွေရန် အလွန်ခက်ခဲကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံတကာ အာကာသ အေဂျင်စီများသည် ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်းသို့ တိတိတဆိတ် ဝင်ရောက်လာနိုင်သည့် ဂြိုဟ်သိမ်များကို စောင့်ကြည့်ရေးအတွက် နည်းပညာသစ်များ ဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

အနက်ရောင်ချောကလက်စားသုံးမှုက သွေးဖိအားပုံမှန်ထက် မြင့်တက်နိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်ပွယ်ရှိ

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၂၃ အနက်ရောင် ချောကလက် စားသုံးမှုသည် သွေးဖိအားပုံမှန်ထက် မြင့်တက်လာနိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်ပွယ်ရှိကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အနက်ရောင် ချောကလက်စားသုံးမှုသည် သွေးဖိအားပုံမှန်ထက် မြင့်မားလာနိုင်ခြေ ကျဆင်းလာမှုနှင့်ဆက်စပ်မှုရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် အနက်ရောင်ချောကလက်စားသုံးမှုသည် သွေးကြောများအတွင်း သွေးခဲများပေါ်ထွက်နိုင်ခြေကိုလည်း လျော့ချပေးနိုင်ပွယ်ရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိထားသည်။ သို့ရာတွင် အနက်ရောင်ချော

ကလက်စားသုံးမှုနှင့် သွေးဖိအား မြင့်တက်နိုင်ခြေ ကျဆင်းမှု၊ သွေးခဲများပေါ်နိုင်ခြေ ကျဆင်းမှုတို့ကြား မည်သို့မည်ပုံဆက်သွယ်နေသည်ကို သုတေသနပညာရှင်များက ရှင်းပြနိုင်မှုမရှိသေးပေ။

သို့ရာတွင် အနက်ရောင်ချောကလက်များတွင် ဖလာဗာနောလ် (Flavonols) ခေါ် ဓာတ်ပြုပ်ပေါင်းတစ်မျိုးအပါအဝင် အမျှင်ဓာတ်၊ သံဓာတ်၊ မဂ္ဂနီစီယမ်နှင့် ဖောစဖရတ်တို့လည်းပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

သွေးဖိအား ပုံမှန်ထက်မြင့်မားမှု၊ သွေးခဲများဖွဲ့စည်းပေါ်မှုတို့သည် နှလုံးကျန်းမာရေးအတွက် အန္တရာယ်ကြီးသော အကြောင်းတရားများဖြစ်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ကြယ်တာရာဟင်းလင်းပြင်အတွင်းမှနေအဖွဲ့ အစည်းအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာသော အာကာသရုပ်ပုံများကိုရယူပေးမည့် အာကာသယာဉ်တစ်စင်းကိုလွှတ်တင်ရန် နာဆာ စီစဉ်

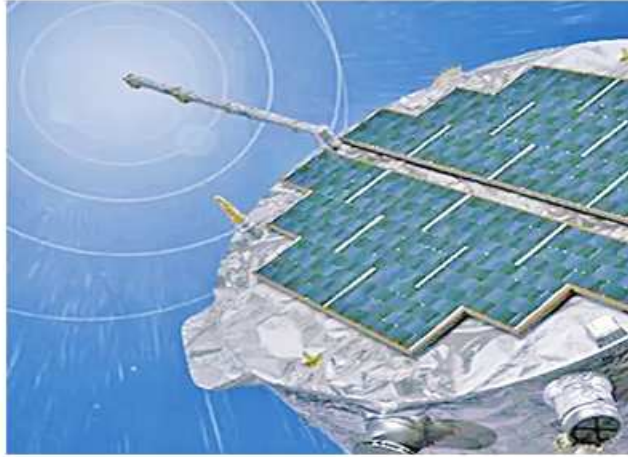
ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ကြယ်တာရာ ဟင်းလင်းပြင်အတွင်းမှတစ်ဆင့် နေအဖွဲ့အစည်းအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာသော အာကာသရုပ်ပုံများကို ရယူပေးမည့် အာကာသယာဉ်တစ်စင်းကို လွှတ်တင်ရန် အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ) က စီစဉ်ထားကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

IMAP အာကာသယာဉ်သည် ဟီလီယိုစပီးယားဟုခေါ်သည့် နေအဖွဲ့အစည်းပတ်ပတ်လည်ရှိ နယ်မြေကို လေ့လာမည်ဖြစ်သည်။

ဟီလီယိုစပီးယားနယ်မြေသည် ကြယ်တာရာ ဟင်းလင်းပြင်နယ်မြေမှ နေအဖွဲ့အစည်းအတွင်း ဝင်ရောက်လာသော ဖြာထွက်ရောင်ခြည်များအန္တရာယ်မှ ကမ္ဘာအပါအဝင် နေအဖွဲ့အစည်းဝင်ဂြိုဟ်များကို ကာကွယ်နိုင်သည်။

အလားတူ ကြယ်တာရာဟင်းလင်းပြင်အတွင်းမှ အာကာသရုပ်ပုံများသည်လည်း ဟီလီယိုစပီးယားအလွှာကို ထိုးဖောက်၍ နေအဖွဲ့အစည်းအတွင်း ဝင်ရောက်လာတတ်ကြောင်း သိရသည်။

IMAP အာကာသယာဉ်သည် အဆိုပါအာကာသ ရုပ်ပုံများကို



IDEX ခေါ် စူးစမ်းလေ့လာရေး အဖွဲ့က ကြေညာထားသည်။ စနစ်ဖြင့်ရယူ၍ လေ့လာမှုများ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း နာဆာ

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ကိုယ်အလေးချိန်လျော့ချရေးဆေးများက အလွန်သူများအတွက် အကျိုးကျေးဇူးရှိ

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၂၃ လက်ရှိအသုံးပြုခွင့်ရထားသည့် ကိုယ်အလေးချိန် လျော့ချရေးဆေးများသည် အလွန်သူများအတွက် အကျိုးကျေးဇူးရှိကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

သို့ရာတွင် အထက်ပါသုံးစွဲခွင့်ရပြီးသား ကိုယ်အလေးချိန်လျော့ချရေးဆေးများကို ပေါင်းစပ်သုံးစွဲပါက ကျန်းမာရေးပြဿနာများ ပေါ်လာနိုင်သည်ဟု အိုဟိုင်းအိုင်း တက္ကသိုလ်မှ အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက သတိပေးထားကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အမေရိကန် အစိုးရ အစားအစာနှင့် ဆေးဝါး လုံခြုံရေးအေဂျင်စီ (FDA) သည် Wegovy နှင့် Tirzepatide ဆေးများကို ကိုယ်အလေးချိန်လျော့ချလိုသူများအတွက် သုံးစွဲခွင့်ပေးထား

ကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် အဆိုပါဆေးနှစ်မျိုးကို ပေါင်းစပ်အသုံးပြုမှုသည် သုံးစွဲသူလူနာများအတွက် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုအာမခံချက် မရှိကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ကိုယ်အလေးချိန်လျော့ချရေးဆေးများသည် မူလက ပုံစံ-၂ ဆီးချိုလူနာများ သွေးအတွင်း သကြားဓာတ်ပါဝင်မှုကို ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ရည်ရွယ်ထုတ်လုပ်ထားသည့် ဆေးများဖြစ်ကြသည်။

နောက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါဆေးများကို အလွန်သူများအတွက် ကိုယ်အလေးချိန်လျော့ချရေးဆေးများအဖြစ် FDA က သုံးစွဲခွင့်ပေးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

SLIM လဆင်းယာဉ်နှင့် ပြန်လည်ချိတ်ဆက်နိုင်ရေး ဂျပန်အာကာသအေဂျင်စီကြိုးပမ်းနေ

တိုကျို ဇန်နဝါရီ ၂၃ လမုက်နာပြင်ပေါ်တွင် ရှိနေသည့် SLIM လဆင်းယာဉ်နှင့်

ပြန်လည်ချိတ်ဆက်နိုင်ရေးအတွက် ဂျပန်အာကာသအေဂျင်စီမှ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုးပမ်းနေဆဲဖြစ်ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ SLIM လဆင်းယာဉ်သည် ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက်က လမုက်နာပြင်ပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာဆင်းသက်ခဲ့ရာ ဂျပန်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ လပေါ်သို့ လဆင်းယာဉ်စေလွှတ်နိုင်ခဲ့သော ပဉ္စမမြောက်နိုင်ငံဖြစ်ခဲ့ရသည်။

သို့ရာတွင် SLIM လဆင်းယာဉ် နေစွမ်းအင်ပြားမှာ စွမ်းအင်ထုတ်ပေးနိုင်မှု မရှိခြင်းကြောင့် မှာမရေမရာရှိနေဆဲဖြစ်သည်။ သို့သော် ဂျပန်အာကာသ အေဂျင်စီသည် SLIM လဆင်းယာဉ်

ကို သက်မဲ့အာကာသယာဉ်အဖြစ် ကြေညာခြင်းမရှိသေးဘဲ အဆိုပါ လဆင်းယာဉ် ပုံမှန်ပြန်လည် လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းနေဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်အာကာသအေဂျင်စီသည် SLIM လဆင်းယာဉ်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင်လွှတ်တင်ခဲ့ရာ အဆိုပါလဆင်းယာဉ်သည် လပတ်လမ်းအတွင်းသို့ ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်က ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက်တွင် လပေါ်သို့ဆင်းသက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO





အေတီကိုအသင်းက ဂျူပင်တပ်အသင်း တိုက်စစ်မှူးပွိုက်ကိန်းကို အငှားစာချုပ်ဖြင့်ခေါ်ယူ

မက်ဒရစ် ဇန်နဝါရီ ၂၃
အေတီကိုအသင်းသည် တိုက်စစ်ပိုင်းလိုအပ်ချက်အတွက် ဂျူပင်တပ်အသင်းတိုက်စစ်မှူး ပွိုက်ကိန်းကို ရာသီဝက်အငှားစာချုပ်ဖြင့်ခေါ်ယူရန်ဆွေးနွေးခဲ့ရာ ကလပ်အသင်းနှစ်ခုကြား သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အေတီကိုအသင်းသည် အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်းမှ ကော်ရီယာအနေဖြင့် ဆော်ဒီပရိုလီဂျန်းအသင်းအသီးသီးက အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကြေးယူရန် ၁၀ သန်းဖြင့်ပြောင်းရွှေ့ရန် ပြင်ဆင်နေသည့်အပြင် တိုက်စစ်မှူးဒီပေးသည်လည်း ဒက်ရာပြသနာကြုံတွေ့နေရသောကြောင့် အသင်းအနေဖြင့် တိုက်စစ်ပိုင်းလိုအပ်ချက်ကို ပြန်လည်ဖြည့်တင်းနိုင်ရန် ဂျူပင်တပ်အသင်း ကစားသမားပွိုက်ကိန်းကို ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီကုန်ထိ အငှားစာချုပ်ဖြင့်ခေါ်ယူရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တိုက်စစ်မှူး ပွိုက်ကိန်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီအသင်းနှင့် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ၁၂ ပွဲပါဝင်ခဲ့

ရခဲ့ရာတွင် ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ ပုံစံကောင်းပျောက်နေသောကြောင့် ဂျူပင်တပ်အသင်းက အေတီကိုအသင်းထံ အငှားစာချုပ်ဖြင့်ခေါ်ယူဆွေးနွေးခဲ့ရာ ကလပ်အသင်းနှစ်ခုကြား သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အေတီကိုအသင်းသည် လက်ရှိအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင်ဂိုးသမားအိဇိုဂစ်စ်ကို ရက်ဖီးလ်(U)အသင်းသို့ အပြီးသတ်ရောင်းချခဲ့ပြီးနောက် ဘူခါရက်အသင်း ဂိုးသမားမော်ဒိုဗန်ကိုခေါ်ယူရန် ဆွေးနွေးခဲ့ရာ သဘောတူညီမှုရရှိရန် နီးစပ်နေသကဲ့သို့ ခံစစ်ပိုင်းမှ ဆိုရန်ကူနှင့် ဂျာဗီဂါလန်တို့သည်လည်းအသင်းမှ ထွက်ခွာရန် ပြင်ဆင်နေသောကြောင့် နည်းပြဆီမြန်နီက ယခုလ ၃၁ ရက် အပြောင်းအရွှေ့ကာလမပိတ်သိမ်းမီ ခံစစ်ကစားသမားနှစ်ဦးကိုထပ်မံခေါ်ယူရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်က ကစားခဲ့သည့် ဝီနီယာအသင်းနှင့် ဂမ်ဘီယာအသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ဂမ်ဘီယာအသင်းက တစ်ဂိုးဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရခဲ့သဖြင့် ရွှံ့ထွက်အဆင့်သို့တက်ရောက်ခဲ့သောကြောင့် အသင်းပရိသတ်များအောင်ပွဲခံမှုပြုလုပ်ခဲ့ရာ ပရိသတ်ခြောက်ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း ဝီနီယာဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ကထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- အေစီလာအသင်းက ဝီဗက်ဒါအသင်းမှ ခံစစ်ကစားသမား နီဒီဂျေကိုဗစ်ကို ရာသီကုန်အထိအငှားစာချုပ်ဖြင့်ခေါ်ယူခဲ့သည်။
- ဆော်ဒီကလပ်အသင်းတစ်သင်းက မန်ယူအသင်းမှ တောင်ပံကစားသမားဆန်ချီနှင့် အန်တိုနီတို့နှစ်ဦးကို တစ်ဦးလျှင် ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၅၀ ဖြင့်ကမ်းလှမ်းမှုပြုလုပ်ခဲ့ရာ မန်ယူအသင်းကလည်းကောင်း၊ နွေရာသီတွင်ရောင်းချရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။
- ကာဒီဇက်အသင်းက နည်းပြဂွန်ဇာလက်စ် ရာထူးမှထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီးနောက် ယခင်အလာဇက်နည်းပြဟောင်းပယ်လီဂရီနိုကို နည်းပြသစ်အဖြစ်ခန့်အပ်ရန်ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ သဘောတူညီမှုရရှိရန် နီးစပ်လျက်ရှိသည်။

Ref : Xinhua
Trs : ML

အီတလီစူပါဖလားပိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် အင်တာမီလန်အသင်းက နာပိုလီကိုအနိုင်ယူ၍ ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးခဲ့သည်။



ရိုယာ့စ် ဇန်နဝါရီ ၂၃
ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ ရိုယာ့စ်မြို့တွင်ကျင်းပခဲ့သည့် အီတလီစူပါဖလား ပိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် နာပိုလီအသင်းနှင့် အင်တာမီလန်အသင်းတို့တွေ့ဆုံခဲ့ရာ အင်တာမီလန်အသင်းက နောက်ကျသွင်းဂိုးဖြင့်

အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ချန်ပီယံဆုဖလားဆွတ်ခူးခဲ့သည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် အင်တာမီလန်အသင်းသည် ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် လာဇီယိုအသင်းနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ရာ သုံးဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရခဲ့သဖြင့် ပိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ဖီအိုရင်

တီးနားအသင်းကို သုံးဂိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့သည့် နာပိုလီအသင်းနှင့်တွေ့ဆုံခဲ့ရာ တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆုဖလား ဆွတ်ခူးခဲ့သဖြင့် သုံးနှစ်ဆက်တိုက် ချန်ပီယံဆုဖလားရရှိခဲ့ကာ သမိုင်းတစ်လျှောက် ရှစ်ကြိမ်မြောက် ဆုဖလားရယူနိုင်

ခဲ့သည်။ အင်တာမီလန် အသင်းသည် နာပိုလီအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် မာတီနိုနီ၊ သူရမ် အစရှိသည့် ပွဲထွက်ကစားသမားအစုံအလင်ဖြင့်ပွဲထွက်လာခဲ့ရာ ပွဲစတင်တိုက်စက် နာပိုလီအသင်းကို ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ထိရောက်သည့်ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုများပြုလုပ်ခဲ့သော်လည်း နာပိုလီအသင်းဂိုးသမားပိုလီနီ၏ လက်စွမ်းပြမှုများကြောင့် ဦးဆောင်ဂိုးရရှိရန် ခက်ခဲခဲ့သည်။ ဗုတ်ယပိုင်ပွဲချိန် မိနစ် ၆၀ တွင် နာပိုလီအသင်းတိုက်စစ်မှူး ဆီမြန်နီ နှစ်ဝါတစ်နီဖြင့်ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရပြီးနောက် တိုက်စစ်ကစားအားကျဆင်းသွားခဲ့ရာ အင်တာမီလန်အသင်းကပိုမိုဖိအားပေးနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ပွဲကစားချိန်နာကျင်အချိန်ပိုမိနစ် ၉၀ ကျော်တွင် မာတီနိုနီက အနိုင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆုဖလားရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : ML

အာဂျင်တီးနားအုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွင် ကာတာကိုရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့် တရုတ်အသင်း အုပ်စုအဆင့်မှထွက်ခွာခဲ့ရ

ဗေကျင်း ဇန်နဝါရီ ၂၃
အာဂျင်တီးနားအုပ်စု နောက်ဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် အိမ်ရှင်ကာတာအသင်းနှင့် တရုတ်အသင်းတို့ကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်တွင် တရုတ်အသင်းအနေဖြင့် တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ရွှံ့နိမ့်ခဲ့သောကြောင့် အုပ်စုအဆင့်မှထွက်ခွာခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်အသင်းသည် အုပ်စု (A) တွင် ကာတာ၊ လက်ဘနွန်၊ တာဂျစ်ကစားအသင်းတို့နှင့်ကစားခဲ့ရပြီး အဖွင့်ပွဲစဉ်တွင် တာဂျစ်ကစားအသင်းကို ဂိုးမရှိသရေ၊ ဗုတ်ယပွဲစဉ်တွင် လက်ဘနွန်အသင်း

ကို ဂိုးမရှိသရေ၊ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွင် ကာတာအသင်းနှင့်ကစားခဲ့ရာ အပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှုများနှင့် ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုများ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲကစားချိန် ၆၆ မိနစ်တွင် ကာတာအသင်းက ဂိုးပေါက်ကန်သွင်းခွင့်တစ်ကြိမ်ရရှိခဲ့ရာ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဟိုင်းဒိုစ်က ဂိုးအဖြစ်ပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့ပြီး တရုတ်အသင်းအနေဖြင့် ချေပဂိုးမရခဲ့ဘဲ တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ရွှံ့နိမ့်ခဲ့သောကြောင့် သုံးပွဲကစားကစားအသင်းကို ဂိုးမရှိသရေ၊ ဗုတ်ယပွဲစဉ်တွင် လက်ဘနွန်အသင်း

အုပ်စုပွဲစဉ်များအပြီး ကာတာအသင်းက ရမှတ် ဂိုးမှတ်ဖြင့် အဆင့်(၁)၊ တာဂျစ်ကစားအသင်းက ရမှတ် လေးမှတ်ဖြင့် အဆင့်(၂)၊ တရုတ်အသင်းက ရမှတ် နှစ်မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၃)၊ လက်ဘနွန်အသင်းက ရမှတ် တစ်မှတ်ဖြင့် အုပ်စုနောက်ဆုံးတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် တရုတ်အသင်းသည် အုပ်စုပွဲစဉ် သုံးပွဲစလုံး ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့သည့်အပြင် နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးခဲ့သဖြင့် အသင်းပရိသတ်များက နည်းပြနှင့်ကစား

သမားအပေါ် မကျေနပ်မှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကာ နည်းပြဂျန်ကိုဗစ်၏ အနာဂတ်မှာလည်း မရေမရာမှုများ ရှိလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်အသင်းသည် နည်းပြဂျန်ကိုဗစ်ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်ကတည်းက ခန့်အပ်ခဲ့ပြီး အာဂျင်တီးနားပြိုင်ပွဲအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ အောင်မြင်မှုရရှိရန် ရှမ်းကန်ခဲ့ရသဖြင့် ပြိုင်ပွဲမှစောစီးစွာထွက်ခွာခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
Trs : ML

Ring Magazine က ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် အကောင်းဆုံးသော စိန်ခေါ်ပွဲအဖြစ် ခရော့ဖီးနှင့်အဲရိုလ်စပန်တို့ပွဲစဉ်ကို ရွေးချယ်

လော့ဆီဂျလိစ် ဇန်နဝါရီ ၂၃
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် လော့ဆီဂျလိစ်မြို့တွင် အခြေစိုက်သည့် Ring Magazine က ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးစိန်ခေါ်ပွဲကို ရွေးချယ်ခဲ့ရာတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၉ ရက်က အမေရိကန်နိုင်ငံ နီဗားဒါးပြည်နယ် ပါရာဒိုက်စ်မြို့တွင် အမေရိကန်လက်ဝှေ့သမားများ ဖြစ်ကြသည့် ခရော့ဖီးနှင့်အဲရိုလ်စပန်တို့၏ ဝယ်သတ်တန်း ပြိုင်ဘက်ကင်း ချန်ပီယံဆုအတွက် ထိုးသတ်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ်ကို ရွေးချယ်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

အဆိုပါစိန်ခေါ်ပွဲတွင် အဲရိုလ်စပန်က အနိုင်ရမည်ဟုထင်ကြေး

ပေးခံခဲ့ရသော်လည်း ခရော့ဖီးက ကိုးချီမြောက်တွင် ဒိုင်ပွဲရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ယင်းစိန်ခေါ်ပွဲသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း လက်ဝှေ့လောက၏ ပရိသတ်စိတ်ဝင်စားမှု အမြင့်ဆုံး စိန်ခေါ်ပွဲတစ်ပွဲဖြစ်ခဲ့သလို ဝယ်သတ်တန်း၏ အကောင်းဆုံးချန်ပီယံကို ရွေးချယ်ခဲ့သည့် ပွဲစဉ်လည်း ဖြစ်သည်။

ပြိုင်ဘက်ကင်းချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့သည့် ခရော့ဖီးအနေဖြင့်လည်း ဝယ်သတ်တန်း တစ်ခုလုံး၏ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) နေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

ယင်းစိန်ခေါ်ပွဲတွင် Pay-per-view ရုပ်သံလိုင်း အစီအစဉ်မှ ဝယ်ယူကြည့်ရှုသူ ၇၀၀၀၀၀



ကျော်ထိရှိခဲ့သလို တွင်းအတွင်း ၂၅၀၀၀ သန်းထိ ရရှိခဲ့ကြောင်း ဝင်ရောက်အားပေးသည့် ပရိသတ်များကို လက်မှတ်ရောင်းချခဲ့ရာ တွင်လည်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ

Ref : Xinhua
Trs : AZL

IFFHS ဥရောပတစ်နှစ်တာနေရာလိုက် အကောင်းဆုံးကစားသမား ၁၁ ဦးစာရင်းတွင် အင်္ဂလန်အသင်းမှ ကစားသမား သုံးဦးထိပါဝင်

ဇူးရစ် ဇန်နဝါရီ ၂၃
 ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ ဇူးရစ်မြို့ အခြေစိုက် နိုင်ငံတကာဘောလုံးအဖွဲ့၊ သမိုင်းနှင့်အချက်အလက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်း(International Federation of Football History & Statics-IFFHS) က ရွေးချယ်ခဲ့သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် IFFHS ဥရောပတစ်နှစ်တာ နေရာလိုက် အကောင်းဆုံးကစားသမား ၁၁ ဦး စာရင်းကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ရာ အင်္ဂလန်အသင်းမှ အများဆုံးအဖြစ် သုံးဦးထိပါဝင်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် IFFHS ဥရောပတစ်နှစ်တာ နေရာလိုက် အကောင်းဆုံးကစားသမား ၁၁ ဦး စာရင်းတွင် အင်္ဂလန်အသင်းမှ ကစားသမားအများစု ပါဝင်လာခဲ့သော်လည်း ကလပ်အသင်းများမှ ပါဝင်မှုတွင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်

က ပရီးမီးယားလိဂ်ဖလား၊ အက်စ်အေဖလား၊ ချန်ပီယံလိဂ်ဖလား၊ ဥရောပစူပါဖလားနှင့် ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားတို့ကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့် မန်စီးစီးအသင်းမှ ဥရောပကစားသမား ငါးဦးထိ ပါဝင်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

IFFHS က ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် IFFHS ဥရောပတစ်နှစ်တာ နေရာလိုက် အကောင်းဆုံးကစားသမား ၁၁ ဦးစာရင်းကို ၃-၄-၃ ပုံစံဖြင့် ရွေးချယ်ခဲ့ပြီး ဝိုးသမားနေရာတွင် ဘယ်လ်ဂျီယံနှင့်ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ တော့တိုက်၊ ခဲစစ်ကစားသမား သုံးဦးနေရာတွင် ဩစတြီးယားနှင့်ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ ဒေးဗစ်အလာဘာ၊ ပေါ်တူဂီနှင့် မန်စီးစီးအသင်းမှ ရူဘင်ဒီယက်၊ အင်္ဂလန်နှင့် လီတူဗားအသင်းမှ ထရန့်အာနိုးတို့ ပါဝင်လာခဲ့သည်။



အလားတူ ကွင်းလယ်ကစားသမား လေးဦးနေရာတွင် ပေါ်တူဂီနှင့် မန်စီးစီးအသင်းမှ ဆေးလ်တား၊ အင်္ဂလန်နှင့် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ ဘယ်လ်ဂျီယံနှင့် ဂျီယွန်နှင့် မန်စီးစီးအသင်းမှ ဒီဘရိုင်း၊ စပိန်နှင့် မန်စီးစီးအသင်းမှ ရိုဒရီဂိုတို့ကစစ် ကစားသမားနေရာတွင် ပြင်သစ်နှင့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှ အမ်ဘက်ပီ၊ နော်ဝေနှင့်မန်စီးစီးအသင်းမှ ဟာလန်း၊ အင်္ဂလန်နှင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းမှ ဟယ်ရီကီနီးတို့ ပါဝင်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
 Trs : STA

Farmers Insurance Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှ နှစ်ခွဲဒန်လပ် နုတ်ထွက်

ကယ်လီဖိုးနီးယား ဇန်နဝါရီ ၂၃
 အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင် ကျင်းပသွားမည့် Farmers Insurance Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ကြောင်း နှစ်ခွဲဒန်လပ်က ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

နှစ်ခွဲဒန်လပ်သည် အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်လာတွင်တာမြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် The American Express ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သော်လည်း ဆုကြေးငွေအဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅ သန်းသာခံစားခဲ့ရခဲ့သည်။

နှစ်ခွဲဒန်လပ်သည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်လောကသို့ ဝင်ရောက်မည်ဆိုပါက အလာဘားမားတက္ကသိုလ်အတွက် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် မကစားနိုင်တော့မည်ဖြစ်သောကြောင့် အဆိုပါပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

PGA Tour ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ၃၃ နှစ်အတွင်း ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သော အပျော်တမ်း ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ပြီးနောက်

အသက် ၂၀ အရွယ် နှစ်ခွဲဒန်လပ်သည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်လောကသို့ ဝင်ရောက်ရန် စဉ်းစားနေဆဲဖြစ်ကြောင်းလည်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အပျော်တမ်း ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားအနေဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် နှစ်ခွဲဒန်လပ်သည် The American Express ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သော်လည်း ဆုကြေးငွေအဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅ သန်းသာခံစားခဲ့ရခဲ့သည်။

နှစ်ခွဲဒန်လပ်သည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်လောကသို့ ဝင်ရောက်မည်ဆိုပါက အလာဘားမားတက္ကသိုလ်အတွက် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် မကစားနိုင်တော့မည်ဖြစ်သောကြောင့် အဆိုပါပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Ref : Xinhua
 Trs : AZL

အချိန်ပိုချေပရိုးများကြောင့် ဂါနာအသင်း အာဖရိကနိုင်ငံများဖလားပြိုင်ပွဲ ရှုံးထွက်အဆင့်တက်ရောက်ရန် အခွင့်အရေးလွဲချော်

အက်ကရာ ဇန်နဝါရီ ၂၃
 အာဖရိကနိုင်ငံများဖလားပြိုင်ပွဲအုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ်ကစားခဲ့သည့် ဂါနာအသင်းနှင့် မိုလစ်ဘစ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ဂါနာအသင်းသည် အချိန်ပိုချေပရိုးများကြောင့် သရေရလဒ်သာရရှိခဲ့သည့်အတွက် ရှုံးထွက်အဆင့် တက်ရောက်ရန်

အခွင့်အရေး လွဲချော်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ဂါနာအသင်းသည် အာဖရိကနိုင်ငံများဖလားပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် ကိုတ်ဗာဒီအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် နှစ်ရိုး တစ်ရိုးဖြင့်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး အီဂျစ်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် နှစ်ရိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့

သည့်အတွက် အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွင် မဖြစ်မနေအနိုင်ရရှိမှသာ ရှုံးထွက်အဆင့်တက်ရောက်နိုင်မည် ဖြစ်သော်လည်း သရေရလဒ်ကြောင့် ရှုံးထွက်အဆင့် တက်ရောက်ရန် အခွင့်အရေး လက်လွှတ်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။

ဂါနာအသင်းနှင့် အုပ်စုတူပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် ကိုတ်ဗာဒီအသင်းနှင့် အီဂျစ်အသင်းတို့သည် နှစ်ရိုးစီ သရေရလဒ်ဖြင့် ပြီးဆုံးခဲ့သည့်အတွက် ဂါနာအသင်းအတွက် အနိုင်ရရှိပါက အုပ်စုဒုတိယဖြင့် ရှုံးထွက်အဆင့် တက်ရောက်မည် ဖြစ်သော်လည်း သရေရလဒ်ကြောင့် နှစ်နာခွဲရကာ အီဂျစ်အသင်းက အုပ်စုသုံးပွဲကစားပြီး သုံးပွဲလုံး သရေရလဒ်ရရှိခဲ့သော်လည်း ရမှတ် သုံးမှတ်ဖြင့် ရှုံးထွက်အဆင့်သို့ တိုက်ရိုက် တက်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မိုလစ်ဘစ်အသင်းနှင့် ဂါနာအသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ဂါနာအသင်းသည် ပွဲချိန် ၁၅ မိနစ်နှင့် မိနစ် ၇၀ တို့တွင် ဂျော်ဒန်အရူးက ပင်နယ်တီမှတစ်ဆင့် ဦးဆောင်ရိုး နှစ်ရိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် မိနစ် ၉၀ ပြည့်ပြီးနောက် နာကျင်အချိန်ပို ၉၀ မိနစ်တွင် ပင်နယ်တီမှ တစ်ဆင့် ကာတာမိုက မိုလစ်ဘစ်အသင်းအတွက် ချေပရိုးတစ်ရိုးနှင့် ပွဲချိန် ၉၄ မိနစ်တွင် ရီနယ်ဒိုက ချေပရိုး ထပ်မံသွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် နှစ်ရိုးစီ သရေရလဒ်ဖြင့် ဂါနာအသင်းက အုပ်စုတတိယနေရာတွင်သာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် တိုက်ရိုက်ရှုံးထွက်အဆင့်တက်ရောက်ရန် အခွင့်အရေး လက်လွှတ်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
 Trs : STA

ဩစတြေးလျအိုးပင်း အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်သို့ အယ်ကာရက်စ် တက်ရောက်

မဲလ်ဘုန်း ဇန်နဝါရီ ၂၃
 ဩစတြေးလျနိုင်ငံ မဲလ်ဘုန်းမြို့တွင်ကျင်းပနေသည့် ဩစတြေးလျအိုးပင်း အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ စတုတ္ထအဆင့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် နိုင်ငံခြေအဆင့် (၂)အဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသူ ကမ္ဘာ့အဆင့် (၂)နေရာ၌ ရပ်တည်နေသည့် စပိန်တင်းနစ်ကစားသမား အယ်ကာရက်စ်သည် ဆားဘီးယားတင်းနစ်ကစားသမား ကက်မာနိုဗစ်နှင့်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ အယ်ကာရက်စ်က (၆-၄၊ ၆-၄၊ ၆-၀)ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အကြိတ်အနယ်ရှိသည့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းသုံးသပ်ချက်များ ထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း အယ်ကာရက်စ်ကအကောင်းဆုံးပုံစံရရှိနေသည့်အတွက် ကက်မာနိုဗစ်အားပွဲချိန် ၁ နာရီ ၄၉ မိနစ်

အတွင်းမှာပင် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

အယ်ကာရက်စ်သည် ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်တွင် ဂျာမနီတင်းနစ်ကစားသမားဇီရက်စ်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားရမည်ဖြစ်ပြီး အယ်ကာရက်စ်အတွက် ခက်ခဲသည့်ပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်လာနိုင်သည်။

အယ်ကာရက်စ်က “ဒီပွဲတာအရေးကြီးတဲ့ ပွဲစဉ်ဖြစ်တဲ့အတွက် ကြောင့် ပွဲစတင်တည်းက ကျွန်တော် သူ့ကိုဖိအားပေးနိုင်ဖို့ အားထုတ်ခဲ့ပါတယ်။ ရိုက်ချက်တိုင်းမှာ ရမှတ်ရဖို့အတွက် အာရုံစိုက်ခဲ့တယ်။ ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ယှဉ်ပြိုင်ကစားတဲ့အခါ ရော့ဂျီဗာအရီကွင်းမှာ ကစားရတာ သက်သောင့် သက်သာရှိပြီး ကျွန်တော်ရဲ့ အကောင်းဆုံးပုံစံတွေ ပြသခွင့်ရခဲ့တာ ဝမ်းသာကျေနပ်မိပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
 Trs : AZL

အင်တာမီလန်အသင်းက ဒမ်းဖရိုင်းနှင့် ဝမ်ဘစ်ဆာကာတို့ကို ကစားသမားအချင်းလဲလှယ်ရန်ကမ်းလှမ်းခဲ့သော်လည်း မန်ယူအသင်းပယ်ချ

မန်ချက်စတာ ဇန်နဝါရီ ၂၃
 အင်တာမီလန် အသင်းက အသင်းမှ ခဲစစ်ကစားသမားဖြစ်သည့် ဒမ်းဖရိုင်းနှင့်မန်ယူအသင်းမှ ဝမ်ဘစ်ဆာကာတို့ကို ကစားသမားအချင်း တိုက်ရိုက်အလဲအလှယ်ပြုလုပ်ရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့သော်လည်း မန်ယူအသင်းက ပယ်ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မန်ယူအသင်းမှ ကစားသမားများကို ခေါ်ယူလေ့ရှိသည့်အင်တာ

မီလန်အသင်းက ယခင်ကလည်း လူတာကူ၊ ဆန်းချက်၊ ဒါမီယန်၊ အက်ရှ်လေယန်းအစရှိသည့်ကစားသမားများကိုခေါ်ယူဖူးပြီး ယခုအခါတွင်လည်း ဝမ်ဘစ်ဆာကာကို ခေါ်ယူလိုနေသည့်အတွက် အသင်းမှ ခဲစစ်ကစားသမား ဒမ်းဖရိုင်းနှင့် ကစားသမားအချင်း တိုက်ရိုက်လဲလှယ်ရန်အတွက် ကမ်းလှမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မန်ယူအသင်းသည် အစောပိုင်း

က ဝမ်ဘစ်ဆာကာကိုရောင်းချမည့် ကစားသမားစာရင်းတွင် ထည့်သွင်းထားသော်လည်း နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်များတွင် ဝမ်ဘစ်ဆာကာအနေဖြင့် အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြသလျက် ရှိနေသည့်အတွက် မန်ယူအသင်းက ရောင်းချမည့်စာရင်းမှ ထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန်လထိသက်တမ်း တိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုထားသည့်အတွက် ဒမ်းဖရိုင်းနှင့်လဲလှယ်မည့်ကမ်းလှမ်းချက်ကို ပယ်ချခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် အင်တာမီလန်အသင်းသည် ဝမ်ဘစ်ဆာကာအပြင် မန်ယူအသင်းက အရောင်းစာရင်း တင်သွင်းထားသည့် တိုက်စစ်မှူး မာရှယ်ကို ရာသီဝက်အငှားစာချုပ်ဖြင့်ကမ်းလှမ်းခဲ့သော်လည်း မာရှယ်ကိုယ်တိုင်က အင်တာမီလန်အသင်း၏ ရာသီဝက်အငှားစာချုပ်ဖြင့် ကမ်းလှမ်းမှုကို ပယ်ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
 Trs : STA



ရေရှည်ဖြစ်ပေါ်လာသည့်ပဋိပက္ခများအတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးကြိုးပမ်းမှုအသစ်များလိုအပ်လာ

၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဒေသဆိုင်ရာ အထိအခိုက် မခံသည့်ဖြစ်စဉ်များ မကြာခဏဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ ၎င်းတွင် ဥရောပဒေသအတွင်း လက်ရှိဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့် ပဋိပက္ခများနှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသတွင် ဖြစ်ပွားသည့် တင်းမာမှုအသစ်များ ပါဝင်သည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်သစ်တွင် အမျိုးသားလုံခြုံရေး၊ နယ်မြေပိုင်ဆိုင်မှု နှင့် လူမျိုးစုနှင့် ဘာသာရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များသည် ဆက်စပ်ယှက်နွယ်လာပြီး မတည်ငြိမ်မှု၊ မသေချာ မရေရာမှုနှင့် ကြိုတင်မျှော်မှန်း၍ မရသည့် ဖြစ်စဉ်များ ပေါ်ပေါက်စေသည်။ သို့သော်လည်း ငြိမ်းချမ်းရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ သမိုင်းဝင်အလားအလာများနှင့် နှစ်ဖက်ယှဉ်ပြိုင်မှု အခြေအနေများသည် ရပ်တန့်၍ မရသည့်အခြေအနေ သို့ ရောက်ရှိလာနေသည်။

တင်းမာမှုဖြင့်တက်စေသည့် ပဋိပက္ခများ
အမျိုးမျိုးသောထိခိုက်မခံသည့် ကိစ္စရပ်များတွင် ရုရှား-ယူကရိန်းပဋိပက္ခနှင့် အစ္စရေး-ပါလက်စတိုင်း ကိစ္စရပ်သည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစိုးရိမ်ဖွယ်ကိစ္စရပ် အဖြစ် တည်ရှိနေဆဲဖြစ်သည်။ ရုရှားနှင့်ယူကရိန်းတို့က စံချိန်တင်ထိခိုက်သေဆုံးမှုများ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားခြင်းနှင့်အတူ တိုက်ခိုက်မှုနှင့် ခုခံကာကွယ်မှုများ တစ်လှည့်စီဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ သို့သော်လည်း ရှေ့တန်းနယ်မြေများသည် ယေဘုယျအားဖြင့် တည်ငြိမ်ပြီး နှစ်ဖက်စလုံးသည် စစ်မြေပြင်၌ သိသာ ထင်ရှားသော အောင်မြင်မှုများရရှိနိုင်သည့် စွမ်းရည် များမရှိဟု တရုတ်တပ်မတော် စစ်သိပ္ပံပညာရှင်တို့၏ စစ်ပွဲဆိုင်ရာသုတေသနဌာနမှ သုတေသီ ဖန်မင်က ပြောကြားခဲ့သည်။ ရုရှားနှင့်ယူကရိန်း နှစ်နိုင်ငံစလုံး သည် အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးအခြေအနေကို အကြိမ် ကြိမ် ပြောဆိုထားသည်။ သို့သော်လည်း စေ့စပ်ညှိနှိုင်း ရေးကို ရှာဖွေမှုမရှိခြင်းက ပဋိပက္ခရည်ကြာမှုကို ဦးတည်စေသည်။

ပဋိပက္ခအခြေအနေသည် ဆက်လက်ရည်လျားရန် ရှိနေသောကြောင့် ယူကရိန်း၏ ပင်ပန်းနွမ်းလျမှုသည် အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံများတွင် ပျံ့နှံ့လျက်ရှိသည်။ ဗြိတိန်နှင့်ယူကရိန်းကြား လုံခြုံရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ သဘောတူညီမှုလုပ် ဆောင်နေသည့်ကြားမှပင် ဥရောပသမဂ္ဂနှင့် အမေ ရိကန်ထံမှ ကူညီရေးအစီအစဉ်များသည် မသေချာ မရေရာမှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်ဟု သုတေသီ ဖန်မင်က ဆိုသည်။

လက်ရှိတွင် ရုရှား-ယူကရိန်းပဋိပက္ခသည် အချိန် အဟုန်ကျဆင်းခြင်းမရှိသေးပေ။ ရုရှားသည် ယူကရိန်း နိုင်ငံအတွင်းရှိ စစ်ရေးပစ်မှတ်များကို ဆက်လက် တိုက်ခိုက်နေဆဲဖြစ်သည်။ ဇန်နဝါရီ ၁၇ ရက်တွင် ယူကရိန်းတပ်မတော်၏ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ စခန်းတစ်ခု၊ အမှတ် (၂၃) ယန္တရားတပ်မဟာ၏ ခဲယမ်းသိုလှောင်ရုံ သုံးခု၊ P-18 နှင့် Nebo-SV လေယာဉ်များ၏ ဝေဟင်ပစ်မှတ်ရှာဖွေထောက်လှမ်း ရေး ရေဒါစခန်းတစ်ခု၊ ပြည်ပကြေးစားတပ်ဖွဲ့များ ယာယီဖြန့်ဖြူးကြသည့်တည်နေရာတစ်ခု၊ အမြောက်ပစ် စခန်းတည်နေရာ ၁၀၃ ခုနှင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်း တို့ကို တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။ တိုက်ခိုက်မှုတွင် ယူကရိန်း တပ်မတော်သည် တစ်ရက်အတွင်း ဒွန်တက်စ်ဒေသ၌ တပ်ဖွဲ့ဝင် ၂၉၀ ကျော် ဆုံးရှုံးခဲ့သည်။

ယူကရိန်းတပ်သည် ရုရှားကို တန်ပြန်တိုက်ခိုက် မှုများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ အမေရိကန်နှင့် ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်သည့် Franken SAM လေ ကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြင့် ပြုလုပ်သော စစ်ဆင်ရေးတွင် ရုရှား၏ Shtabed ဒရုန်းကို အမြင့် မီတာ ၄၀၀ နှင့် ကိုးကီလိုမီတာအကွာတွင် အောင်မြင် စွာ ပစ်ချခဲ့ကြောင်း ယူကရိန်း၏ မဟာဗျူဟာစက်မှု ဝန်ကြီးက ဆိုခဲ့သည်။ ၎င်းသည် Franken SAM စနစ်၏ စွမ်းရည်များဖြန့်ဖြူးမှုနှင့် သရုပ်ပြမှုတွင် အလွန်အမင်းအရေးကြီးသည် မှတ်တိုင်တစ်ခုဖြစ်

သည်။ ဤလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ် အစီ အစဉ်သည် ရုရှားတပ်ဖွဲ့များထံမှ တိုးမြှင့်လာသည့် ဝေဟင်ခြိမ်းခြောက်မှုများကို တိုက်ဖျက်သည့် လေ ကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်များ မြှင့်တင်ရေး ရည်ရွယ်၍ ယူကရိန်းနှင့် အမေရိကန်တို့ကြား ပူးတွဲ အစီအစဉ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဤတီထွင်မှုတွင် ဆိုဗီယက်ခေတ် ခုံးပစ်လောင်ချာ၊ ရေဒါများနှင့် အတူ အမေရိကန်၏ အဆင့်မြင့်ခုံးကျည်များပေါင်းစပ်မှု ပါဝင်သည်။ ထို့ပြင် ယူကရိန်းက ရုရှား၏ A-50 လေ ကြောင်းချီကြိုတင်သတိပေးလေယာဉ်ကို အမေရိကန် က ထောက်ပံ့ပေးသည့် PAC-2 ပက်ထရီးရောက် ခုံးကျည်ဖြင့် တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အလေ့ပင်လယ်ပြင် တွင် ပျက်ကျခဲ့သည်။ ဤတိုက်ခိုက်မှုများက ပဋိပက္ခ ရည်လျားနိုင်မှုကို ပြသလျက်ရှိသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၄ ရက်တွင် ပါလက် စတိုင်း ခုခံကာကွယ်ရေးလှုပ်ရှားမှုအဖွဲ့ (ဟားမတ်စ်)

❖ ကာလရှည်ကြာပဋိပက္ခများကြောင့် ထိခိုက်သေဆုံးမှုများတိုးမြှင့် လာခဲ့ပြီး နေရပ်နှင့်အိုးအိမ်စွန့်ခွာထွက်ပြေးရသူများ သိသိသာသာဖြစ်ပေါ် လာသည်။ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာအကျပ်အတည်းများ လျော့ပါးရေးအတွက် နိုင်ငံတကာအသိုက် အဝန်းက ဆက်လက်တောင်းဆိုလျက်ရှိသည်။ ပဋိပက္ခများတွင် ပါဝင် ပတ်သက်သူအားလုံးသည် မတူကွဲပြားမှုများနှင့်အငြင်းပွားမှုများကို ငြိမ်းချမ်းသောနည်းဖြင့်အဖြေရှာရန်၊ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခြင်းဖြင့် ဖြေရှင်းရန် ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သင့်သည်။ ❖

နှင့် အစ္စရေးတို့ကြားပဋိပက္ခသည် ရက် ၁၀၀ ပြည့်မြောက်ခဲ့သည်။ ၎င်းနေ့မတိုင်မီတွင် အစ္စရေး ဝန်ကြီးချုပ် ဘင်ဂျမင်နေတန်ယာဟုက အစ္စရေးအနေ ဖြင့် ဟားမတ်စ်တို့ကို သုတ်သင်ရှင်းလင်းပြီး အစ္စရေး စားစာခံများကို လွှတ်ပေးမှုနှင့် ဂါဇာကမ်းမြောင် ဒေသအနေဖြင့် အစ္စရေးတို့အပေါ် ခြိမ်းခြောက်မှုမရှိ သည့်အချိန်ထိ စစ်ဆင်ရေးကိုဆက်လက်ဆောင်ရွက် မည်ဟုပြောကြားခဲ့သည်။ ခေတ်သစ်နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာ တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်တို့က သုတေသီကျီဟောင်က အစ္စရေးတို့၏ စကားများနှင့် လုပ်ရပ်များက အစ္စရေး-ပါလက်စတိုင်း ပဋိပက္ခသည် အချိန်ကြာမြင့်စွာ ဆက်လက်ပေါ်ပေါက်နေမည်ကို ပြသလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ချက်ချင်းအပစ်အခတ် ရပ်စဲရေးသည် စိန်ခေါ်မှုရှိနေသည်ကို ပြသလျက်ရှိ ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ပဋိပက္ခပျံ့နှံ့သည့်သက်ရောက်မှုများ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်ခြင်း

အစ္စရေး-ပါလက်စတိုင်း ပဋိပက္ခ စတင်ကတည်း က တင်းမာမှုများသည် ယီမင်၊ လက်ဘနွန်၊ အီရတ်နှင့် အခြားနိုင်ငံများသို့ ပျံ့နှံ့ခဲ့သည်။ အစ္စရေးနှင့် လက် ဘနွန်ရှိ ဟစ်ဘိုလာတို့သည် နယ်စပ်ဒေသ၌ ကြိုကြား တိုက်ခိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး အီရတ်နှင့် ဆီးရီး ယားရှိ အမေရိကန်စစ်စခန်းများမကြာခဏတိုက်ခိုက် မှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။ ဇန်နဝါရီ ၂ ရက် တွင် လက်ဘနွန်နိုင်ငံ ဘေရွတ်မြို့တောင်ပိုင်း၌ ဟားမတ်စ်အဖွဲ့၏ ဒုတိယအကြီးအကဲဖြစ်သူဆာလေး အယ်လ်အာရီရီ လုပ်ကြံခံရပြီးကတည်းက အစ္စရေးနှင့် ဟစ်ဘိုလာတို့ကြားပဋိပက္ခသည် တိုးမြှင့်လာနေသည်။ ယီမင်ရှိ ဟူသီတပ်ဖွဲ့များသည် တောင်ပိုင်း ပင်လယ်နီရေပြင်တွင် အစ္စရေးနှင့်ဆက်စပ်နေသော သင်္ဘောများကိုတိုက်ခိုက်ရန် ဒရုန်းများနှင့် ခုံးကျည် များကို မကြာခဏအသုံးပြုပြီးနောက် အမေရိကန်နှင့် ဗြိတိန်တို့သည် ဟူသီတို့၏ ပစ်မှတ်အများအပြားကို

လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ ၎င်း အခြေအနေများက အရှေ့အလယ်ပိုင်းရှိ လုံခြုံရေး ပြဿနာများ၏ ရှုပ်ထွေးနက်နဲသော သဘောသဘာဝ ကို တစ်ဖန်သက်သေပြလျက်ရှိသည်။ ရှိုးရှင်းသည် စစ်ရေးနည်းလမ်းများက ဒေသတွင်းတင်းမာမှုများ လျော့ပါးသက်သာစေခြင်းကို အထောက်အကူမဖြစ် စေရုံမက ပဋိပက္ခများကိုပင် ပိုမိုဆိုးရွားစေနိုင်သည် ဟု လက်ထောက်သုတေသီ ကျီဟောင်က ပြော ကြားခဲ့သည်။

မကြာခဏဖြစ်ပွားသည့်ပဋိပက္ခများက ရေရှည် တည်တံ့သောလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ တုန့်လှုပ်ချောက်ချားမှု ကို ဦးတည်စေရုံသာမက နိုင်ငံရေး၊ လုံခြုံရေး၊ စီးပွား ရေးနှင့် လူမှုရေးနယ်ပယ်များတွင်ပါ ကြီးမားသော သက်ရောက်မှုများ ရှိလာသည်။ ရုရှားသည် ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းတွင် ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ အဓိက ထုတ်လုပ်သူဖြစ်သည်။ အနောက်နိုင်ငံများ၏ပိတ်ဆို့

ပွားမှုများကို ငြိမ်းချမ်းသောနည်းဖြင့် အဖြေရှာရန်၊ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခြင်းဖြင့်ဖြေရှင်းရန် ဆက်လက်လုပ် ဆောင်သင့်သည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် နိုင်ငံတကာ အသိုက်အဝန်းအနေဖြင့် လူသားချင်းစာနာထောက် ထားမှုဆိုင်ရာ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးများ ပိုမို ရရှိစေ ရန်နှင့်လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူ အညီများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရန်ပါဝင်သည့် အဖွဲ့ အစည်းများကို တိုက်တွန်းသင့်သည်။ ၎င်းသည် ပိုမို ကြီးမားသော လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကျပ်အတည်းကိုရှောင်ရှားနိုင်ပြီး အရပ်သားများ အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပစ္စည်းများကို ထောက်ပံ့ပေးနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ၎င်းက ကျယ်ပြန့်သည့် အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးနှင့် ပဋိပက္ခဖြေရှင်းရေးတို့အတွက် အခြေအနေများ စုဆောင်းထားနိုင်သည်ဟု ကျီဟောင်က ဆိုသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဆော်ဒီ အာရေဗျနှင့် အီရန်တို့ကြား ပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေး ကို ပံ့ပိုးပေးခဲ့ပြီး အရှေ့အလယ်ပိုင်းတွင် ပြန်လည် သင့်မြတ်ရေးကို ဖြစ်ပေါ်စေသဖြင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးမြှင့်တင်ရေးတွင် အရေးကြီးသော အလေ့ အကျင့်တစ်ရပ်ကို ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ ထို့နောက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် ဆော်ဒီအာရေဗျနှင့် အီရန်တို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ဖိတ်ကြား၍ ဆွေးနွေးပွဲတစ်ရပ်ကို လက်ခံပြုလုပ်ခဲ့သည်။ လက်ရှိ အစ္စရေး-ပါလက်စတိုင်း ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားလာကတည်း တရုတ်သမ္မတရုံးက အစ္စရေး-ပါလက်စတိုင်း ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရန် ကြိုးပမ်းမည်ဟု ပြော ကြားထားခဲ့သည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်သစ်တွင် ၎င်း၏ ပထမဆုံးပြည်ပ ခရီးစဉ်သွားရောက်စဉ် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဝမ်ယီသည် သက်ဆိုင်ရာပါတီများနှင့် ဆွေးနွေးခဲ့ သည်။ အစ္စရေး-ပါလက်စတိုင်းပဋိပက္ခနှင့် ပါလက် စတိုင်း အရေးဆိုင်ရာ ပူးတွဲကြေညာချက်ကိုထုတ်ပြန် ခဲ့ပြီး စောစီးစွာ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကို တက်ကြွစွာ မြှင့်တင်ကာ ပဋိပက္ခများ ထပ်မံမပြန့်ပွားစေရန် တားဆီးခဲ့သည်။ ဤကြိုးပမ်းမှုများသည် ကမ္ဘာ့ငြိမ်း ချမ်းရေးကို ထိန်းသိမ်းရာတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အဓိက တာဝန်ရှိမှုကို မီးမောင်းထိုးပြလျက်ရှိသည်။

ခြုံငုံဆိုရပါက ပဋိပက္ခများတွင်ပါဝင်သည့် ပါတီ အားလုံးသည် အများလက်ခံမှုနှင့်အတူ ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့သော လုံခြုံရေးအမြင်ကို လက်ကိုင်ထားသင့်သည်ဟု ကျွမ်းကျင်သူများက ယုံကြည်ကြသည်။ စည်းလုံး ညီညွတ်သောစိတ်ဓာတ်ဖြင့် နိုင်ငံတကာ အခင်း အကျင်းတွင် လေးနက်သောပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ ကို လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရန် လုပ်ဆောင်သင့် သည်။ အပြန်အလှန်အကျိုးရှိစေမည့် အတွေးအမြင် များဖြင့် ရှုပ်ထွေးသောလုံခြုံရေးဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများ ကို တိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန် လိုအပ်သည်။ ပဋိပက္ခဖြစ်လာ နိုင်သည့် အခြေအနေများကို ဟန့်တားရေးအပြင် နိုင်ငံတကာပဋိပက္ခများ၏ မူလဇာစ်မြစ်ကိုဖယ်ရှားပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေးစီမံမှုတို့မြှင့်တင်ရန် အလေး ပေးသင့်သည်။ သို့ဖြစ်၍ ဆူပူမှုများဖြင့် ဝရုန်းသုန်းကား ဖြစ်သည့် ခေတ်အတွင်းသို့ တည်ငြိမ်မှုနှင့် သေချာ ရေရာမှုတို့ကိုအချိန်အဟုန်ပြင်းပြင်းနှင့် ထည့်သွင်းခြင်း ကသာ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုကို ရရှိစေမည်ဖြစ်ကြောင်း တင်ပြလိုက် ရပါသည်။

ကိုးကား
- Long-drawn-out conflicts call for new efforts to achieve peace, China Military Online, 2024-01-16



ကံကောင်း ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ထိုင်းနိုင်ငံရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသခွင့်ရရှိ



ထိုင်းနိုင်ငံရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသခွင့်ရရှိခဲ့ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဖန်တီးရုံကူးသူ ဂျိတ်တာ ဝင်းလွင်ထက်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကံကောင်း ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို ကြယ်စုသစ်က ရေးသားထားကာ ဇာတ်ညွှန်းကို မိုးနီလွင်က ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဂျိတ်တာ ဝင်းလွင်ထက်က ခေတ္တရာရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ဖန်တီးရုံကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလက ရုံတင်ပြသစဉ်ကလည်း ပရိသတ်စိတ်ဝင်စားမှုများစွာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ကံကောင်းရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ထိုင်းနိုင်ငံမှာ ပြသပါတော့မယ်။

ကံကောင်းရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကိုပြသမည့်ရက်ရက်တွေ မကြာခင် ပရိသတ်တွေကို အသိပေးမှာပါ။ လက်ရှိအချိန်မှာ အချိန်လေးအတိအကျပြောလို့မရသေးလို့ပါ။ ကိုယ့်မြန်မာနိုင်ငံကနေ ထိုင်းနိုင်ငံရောက်နေကြတဲ့ မြန်မာရုပ်ရှင်ချစ်ပရိသတ်တွေလားအားပေးဖို့ ဖိတ်ခေါ်လိုက်ပါတယ်။ အခုလောလောဆယ်တော့ ထိုင်းမှာ ရုံတင်ပြသခွင့်ရထားပါတယ်”ဟု ဂျိတ်တာ ဝင်းလွင်ထက်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် ပိုင်တံခွန်၊ ခွေးလိမ္မာလေး ကံကောင်း၊ သူထူးစံ၊ ခင်ဇာ ခြည်ကျော်၊ နေထွဋ်နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် ကံကောင်း ခေတ္တရာ ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ဧပြီလအတွင်း

ဝါနာဘရားသား၏ Wonka ဇာတ်ကား ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေကန်ဒေါ်လာ ၅၃၁ သန်းကျော်ရရှိ

ဝါနာဘရားသားရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် Wonka ဇာတ်ကားအတွက် ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှု စရိတ်အဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂၅ သန်းထိသာ သုံးစွဲထားခြင်းဖြစ်သည်။

ဝီလီဝန်ကာအမည်ရှိ ချောကလက်ထုတ်လုပ်သူ လူငယ်လေးတစ်ဦး၏ ဘဝကို အခြေခံရိုက်ကူးထားသော Wonka ဇာတ်ကားကို ဂျိတ်တာ ပေါလ်ကင်းက ရိုက်ကူးပေးထားခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်းသားတင်မိုသီချားလမက်က အဓိကဇာတ်ကောင် ဝီလီဝန်ကာအဖြစ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ဝါနာဘရားသားရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် Wonka ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် စတင်ရုံတင်ပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



မုဆိုးမရွာ ဇာတ်ကားကို ဇန်နဝါရီလအတွင်း SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရတနာဘုံမီ ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးသည့် မုဆိုးမရွာ ဇာတ်ကားကို ဇန်နဝါရီလအတွင်း SKYPREMIER HD ရုပ်သံ

လိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသူ သရုပ်ဆောင် ဖူးစုံက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မုဆိုးမရွာ ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထု

ဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို သိုးဆောင်းက ရေးသားထားပြီး ဂျိတ်တာ သိုးဆောင်းက တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီဇာတ်ကားက တစ်ပိုင်းထဲအပြီးပါ။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်လောက်က မြန်မာစီဒီယိုဇာတ်ကားအနေနဲ့ ရိုက်ကူးပြသထားပြီးဖြစ်သလို Sky Net မှာလဲ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတုန်းက တစ်ကြိမ်ထုတ်လွှင့်ပြီးပါပြီ။ မုဆိုးမရွာစုနေတဲ့ ရွာတစ်ရွာက ဖြစ်ရပ်ဆန်းကြယ် ဇာတ်ကားလေးပါ။ အဲဒီမုဆိုးမရွာကလဲ တကယ်တော့ လူတွေမဟုတ်ဘူး။ ဝိညာဉ်တွေပေါ့။ သူတို့ကစောင်းကြိုးတစ်ချောင်း ပြတ်ရင် လူဘဝပြန်ရမယ် အဲဒီလိုမျိုး ဖြစ်ရပ်ဆန်းကြယ်ပါ”ဟု သရုပ်ဆောင် ဖူးစုံက ပြောပြသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် မေကဗျာ၊ ဖူးစုံ၊ နန်းခင်ဇေယျာ၊ ဆုအိမ်စံ၊ ပန်းပန်၊ ဇော်ရဲထက်နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH



Bride of Frankenstein ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးမှု ဖေဖော်ဝါရီလတွင် စတင်ဖွယ်ရှိ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃ Bride of Frankenstein ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းကို ဖေဖော်ဝါရီလတွင် စတင်ဖွယ်ရှိကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားသည် ဂန္ထဝင်ထိတ်လန့်သည့်မို့ ဇာတ်ကားဖြစ်သော Bride of Frankenstein (1935) ဇာတ်ကားကို ပြန်လည်ဆန်းသစ်ရိုက်ကူးမည် ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Bride of Frankenstein ဇာတ်ကားကို မင်းသမီး မဂ္ဂီဂျီလန်ဟေးက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်

ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကားသည် မင်းသမီး မဂ္ဂီဂျီလန်ဟေးအတွက် ပထမဆုံး ဂျိတ်တာလက်ရာဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

Bride of Frankenstein ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ခရစ္စတီယန်ဘေး၊ ပီတာဆားဂျီနှင့် မင်းသမီး ပင်နလော့ခရူတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Bride of Frankenstein ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



ကျောက်တံတားမြို့နယ် The Collector Art Gallery တွင် Scalene ပန်းချီပြပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်မှ ၂၉ ရက်ထိ ပြသမည်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃ Art Gallery ပန်းချီပြခန်းတွင် Scalene ပန်းချီပြပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ တံတားမြို့နယ် The Collector

ရက်မှ ၂၉ ရက်ထိ ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါပန်းချီပြပွဲတွင်ပါဝင်ပြသမည့် ပန်းချီ ကိုရွေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

Scalene ပန်းချီပြပွဲတွင် ပန်းချီကိုရွေး၊ ပန်းချီ ကိုရဲ(သစ္စာနီ)နှင့် ပန်းချီ မနော်ဟရီတို့၏ ရေဆေး၊ ဆီဆေး၊ အခရိုင်းလစ် စသည်ဖြင့် လက်ရာစုံ အရောင်သွေးစုံ ပန်းချီလက်ရာများကို စုဆောင်းပြသထားမည်ဖြစ်ပြီး ပန်းချီကားအများစုမှာ ပန်းချီဆရာများ စိတ်ကြိုက်ရေးဆွဲထားသည့် ပန်းချီကားများ ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီပန်းချီပြပွဲကတော့ ကျွန်တော်တို့ ပန်းချီဆွဲ၊ ကဗျာရေးတဲ့ ပန်းချီမောင်နှမ သုံးယောက်ရဲ့ ဆုံစည်းမှုဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်

တို့ စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ်ထားတဲ့ ပန်းချီကားတွေကို စုစည်းပြသမှာပါ။ ပန်းချီကားစုစုပေါင်းကတော့ ၃၀ ကျော် ပါဝင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ပန်းချီအနုပညာချစ်မြတ်နိုးသူတွေ လာရောက်ကြည့်ရှုကြဖို့ ဖိတ်ခေါ်လိုက်ရပါတယ်”ဟု ပန်းချီ ကိုရွေးက ပြောပြသည်။

အဆိုပါပန်းချီပြပွဲတွင် ပြသပေးမည့် ပန်းချီကားများ၏အရွယ်အစားများမှာ (၃၆x၂၄) လက်မ၊ (၂၄x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၁၈) လက်မ စသည်ဖြင့် အရွယ်အစားအစုံပါဝင်ပြီး ဈေးနှုန်းမှာ အနည်းဆုံးငွေကျပ် ခုနှစ်သိန်းမှ အများဆုံးငွေကျပ် သိန်း ၂၀ ထိ ရှိကြောင်း သိရသည်။

ASH



Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing addresses ceremony to honour Myanmar sports teams that won medals in Asian and world level sports meets in 2023 by the State



Senior General Min Aung Hlaing addresses the ceremony to honour victorious sports athletes.

Nay Pyi Taw January 23
A ceremony to honour Myanmar sports teams that won medals in Asian and world level sports meets in 2023 by the State was held at Wunna Theikdi Indoor Stadium (B) here this morning, addressed by Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing. Also present at the ceremony together with the Senior General were Joint SAC Secretary Lt-Gen Ye Win Oo, SAC members, union ministers, the Nay Pyi

Taw Council chair, senior military officers from Office of Commander-in-Chief, the Nay Pyi Taw Command commander, deputy ministers, chairs and vice chairs of Myanmar sports federations, invited guests, managers, coaches and athletes of sports teams that brought honour to the nation in Asian and world level sports meets in 2023 and officials. In his honorary address, the Senior General said the ceremony is to honour the Myanmar sports teams that won medals in Asian and

world level sports meets that were organized after the 32nd SEA Games held in 2023 at the national level. Myanmar teams won victories in 19th Asian Games and 4th Asian Para Games held in People's Republic of China in September and October, E-Sports championship held in August and September in 2023 in Romania, 14th World Bodybuilding and Physique Sports Championship 2023 held in South Korea in November, 19th World Petanque Championship held in Thailand, and the 7th World

Vovinam Championship held in Vietnam. The State will honour the medalists of the teams that brought honour to the nation in the events. At the Asian Games held from 23 September to 8 October 2023 in China, Myanmar won gold in men's quadrant sepak takraw match and one bronze each in women's 500-metre 12-oar tradition boat race and men's 1000-metre 12-oar tradition boat race, and stood 27th in the games participated by 45 countries. It's an improvement for Myanmar as it won only two bronze medals and stood 35th at country-wise medal tally at the 18th Asian Games held in Indonesia. At the Asian Para Games

anmar won gold at the 19th World Petanque Championship held in Thailand from 22 to 28 November 2023, and won the top position in world ranking. Thirty-two Myanmar athletes won two gold medals, three silver medals, and nine bronze medals and won the 6th place in the world ranking table at the 7th World Vovinam Championship held in Vietnam from 22 November to December 2023. Myanmar athletes took home five gold medals, five silver medals and 14 bronze medals, totaling 24 for the country at the Asian and world level games, and it amounts to improving the country's image. Moreover,



Senior General Min Aung Hlaing greets victorious sports athletes.



Senior General Min Aung Hlaing presents cash award to a gold medal winning sports team.



Senior General Min Aung Hlaing presents cash award to a gold medal winning sports team.

held in China from 22 to 28 October 2023, Myanmar won two bronze in 100-metre sprint race and 200-metre sprint race and one bronze in 100-metre sprint race, totaling three medals. Myanmar won silver in Dota2 team-wise contest at the world E-Sports championship held in Romania from 26 August to 3 September. Myanmar won gold in Men's Sports Physique up to 175 Centimetre and silver in men's 70-kilo bodybuilding contest at the 14th World Bodybuilding and Physique Sports Championship 2023 held in the Republic of Korea from 6 to 12 November 2023. Khin Cherry Thet of My-

the efforts and spirit of the athletes and their coaches and managers is honored and recorded as the State Flag could be raised and the national anthem could be heard internationally due to their achievements. In honour of their hard training sessions and detailed preparations, every gold medalist individual and team will be presented K 30 million each, every silver medalist individual and team will be presented K 20 million each, and every bronze medalist individual and team will be presented K 10 million each. The total amount of the awards is Ks 390 million. See Page 13

Vice Chairman of State Administration Council Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander- in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win meets with MSME entrepreneurs, departmental officials, local national races



Vice-Senior General Soe Win meets MSME entrepreneurs, departmental officials and local people in Kayin State.

Nay Pyi Taw January 23 Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army)

met with MSME entrepreneurs, departmental officials and local national races in Kayin State at Zweekabin Hall in Hpa-an this morning.

Also present together with the Vice-Senior General were member of the SAC Mahn Nyein Maung, union ministers, the chief minister of Kayin State, senior officers

development of MSMEs in regions in states, the needs to use the loans beneficially and the prerequisite of peace and stability for development. Ministers and deputy ministers from respective ministries discussed tasks being carried out for MSMEs by their ministries, offering trainings for human resources development, possibilities for entrepreneurs to take out loans for their enterprises by applying them in accordance with the law, rules and regulations, provision of capital investments for formation

First, Kayin State Chief Minister U Saw Myint Oo reported to the Vice-Senior General on salient points and implementation of development tasks for MSME enterprises in Kayin State.

U Aung Zaw Htet, who spoke on behalf of rice traders and Vice Chairman U Myo Min Aung Kyaw of the Myanmar Hoteliers Association (Kayin Zone), who spoke on behalf of hoteliers, reported to the Vice-Senior General on tasks being carried out and challenges and



Vice-Senior General Soe Win inspects locally manufactured vehicle.



Vice-Senior General Soe Win views a display of local products.

From Page 12 Just as the State honors the sports athletes who have achieved such success with a state-level ceremony, they need to show their love for the country, patriotism and the spirit of wanting to promote the nation's pride through sports. Meanwhile, they also need to train hard in a disciplined and obedient manner under the supervision of their relevant officials and coaches.

In order to achieve success in the 33rd Southeast Asian Games to be held in Thailand in 2025, plans are being made to hold the fifth

national sports festival in December this year. The festival will be held on a grand scale with the aim of producing new generation of athletes who excel in sports, motivating all people including youths to cultivate a sporting spirit and facilitating the health and fitness of the entire nation. Various ministries and region and state governments are to make preparations to represent their respective teams in the sports festival and cooperate with each other in their respective roles for the success.

All the ministries and sports federations need to

cooperate and draw selection, training and victory plans in order to increase not only the number of sports, but also the number of athletes, to increase the level of competition and achieve more success in the upcoming 33rd Southeast Asian Games to be held in Thailand in 2025 and 20th Asian Games to be held in Japan in 2026.

Sports athletes are urged to make more efforts with unrelenting perseverance to achieve continued success in international sports competitions, including the Asian Games.

from the Office of the Commander-in-Chief of Defence Services, the commander of the Southeastern Command, deputy ministers, MSME entrepreneurs, departmental officials and local national

All are urged to make continued efforts to ensure that they achieve more gold, silver and bronze medals in international sports events and motivate every youth to cultivate a sporting spirit and become themselves able to compete in Southeast Asian, Asian and international sports and games.

Then U Min Thein Zan, Union Minister for Sports and Youth Affairs, explained the conditions of competing in Asian level and world level games in 2023.

After that, the Senior General presented cash

tour operations in Kayin State. SAC member Manh Nyein Maung, union ministers, deputy ministers and officials discussed offering loans from the state economic promotion fund for

awards to the country's victorious sports teams that won five gold medals the bodybuilding and physique, pétanque and vovinam in 2023 the Asian and World Games.

After that, the joint secretary of the SAC, presented cash awards to the sports teams that won five silver medals in the E-Sport, bodybuilding and physique and vovinam.

SAC member General Mya Tun Oo also presented cash awards to the rowing team and track and field team that won five bronze medals, SAC member Admiral Tin

of cooperatives for regional development, enhancement of socioeconomic lives and higher income generation, possibilities to contact relevant ministries and

See Page 14

Aung San to the vovinam team that won five bronze medals, and SAC member Lt-Gen Nyo Saw to the vovinam team that won four bronze medals.

Then, on behalf of the country's honorable medal winners in 2023, pétanque athlete Khin Cherry The gave a speech of thanks.

Afterwards, the Senior General and party warmly greeted the country's victorious athletes and coaches.

Later, the Senior General and party held a tea party together with the victorious sports teams.

From Page 13

local departments for availability of inputs, the needs to register rights for trademarks and assistance for MSMS offered by relevant ministries.

After hearing the reports, the Vice Senior General discussed issues related to the reports and coordinated the matters together with responsible officials.

Then, the Vice-Senior General delivered a speech, saying the purpose of the visit is to learn about implementation of guidance given by the Chairman of the SAC Prime Minister during his visit to the state and to fulfill the needs. The government has encourage enterprises to carry out tasks based on 10 items of raw materials produced locally including edible oil, rice and broken rice, cotton, rubber, tea, coffee, rattan, timber and bamboo in line with availability of them in respective regions. In manufacturing finished products, raw materials are essential and it is necessary to take locally available raw materials into consideration in production goods. In manufacturing finished goods from raw materials, it is important to take measures aiming at meeting the local, domestic and export demands in line with the slogan, "One region, one product."

Cooperation of local departmental officials, MSME agencies and members and local residents is essential for the success of MSMEs. Only when finished goods can be produced, will the local demand for foodstuffs and consumer products be met and can surplus be exported. This amounts to production of import substitutes. According to the reports, there are 1,187 industrial enterprises, 625 members and two industrial zones known as Hpa-an and Myawaddy industrial zones in Kayin State and it can be seen that production can be carried out to a certain extent. Entrepreneurs are required to apply for MSME Member Cards. By doing so, entrepreneurs can grasp the opportunities to receive loans for business expansion. The member card is the evidence of being an MSME entrepreneur in the state. Capital investment is being offered not only from MSME development loans but also from 16 private banks, which offer collateral type loans.

The State Administration Council, during its inevitable temporary assumption of state duties, adopted two political objectives to strengthen a disciplined and authentic multi-party democratic system and to foster a Union founded upon democratic and federal systems. Prosperity of the country and security of food, water and basic needs is being realized as the national objective. In taking measures for prosperity of the country and security of food, water and basic needs, measures are being taken pragmatically to implement economic objectives to enhance development rooted in agriculture and livestock - inclusive of all ethnic people, utilizing contemporary production methodologies and to promote all-round growth in other sectors of the economy, to invigorate MSMEs for the fortification of the export sector, leveraging the momentum of the thriving economic landscape, and to spur the cultivation of oil crops to meet targeted production levels, thereby achieving self-sufficiency in local oil supply and striving towards both local adequacy and overseas export of surplus oil crops.

It will be seen that the MSME business is directly related to the national goal. The Prime Minister is the chairman of the Central Committee for the Development of Micro, Small and Medium Enterprises, and he pays attention to the MSME enterprises in various regions and states, conducts meetings and fulfills their needs.

It was found out that the most frequently raised need in MSME meetings is the need for loans for capital, technical requirements, raw material requirements, market needs and equipment, and the needs of the land. Among them, as the capital requirement is found to be the most, the state has already released up to 170 billion kyats for the development of MSME businesses. If it meets the specified standards, it can be obtained systematically and can make contact with 16 private banks.

In terms of technology, human resource (HR) development is a key to improving product quality. Lack of access

to the market and long-term impenetrability is due to the need for labour skills. In order to obtain skilled workers, 260 courses are being taught in ten ministries according to industry. The type and duration of the course are posted on the MSME Web portal, and local MSME agencies also need to create awareness so that everyone can know. Only with skilled workers, we will get good quality products and there will be demand in the market. Similarly, 51 schools have been opened in 51 districts for young people across the country who have passed KG+9 and who have difficulties attending basic and higher education for various reasons. Agriculture, breeding and industrial sciences are being taught to have working skills. If they get a certificate and can enter the workplace, if they excel, they can continue their university education in the subject they have learned.

Regarding the demand for raw materials, we need to make efforts to produce finished products based only on the raw materials produced in the area. By purchasing the necessary raw materials from abroad, the cost of foreign currency and other restrictions may be encountered, and it may be difficult to operate in the long term. There are raw materials available locally in the country. In Kayin State, it has advantages over other regions in terms of rubber production and technology. As directed by the Prime Minister, there are markets where rubber products are used as tires for vehicles across the country, as well as in other consumer goods. Therefore, we need to strive to produce good quality.

According to the market demand, we need to communicate with ministries through MSME agencies. It is planned to hold MSME product exhibition competitions by region and state on the 77th Union Day, which will fall on February 12. It is needed to present the products by state and region in the best possible way. Some quality products can be produced locally, but most of them are not well known. It is needed to contact through ministries for market research and to make competitions and exhibition to promote. Yangon Region and Mandalay Region have been able to connect with Thilawa Special Economic Zone (SEZ) to export some products to foreign markets and some products have been ordered. There are two parts in Thilawa Special Economic Zone: Free Zone and Promotion Zone. They must communicate with the management committee to export their products. In addition, regions and states need to connect with each other to know the needs and preferences of their users and to be able to produce quality products with technology. Therefore, as the state and regional governments and MSME agencies need to communicate with relevant ministries to access the market, entrepreneurs also need to improve the quality of their products and to increase value production.

Variety selection in agriculture is important. In some areas, it is seen that the good variety is being cultivated successfully through the contract system. In the foreign market, one metric tonne of normal rice is only about between US\$350 and 450, while good quality sweet rice can fetch about US\$1,200 per metric tonne. In addition, although there is no difference in planting methods and inputs, it should be known that there are many differences in the benefits of traditional farming and scientific farming. As the saying goes "Unity brings about success", the state and regional governments, MSME agencies and entrepreneurs and local people need to cooperate. In addition, regional stability is essential. The government is always open door for peace. Efforts are being made for the country's stability and peace. MSME entrepreneurs need to make efforts to become exporters from being importers in order to be successful. He would like to encourage all-round efforts to be made by individuals, families, township and state for the development of the state.

After that, the Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) and members viewed displays of the products such as local products, food, consumer goods, industrial products and traditional handicrafts and the officials explained about them.

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.

Mawlaik District grow more than 6,000 acres of vegetables this cold season



A vegetable plantation. Mawlaik January 23 Agriculture Department Daw Hlaing Hlaing Kywe.

According to the statistics of the Mawlaik District Agriculture Department of Sagaing Region, the district cultivated more than 6,000 acres of vegetables this year.

This year, Mawlaik Township grew 2,629 acres of vegetables and Phaungpyin Township, 3,910 acres, totalling 6,539. With regard to earmarking, Mawlaik needs to grow 2,675 acres and Phaungpyin Township, 3,910 acres, totalling 6,585 acres. In 2023-24 financial year, local farmers started vegetables from May to September, with 1078 acres from Mawlaik Township and 1,512 acres from Phaungpyin Township.

The relevant agriculture departments conduct training courses for cultivation of vegetables in GAP methods and urge local farmers to expand their sown acreage of vegetables. The district set a plan for cultivation of 6,585 acres of vegetables. Local farmers could grow 6,539 acres of vegetables starting from October 2023. "Local farmers cultivate mustard, chilli, spicy, potato, cabbage, eggplant, cauliflower, and others. These crops were grown in GAP system. Our department raises farmer awareness of leaving least chemical residue in the farms and grows the plants healthy, said Head of Mawlaik District

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

ယူကရိန်းကို တာဝေးပစ်ခံးကျည် အစင်း ၄၀ နှင့် ပုံးသီးများထပ်မံပေးပို့သွားမည်ဟု ပြင်သစ်သမ္မတ Macron ပြောကြား



ပြင်သစ်နိုင်ငံသည် ယူကရိန်းနိုင်ငံကို SCALP တာဝေးပစ်ခံးကျည် အစင်း ၄၀ နှင့် ပုံးသီးရာပေါင်းများစွာကို ယူကရိန်းထံ

က ဇန်နဝါရီ ၁၇ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
ပြင်သစ်သမ္မတ Emmanuel Macron က ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ကိုယ်က ဖြိုတော်သို့ အလည်အပတ်ခရီး ထပ်မံ သွားရောက် လည်ပတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြင်သစ်နိုင်ငံသည် ယူကရိန်းနှင့်နှစ်နိုင်ငံ လုံခြုံရေးသဘော တူညီချက်သစ်အတွက် လုပ်ဆောင်နေကြောင်း၊ ၎င်း၏ဖေဖော် ဝါရီခရီးစဉ်အတွင်း ယူကရိန်းနှင့် ဗြိတိန် နိုင်ငံတို့ကြား သဘောတူထားမှုမျိုးကဲ့သို့ လုပ်ဆောင်သွားရန်ရှိနေကြောင်း ထည့် သွင်း ပြောကြားခဲ့သေးသည်။
SCALP တာဝေးပစ်ခံးကျည်သည် ယူကရိန်းနိုင်ငံ၏ အရှေ့ဘက်ခြမ်းဒေသ များ လအတော်ကြာ ပုံမှန်အတိုင်းဖြစ်နေ

သည့် ရှေ့တန်းစစ်မျက်နှာများ၊ နောက်ပိုင်းရှိ အလှမ်းဝေးသောပစ်မှတ်များကို ချေမှုန်း နိုင်စွမ်းရှိမည်ဖြစ်သည်ဟုလည်း သိရသည်။ နောက်ထပ် SCALP တာဝေးပစ်ခံးကျည် အစင်း ၄၀ ခန့်ကို ပုံးရာပေါင်းများစွာနှင့် အတူ ပေးပို့သွားမည်ဟု Macron က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
SCALP တာဝေးပစ်ခံးကျည် မျိုးကွဲ များသည် ပြင်သစ်နိုင်ငံထုတ် ဝေဟင်ပစ် ခရုတ်ပုံးကျည် အမျိုးအစားများဖြစ်ကြသည်။ SCALP ပုံးကျည် အမျိုးအစားများကို ဗြိတိန်၊ အီတလီ၊ ဂရိ၊ ဆော်ဒီအာရေဗျနှင့် အာရပ်စော်ဘွားများ ပြည်ထောင်စုတို့ထံ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ပြင်သစ်နိုင်ငံ သည် ၎င်း၏ရေတပ်ရှိ စစ်သင်္ဘောများနှင့် ရေငုပ်သင်္ဘောများတွင် တပ်ဆင်အသုံးပြု

ရန်အတွက် ပင်လယ်ပြင်မှပစ်လွှတ်သည့် တားရိုင်းများကိုလည်း တီထွင်အသုံးပြုနိုင်ခဲ့ သည်။ ပြင်သစ်နိုင်ငံထုတ် SCALP တာဝေးပစ်ခံး ဗြိတိန်နိုင်ငံထုတ် Storm Shadow ပုံးကျည်များသည် ပုံးကိုယ်ထည် အစိတ်အပိုင်းများနှင့်မတူညီသောဆော့ဖ်ဝဲ များ တပ်ဆင်ထားမှုမှလွဲ၍ စွမ်းဆောင်ရည် အားလုံးနီးပါးတူညီသည်။ ပုံးကျည်သည် အလျား ၁ ဒသမ ၅ မီတာ၊ ကိုယ်ထည်အချင်း မီလီမီတာ ၆၃၀၊ အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၁၃၀၀ရှိပြီး အကာအဝေး ကီလိုမီတာ ၂၅၀ မှ ၄၀၀ ကြား တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။
France to Deliver 40 More Long-Range Missiles to Ukraine: Macron ကို အာသာပြန်ဆို ထားပါသည်။

ဂျာမနီက ကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံတန် တာတိုပစ်လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ဝယ်ယူရေးကို အတည်ပြုခဲ့

ဂျာမနီသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံတန် တာတိုပစ်လေ ကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ် ဝယ်ယူရေး ကို အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက် တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
ဂျာမနီကုမ္ပဏီများဖြစ်သော Rheinmetall၊ Diehl နှင့် Hensoldtကုမ္ပဏီ တို့၏ လုပ်ငန်းစဉ်အဖွဲ့သည် အဆိုပါတာတို ပစ် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလက်နက် စနစ်ကို လာမည့် ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ခုနှစ် တွင် တီထွင်ထုတ်လုပ်နိုင်လိမ့်မည်ဖြစ် ကြောင်း သတင်းများအရ သိရသည်။
အဆိုပါလက်နက်စနစ်သည် Boxer သံချပ်ကာလူသယ်ယာဉ်ပေါ်တွင် တပ်ဆင် ထားသော Rheinmetallကုမ္ပဏီထုတ်

Skyranger 30 Turret ကို အခြေခံထားပြီး Hensoldt ကုမ္ပဏီသည် စနစ်အတွက်ရေးဒါ များကို ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။
အဝေးထိန်း လုပ်ဆောင်နိုင်သော ဆုံလည်ခေတ်မီဆန်းသစ်သော ရှာဖွေမှုနှင့် ခြေရာခံထိန်းကျောင်းရေးအာရုံခံကိရိယာ များနှင့် ၃၅ မီလီမီတာ Oerlikon လေ ယာဉ်ပစ်စက်အမြောက် သို့မဟုတ် 30 mm x 173 KCE အမြောက်များတပ်ဆင် အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ Mistral၊ Sting- er နှင့် Chiron ကဲ့သို့သောပုံးထမ်း လေ ကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးပုံးကျည်စနစ်များ ကိုစနစ်တွင် တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ် သည်။ ဟန်ဂေရီနှင့် ဒိန်းမတ်နိုင်ငံတို့သည် ၎င်းတို့၏ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး လိုအပ်ချက်များအတွက် မကြာသေးမီ

က အဆိုပါစနစ်ကို ရွေးချယ်ဝယ်ယူခဲ့ ပြီးဖြစ်သည်။
၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် Gepard လေ ကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး လက်နက်စနစ် ကို တပ်ဖြန့်အသုံးပြုမှုရပ်ဆိုင်းခဲ့ပြီးနောက် ပုံးကျည်များ၊ ဒရုန်းများနှင့် အနိမ့်ယုံ လေယာဉ်များကဲ့သို့ ခြိမ်းခြောက်မှုများကို အကာအဝေး သုံးကီလိုမီတာ (နှစ်မိုင်) အတွင်း လွှမ်းခြုံကာကွယ်နိုင်စွမ်းရှိပြီး သုံးကီလိုမီတာထက် ကျော်လွန်သော ပစ်မှတ်များကို အခြားဂျာမနီထုတ် IRIS-T SLs စနစ်ဖြင့် ကြားဖြတ်ဟန့်တား၊ ပစ်ချနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ထားသဖြင့် လေ ကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးကာမာချက်ကို ပြည်ဆည်းပေးနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



German Parliament Approves \$1.4B Air Defense System Procurement ကို အာသာပြန်ဆို ထားပါသည်။

EDGE ကုမ္ပဏီက တူကီယိုထုတ်ဒရုန်းများတွင် တိကျပဲ့ထိန်းလမ်းညွှန်စနစ်ပါဝင်သည့် ပုံးသီးနှင့်ခဲယမ်းများ တပ်ဆင်မည်

အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု (UAE)နိုင်ငံမှနည်းပညာအဖွဲ့ EDGE ကုမ္ပဏီသည် တူကီယိုနိုင်ငံထုတ် ဒရုန်းများ (UCAVs)တွင် တိကျပဲ့ထိန်းလမ်းညွှန်စနစ် ပါဝင်သည့် ပုံးသီး၊ ခဲယမ်းများ တပ်ဆင် အသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက် တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
EDGE ကုမ္ပဏီသည် တူကီယိုနိုင်ငံ Bayraktar ကုမ္ပဏီထုတ် TB2 တိုက်ခိုက် ရေးဒရုန်းများကို Desert Sting 16 GPS နှင့် ပဲ့ထိန်းလမ်းညွှန်ပုံးများ တပ်ဆင်ရန် အတွက် Baykar ကုမ္ပဏီနှင့် သဘော တူညီချက်တစ်ရပ် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ ကြောင်းဖြစ်သည်။
အဆိုပါ သဘောတူညီချက်သည် EDGE ကုမ္ပဏီ၏ ဒရုန်းများအတွက် Payload စွမ်းဆောင်ရည်များကို အဆင့် မြှင့်တင်ရန် ရည်မှန်းချက်၏ တစ်စိတ် တစ်ပိုင်းဖြစ်ကြောင်း Baykar ကုမ္ပဏီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် နည်းပညာအရာရှိချုပ် Selcuk Bayraktar က ပြောကြားခဲ့သည်။
အဆင့်မြင့်နည်းပညာဆိုင်ရာ နိုင်ငံ တကာ ထိပ်တန်းကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သည့် EDGE နှင့် Baykar ကုမ္ပဏီ၏ မဟာဗျူ ဟာမြောက် မဟာမိတ်သဘောတူညီချက် သည် ဖောက်သည်နိုင်ငံများအတွက် နောက်ထပ်ရွေးချယ်စရာ အခွင့်အလမ်း များ ပိုမိုပိုင်ဆိုင်နိုင်လာလိမ့်မည်ဟု Sel- cuk Bayraktar က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
EDGE ကုမ္ပဏီက လွှင့်တင်ထားသော ဝီဒီယိုပိုင်တစ်ခုတွင် TB2 UCAV အား တိကျပဲ့ထိန်းလမ်းညွှန်ပုံးတပ်ဆင်ထားသည် ကို ပြသထားသည်။
EDGE ကုမ္ပဏီသည် TB2 ဒရုန်း

အုပ်ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်ကုန်တွင် လက်နက် တပ်ဆင်မှုများကို အပြည့်အဝလုပ်ဆောင် ပေးနိုင်ရန်စီစဉ်ထားပြီး အဆိုပါဒရုန်းများ ကို အနာဂတ်မြေပြင်တိုက်ခိုက်ရေးမစ်ရှင် များတွင် အသုံးချနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Desert Sting 16 တိကျပဲ့ထိန်း လမ်းညွှန်ပုံးသည် ပစ်မှတ်များကို အကာ အဝေး ၁၅ ကီလိုမီတာ (၉ ဒသမ ၃ မိုင်) ထိ တိကျစွာတိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်ရန် ကမ္ဘာ လုံးဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ပြုတ်တုစနစ်များနှင့် Semi-Active Laser configuration လမ်းညွှန်ထိန်းကျောင်းရေးစနစ်ကို အသုံး ပြုထားသည်။ ၎င်းတွင် အလေးချိန် ၁၂ ကီလိုဂရမ် (၂၆ ဒသမ ၅ ပေါင်)ရှိ ထိပ်ဖူးတစ်ခုပါရှိပြီး စုစုပေါင်း အလေးချိန် ၂၃ ကီလိုဂရမ် (၅၁ ပေါင်) ရှိကြောင်း သိရသည်။
အမျိုးအစားမတူညီသော Desert Sting 25 ပဲ့ထိန်းလမ်းညွှန်ပုံးကို EDGE ကုမ္ပဏီနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၇ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စစ်လက်နက်သဘော

တူညီချက်၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း အဖြစ် ယခင်နှစ်က UAE နိုင်ငံထံမှ ဝယ်ယူ ခဲ့ဖူးသည်။
TB2 ဒရုန်းသည် အများဆုံးအမြင့်ပေ ၂၅၀၀၀ (၄ ဒသမ ၇ မိုင်/၇ ဒသမ ၆ ကီလိုမီတာ)တွင် ၂၇ နာရီကြာယှဉ်သန်းနိုင် သည့် နည်းဗျူဟာမြောက် UCAV အမျိုး အစားတစ်ခုဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် အကာ အဝေး ကီလိုမီတာ ၃၀၀ (၁၈၆ မိုင်) အတွင်း ကွပ်ကဲထိန်းချုပ်ရေးစခန်းများ၊ Terminal များနှင့် ဆက်သွယ်နိုင်ပြီး ပိုမို ကောင်းမွန်သောအခြေအနေဆိုင်ရာ သိရှိ နိုင်စေရန်အတွက် နှောင့်နှေးမှုမရှိဘဲ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်လွှင့်မှုများ အပေါ်အခြေခံ၍ ၎င်း၏လမ်းကြောင်းကို ပုံဖော်ပြပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။
EDGE to Equip Turkish Drones With Precision-Guided Bombs ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

တူညီချက်၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း အဖြစ် ယခင်နှစ်က UAE နိုင်ငံထံမှ ဝယ်ယူ ခဲ့ဖူးသည်။
TB2 ဒရုန်းသည် အများဆုံးအမြင့်ပေ ၂၅၀၀၀ (၄ ဒသမ ၇ မိုင်/၇ ဒသမ ၆ ကီလိုမီတာ)တွင် ၂၇ နာရီကြာယှဉ်သန်းနိုင် သည့် နည်းဗျူဟာမြောက် UCAV အမျိုး အစားတစ်ခုဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် အကာ အဝေး ကီလိုမီတာ ၃၀၀ (၁၈၆ မိုင်) အတွင်း ကွပ်ကဲထိန်းချုပ်ရေးစခန်းများ၊ Terminal များနှင့် ဆက်သွယ်နိုင်ပြီး ပိုမို ကောင်းမွန်သောအခြေအနေဆိုင်ရာ သိရှိ နိုင်စေရန်အတွက် နှောင့်နှေးမှုမရှိဘဲ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်လွှင့်မှုများ အပေါ်အခြေခံ၍ ၎င်း၏လမ်းကြောင်းကို ပုံဖော်ပြပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။
EDGE to Equip Turkish Drones With Precision-Guided Bombs ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

တူညီချက်၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း အဖြစ် ယခင်နှစ်က UAE နိုင်ငံထံမှ ဝယ်ယူ ခဲ့ဖူးသည်။
TB2 ဒရုန်းသည် အများဆုံးအမြင့်ပေ ၂၅၀၀၀ (၄ ဒသမ ၇ မိုင်/၇ ဒသမ ၆ ကီလိုမီတာ)တွင် ၂၇ နာရီကြာယှဉ်သန်းနိုင် သည့် နည်းဗျူဟာမြောက် UCAV အမျိုး အစားတစ်ခုဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် အကာ အဝေး ကီလိုမီတာ ၃၀၀ (၁၈၆ မိုင်) အတွင်း ကွပ်ကဲထိန်းချုပ်ရေးစခန်းများ၊ Terminal များနှင့် ဆက်သွယ်နိုင်ပြီး ပိုမို ကောင်းမွန်သောအခြေအနေဆိုင်ရာ သိရှိ နိုင်စေရန်အတွက် နှောင့်နှေးမှုမရှိဘဲ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်လွှင့်မှုများ အပေါ်အခြေခံ၍ ၎င်း၏လမ်းကြောင်းကို ပုံဖော်ပြပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။
EDGE to Equip Turkish Drones With Precision-Guided Bombs ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။



မင်းမျိုး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ကျော့မှအဆက်

မြန်မာနိုင်ငံ ဟိုတယ်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း(ကရင်ဂရု) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမင်းအောင်ကော်တို့က လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများနှင့် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြုံတွေ့ရသည့်အခက်အခဲများ၊ ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း ခရီးသွားလာမှု လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများနှင့်ပတ်သက်၍ အသီးသီး ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ တက်ရောက်လာကြသည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေမှ ချေးငွေများထုတ်ချေးပေးထားမှုနှင့် အကျိုးရှိစွာသုံးစွဲကြရန်လိုအပ်သည့် အခြေအနေများ၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများက ဝန်ကြီးဌာနများအလိုက် MSME လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးမှု၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် လေ့ကျင့်သင်ကြား ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု၊ လုပ်ငန်းအတွက် ချေးငွေရယူမှုနှင့် ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ တင်ပြဆောင်ရွက်နိုင်မှု၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး၊ ဝင်ငွေတိုးပွားစေရေးတို့အတွက် သမဝါယမအသင်းအဖွဲ့များစုပွဲ၍ လိုအပ်သည့်အရင်းအနှီးများ မတည်ဆောင်ရွက်ပေးမှု၊ သွင်းအားစုရရှိရေးအတွက်လည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် လက်အောက်ရှိ နယ်မြေခွဲဦးစီးဌာနများမှတစ်ဆင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်မှု၊ MSME လုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်ဆိုင်ရာ မူပိုင်ခွင့်များရရှိရန်လိုအပ်မှု၊ ဝန်ကြီးဌာနများအလိုက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ MSME လုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိမှု စသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက်အသီးသီး ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။

ဆွေးနွေးတင်ပြမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက သိရှိလိုသည့်အချက်များအပေါ် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် လာရောက်စဉ် MSME နှင့်ပတ်သက်သည့် လမ်းညွှန်ချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ သိရှိနိုင်ရန်နှင့် MSME လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များ သိရှိပြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်အတွက် လာရောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပြည်တွင်းမှထွက်ရှိသော ကုန်ကြမ်းအခြေခံစားသုံးဆီ၊ ဆန်နှင့် ဆန်ကွဲ၊ ဝါ၊ ရော်ဘာ၊ လက်ဖက်၊ ကော်ဖီ၊ ကြိမ်၊ သစ်၊ ဝါး စသည်ဖြင့် ၁၀ မျိုးကို ဒေသနှင့်ကိုက်ညီမှုအလိုက် ဆောင်ရွက်ရန် သတ်မှတ်ထားကြောင်း၊ ကုန်ချောထုတ်နိုင်ရန်မှာ ကုန်ကြမ်းသည် အဓိကလိုအပ်ချက်ဖြစ်ပြီး မိမိတို့ဒေသအလိုက်ထွက်ရှိသည့် ကုန်ကြမ်းကိုအခြေခံ၍ စဉ်းစားဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ကုန်ကြမ်းမှ ကုန်ချောအဖြစ် ထုတ်လုပ်ရာတွင် One Region One Product အဖြစ် ဆောင်ရွက်၍ မိမိဒေသမှ ပြည်တွင်းမှလှည့်သည့်အထိ ၎င်းမှ ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့် အထိ ရည်မှန်းချက်ထားဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း။ MSME များ အောင်မြင်ရန်မှာ ဒေသမှ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ MSME အေဂျင်စီများ၊ MSME Member များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ ကုန်ချောထုတ်လုပ်နိုင်မှသာ မိမိတို့ဒေသ စားသောက်ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်အတွက် ဖူလုံနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ပိုလှုံပါကလည်း ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်နည်းအားဖြင့် သွင်းကုန်အစားထိုး ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ တင်ပြချက်များအရ ကရင်ပြည်နယ်တွင်

စက်မှုလုပ်ငန်း ၁၁၈၇ ခုနှင့် Member ဝင် ၆၂၅ ဦး တွေ့ရှိရကာ ဘားအံနှင့် မြဝတီ စက်မှုရန် နှစ်ရပ်ရှိပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတွင် ထိုက်သင့်သလောက် ဆောင်ရွက်နိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့်လည်း MSME Member Card အားလုံး လုပ်ဆောင်ကြရန်လိုပြီး ထိုသို့လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် လုပ်ငန်းများတိုးချဲ့နိုင်ရန် လိုအပ်သော အရင်းအနှီးချေးယူနိုင်မှုအခွင့်အလမ်းများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ Member Card သည် ပြည်နယ်၏ MSME လုပ်ငန်းရှင်အဖြစ် အသိသက်သေပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအခါ အရင်းအနှီးအတွက် ငွေချေးယူ

သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးကို ချမှတ်ဖော်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ဖော်ဆောင်ရာတွင် တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကိုးမဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး၊

တိုးတက်ရေး ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌဖြစ်ပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ MSME လုပ်ငန်းများကို အလေးထား၍ သွားရောက်တွေ့ဆုံမှုများပြုလုပ်ကာ လိုအပ်ချက်များကိုလည်း ပြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိကြောင်း။ MSME တွေ့ဆုံမှုများတွင် အများဆုံး တင်ပြလာသည့်လိုအပ်ချက်အဖြစ် အရင်းအနှီးအတွက် ချေးငွေလိုအပ်ချက်၊ နည်းပညာလိုအပ်ချက်၊ ကုန်ကြမ်းလိုအပ်ချက်၊ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်နှင့် စက်ပစ္စည်းတိရိယာ၊ မြေနေရာများ လိုအပ်ချက်များကို တင်ပြကြသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ဒေသထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်၊ စက်မှုလက်မှုထုတ်ကုန်၊ ရိုးရာလက်မှုထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ခင်းကျင်းပြသထားမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

နိုင်ရန် MSME ဖွံ့ဖြိုးရေးချေးငွေသာမက ပုဂ္ဂလိကဘဏ် ၁၆ ခုမှလည်း Collateral Type အရ ငွေချေးငွားဝန်ဆောင်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တာဝန်အား မလွှဲမရှောင်သာ၍ ခေတ္တတာဝန်ယူနေစဉ်ကာလအတွင်း နိုင်ငံရေးရည်မှန်းချက်နှစ်ရပ်အဖြစ် စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီဖော်ဆောင်ရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးကိုချမှတ်ထားပြီး အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်အနေဖြင့်လည်း တိုင်းပြည်

ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုမရှိသည့် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုပမ်းဆောင်ရွက်ရေးဟူသည့် စီးပွားရေးဦးတည်ချက်များကို လက်တွေ့ကျကျချေးဆွဲဖော်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း။ MSME လုပ်ငန်းသည် အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်နှင့် တိုက်ရိုက်ဆက်စပ်မှုရှိနေသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး

ငှားအနက် အရင်းအနှီးလိုအပ်ချက်ကို အများဆုံးတွေ့ရှိရသဖြင့် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဘီလီယံ ၁၇၀ အထိ မတည်ထုတ်ပေးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ သတ်မှတ်ထားသောစံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိပါက Online လျှောက်လွှာဖြင့် ရယူနိုင်ပြီး ပုဂ္ဂလိကဘဏ် ၁၆ ခုတို့ဖြင့်လည်းဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း။ နည်းပညာနှင့်ပတ်သက်၍ ကုန်ပစ္စည်းအရည်အသွေးကောင်းမွန်ရန်မှာ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် (HR.)ဖွံ့ဖြိုးမှုသည် အဓိကကျကြောင်း။ စာမျက်နှာ ၁၉ သို့

(၅၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာသုတေသနညီလာခံ ဒုတိယနေ့ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြီးမှူးကျင်းပသော (၅၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သုတေသနညီလာခံ ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ် အမှတ်(၅) ဝိဝေလမ်းရှိ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)၌ ကျင်းပရာ နံနက်ပိုင်းတွင် သုတေသနစာတမ်းရှင်များက အခြေခံသုတေသနစာတမ်း၊ အသုံးချသုတေသနစာတမ်း၊ ကျန်းမာရေးစနစ်သုတေသနစာတမ်း စုစုပေါင်း ၁၀ စောင်ကို ဖတ်ကြားတင်ပြကြသည်။

တင်သွင်းခဲ့သော သုတေသနစာတမ်းများမှာ ကချင်ပြည်နယ် ဝိုင်းမော်မြို့နယ်၌ ပလပ်စတိတ်ယစ်ပိုင်းပတ်စ် သာမန်၎င်းကျားရောဂါအပေါ် ကလိုနိုကွင်းဆေး၏အာနိသင်နှင့် လုံခြုံစိတ်ချမှုစစ်ဆေးမှုသစ်ခြင်းသုတေသနစာတမ်းကို ဒေါက်တာမိုးကျော်မြင့်က လည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဝိုင်းမော်မြို့နယ်ရှိ ဝိုင်းမော်၎င်းကျားပိုးများ၏ ဆေးယဉ်ပါးမှုကို မော်လီကျူးနည်းပညာဖြင့် လေ့လာခြင်း(၂၀၂၂) သုတေသနစာတမ်းကို ဒေါက်တာမြတ်ထွဋ်ညွန့်ကလည်းကောင်း၊ မြန်မာ ဆေးယဉ်ပါးတီဘီလူနာများတွင် လင်နီဒိုးလစ်ဆေးပမာဏ နှစ်မျိုး၏ ထိရောက်မှု၊ ဘေးကင်းမှုတို့ကို ခန္ဓာကိုယ်တွင်းဆေးဝါးကြမ္မာ(Pharmacokinetics) နှင့် ဆေးဝါး၏ခန္ဓာကိုယ်အပေါ် သက်ရောက်မှု(Pharmacodynamics) နည်းလမ်းဖြင့် လေ့လာခြင်း သုတေသနစာတမ်းကို ဒေါက်တာခင်ခင်ဦးက လည်းကောင်း၊ အသက်နှစ် ၄၀ နှင့်အထက် သွေးတိုးဝေဒနာ



ခံစားနေရသောလူနာများအကြား ကျန်းမာရေးဌာန၏ သွေးတိုးရောဂါနှင့်ပတ်သက်သည့် ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုများသုံးစွဲခြင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး လေ့လာသော သုတေသနစာတမ်းကို ဒေါက်တာမေမံပါယ်စိုးက လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိ ဆေးရုံကြီးများတွင် မြေကိုက်ခံရသောလေးနှင့် ဆယ်ကျော်သက်လူငယ်များတွင် ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသော ရောဂါလက္ခဏာများ၊ နောက်ဆက်တွဲပြဿနာများ၊ ရောဂါကုသမှုအခြေအနေများကိုလေ့လာခြင်းသုတေသနစာတမ်းကို ဒေါက်တာခင်ခင်ဦးကလည်းကောင်း၊ အသက်ခြောက်ရောက်ဖြစ်ပွားသောလေးများတွင် အသွေးဓာတ်လုပ်ငန်းဆောင်တာများနှင့် အသွေးမကောင်းခြင်းကြောင့် နောက်ဆက်တွဲ ဦးနှောက်ထိခိုက်မှုအပေါ် ပရိုဘိုင်အောတစ်ဆေးဝါး၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုကိုလေ့လာခြင်း သုတေသန

စာတမ်းကို ဒေါက်တာသက်နိုင်ထွန်းက လည်းကောင်း၊ ဝေသာရရသေးပုလဲကလောင် (တိုင်းရင်းဆေးအမှတ်-၂၃)၏ ရက်တိုအဆိပ်အာနိသင်နှင့် နာကျင်ကိုက်ခဲမှုသက်သာစေသောအာနိသင်ကို ဓာတ်ခွဲခန်းတိရစ္ဆာန်များအပေါ်တွင် စမ်းသပ်ခြင်း သုတေသနစာတမ်းကို ဒေါ်မိုးမိုးအောင်က လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗိုလ်ထောင်ခရိုင် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရုံး ဝန်ထမ်းများတွင် သွေးတိုးရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့်ဆိုင်သော အချက်များကိုလေ့လာခြင်း သုတေသနစာတမ်းကို ဒေါ်ခင်ယမင်းဟန်ကလည်းကောင်း၊ ကိုစစ်-၁၉ ရောဂါကာလအတွင်း သွေးလျှော့ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သိမြင်နားလည်သဘောပေါက်မှုနှင့်အလေ့အကျင့်များကိုလေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် သွေးဘဏ်လုပ်ငန်းများ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရသောအခက်

အခဲစိန်ခေါ်မှုများကို အရည်အသွေးစံထားလေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းသုတေသန(အမျိုးသား သွေးဌာန ရန်ကုန်)၌ လေ့လာတွေ့ရှိချက် သုတေသနစာတမ်းကို ဒေါက်တာ ရန်လင်းမောင်ကလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ အထူးကုဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၅၀၀)(ရန်ကုန်)နှင့် အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံသစ်ကြီး (ရန်ကုန်)တို့ရှိ ဓာတ်ခွဲဌာနများ၏ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုလုပ်ငန်းများတွင် လူနာဘေးကင်းလုံခြုံမှုအစဉ်အလာကိုဆန်းစစ်ခြင်း(၂၀၂၀-၂၀၂၁)သုတေသနစာတမ်းကို ဒေါက်တာအောင်ဝေဖြိုးက လည်းကောင်း ဖတ်ကြားတင်သွင်းခဲ့ကြပြီး တက်ရောက်လာသူများက မေးမြန်းဆွေးနွေးအကြံပြုကြသည်။ နံနက်ပိုင်း သဘာပတိများအဖြစ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်မြင့်သန်း၊ ဆေးသုတေ

သနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာလှိုင်သန်းထွန်း၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစုစုဌေး၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ ဝိမ့်ထွန်းတို့က ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး စာတမ်းဖတ်ပွဲသို့ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာပညာရှင်များ၊ သုတေသီများနှင့် စာတမ်းရှင် ဦးရေ ၂၀၀ ခန့်တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မကူးစက်တတ်သော ရောဂါများအားကာကွယ်ခြင်း၊ ထိန်းချုပ်ခြင်းနှင့် ရှေးဆက်လက်ဆောင်ရွက်သင့်သည့် လုပ်ငန်းများဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးခြင်း (Non-Communicable Diseases: Prevention, Promoting Control and the Way Forward) ပညာရပ်ဆိုင်ရာနီးနှောဖလှယ်ပွဲကိုကျင်းပရာ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်မြင့်သန်း၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာလှိုင်သန်းထွန်းတို့က သဘာပတိများအဖြစ် ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထို့ပြင် ရှေးသိပ္ပံပညာဆိုင်ရာ အကယ်ဒမီအဖွဲ့ဝင် ကင်ဆာရောဂါပါရဂူ ပါမောက္ခ Vladimir Moiseenko က ကင်ဆာရောဂါများအတွက် နောက်ဆုံးပေါ်ကုထုံးအကြောင်းကို Online မှတ်စာဆင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးသည်။ ပညာရပ်ဆိုင်ရာ နီးနှောဖလှယ်ပွဲသို့ ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ပညာရှင်များ၊ သုတေသီများ ဦးရေ ၁၅၀ ခန့် တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး တက်ရောက်လာသူများက မေးမြန်းဆွေးနွေးအကြံပြုခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

စာမျက်နှာ ၁၈ မှအဆက်
ဈေးကွက်မရရှိခြင်းနှင့် ရေရှည်မထိုးဖောက်နိုင်ခြင်းသည် Labour Skill တွင် လိုအပ်ချက်ရှိခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားရရှိရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာန ၁၀ ခုတွင် လုပ်ငန်းအလိုက်သင်တန်း ၂၆၀ လေ့ကျင့် သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ၎င်းသင်တန်းအမျိုးအစားနှင့် ကာလများကို MSME Webportal တွင် တင်ပေးထားရှိပြီး ဒေသအလိုက် MSME အေဂျင်စီများက လည်း အားလုံးသိရှိနိုင်အောင် Awareness

လုပ်ငန်းခွင် ကျွမ်းကျင်မှုရှိစေရေးသင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ၎င်းတို့အနေဖြင့် Certificate ရရှိပြီး လုပ်ငန်းခွင်ဝင်နိုင်သကဲ့သို့ ထူးချွန်ပါကလည်း ၎င်းတို့သင်ယူခဲ့သည့်ဘာသာဖြင့် တက္ကသိုလ်ပညာရေးကို ဆက်လက်သင်ယူနိုင်ကြောင်း။ ကုန်ကြမ်းလိုအပ်ချက်နှင့် ပတ်သက်၍ ဒေသမှထွက်ရှိသည့် ကုန်ကြမ်းကိုသာ အခြေခံ၍ ကုန်ချောထုတ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ လိုအပ်သော ကုန်ကြမ်းကို ပြည်ပမှ ဝယ်ယူခြင်းဖြင့်

သည် ဈေးကွက်များရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ အရည်အသွေးကောင်းမွန်အောင် ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးကြိုးပမ်းသွားရန်လိုကြောင်း။ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်အနေဖြင့် MSME အေဂျင်စီများကတစ်ဆင့် ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နေရန်လိုကြောင်း။ လာမည့်ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၇၇)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့တွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အလိုက် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲပြိုင်ပွဲများ ပြုလုပ်ပေးရန် စီစဉ်ထားကြောင်း၊ မိမိတို့၏ဒေသ

ချိတ်ဆက်တင်ပို့နိုင်၍ အချို့ထုတ်ကုန်များ အမှာစာပေးပို့လာသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်တွင် Free Zone နှင့် Promotion Zone ဟူ၍ နှစ်ပိုင်းရှိပြီး စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့်ဆက်သွယ်၍ မိမိတို့၏ကုန်ပစ္စည်းများကိုတင်ပို့နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအချင်းချင်း ချိတ်ဆက်၍ သုံးစွဲသူတို့၏လိုအပ်ချက်များနှင့် အကြိုက်ကိုသိရှိရန်လိုပြီး နည်းပညာဖြင့်အရည်အသွေးမီထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဈေးကွက်ရရှိရေး ပြည်နယ်အစိုးရ၊ MSME အေဂျင်စီများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နေရန်လိုသကဲ့သို့ လုပ်ငန်းရှင်များကလည်း မိမိတို့၏ထုတ်ကုန်များ အရည်အသွေးမြင့် တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လိုကြောင်း။

လုပ်ငန်းများအောင်မြင်ရန် စုပေါင်းညီညာအောင်ကြောင်းပြောဆိုသည့် စကားအတိုင်း ပြည်နယ်အစိုးရ၊ MSME အေဂျင်စီနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဒေသပြည်သူများပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဒေသအလိုက်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုသည် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် အမြဲတမ်းတံခါးဖွင့်ထားပါကြောင်း၊ တစ်နိုင်ငံလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ MSME လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် လုပ်ငန်းများအောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်၍ တင်သွင်းသူ(Importer)အဖြစ် မှ တင်ပို့သူ(Exporter)ဖြစ်အောင် ကြိုးပမ်းသွားရန်လိုကြောင်း၊ လူတစ်ဦးချင်းမှစ၍ အခြေခံကောင်းများဖြင့် မိသားစုအလိုက်၊ မြို့နယ်အလိုက်၊ ပြည်နယ်အလိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည်အထိ ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအချင်းချင်းချိတ်ဆက်၍ သုံးစွဲသူတို့၏ လိုအပ်ချက်များနှင့် အကြိုက်ကို သိရှိရန်လိုပြီး နည်းပညာဖြင့် အရည်အသွေး မီထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လို...

လုပ်ပေးနေရန်လိုကြောင်း၊ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားရှိမှုသာ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး ဈေးကွက်အတွင်းဝယ်လိုအား Demand လည်းရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူတစ်နိုင်ငံလုံးရှိ လူငယ်များအတွက် KG+၅ အောင်မြင်ပြီး၍ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းနှင့် အဆင့်မြင့်ပညာတက်ရောက်ရန် အခက်အခဲရှိသူများအတွက် ခရိုင် ၅၁ ခုတွင် ကျောင်း ၅၁ ကျောင်းဖွင့်လှစ်၍ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် စက်မှုပညာရပ်များကို

နိုင်ငံခြားငွေကုန်ကျခြင်းနှင့် အခြားသော ကန့်သတ်ချက်များကြုံတွေ့နိုင်ပြီး ရေရှည်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခက်အခဲဖြစ်နိုင်ကြောင်း၊ နိုင်ငံအတွင်း ဒေသအလိုက်ရရှိနိုင်သော ကုန်ကြမ်းများရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ်တွင် ရော်ဘာထွက်ရှိမှုနှင့် နည်းပညာအရ အခြားဒေသများထက် အားသာမှုရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်လမ်းညွှန်သကဲ့သို့ ရော်ဘာထွက်ကုန်ကို တစ်နိုင်ငံလုံးယာဉ်အမျိုးမျိုး၏ တာယာများတွင်အသုံးပြုသကဲ့သို့ အခြားလူသုံးကုန်များတွင်လည်း အမြောက်အမြားအသုံးပြုနေ

အလိုက်ထွက်ရှိသည့် ထုတ်ကုန်များကို အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်၍ ပွဲထုတ်သွားရန်လိုကြောင်း၊ အချို့ကုန်စည်များသည် ပြည်တွင်းတွင် အရည်အသွေးမီထုတ်နိုင်သော်လည်း အများစုသည် ကောင်းစွာမသိကြကြောင်း၊ ဈေးကွက်ရှာဖွေရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာနများကတစ်ဆင့် ဆက်သွယ်၍ ပြုပြင် ပြုပြင်ပွားပြုလုပ်ကာ Promotion ပြုလုပ်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့သည် သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်(SEZ) နှင့်ဆက်သွယ်၍ ပြည်ပဈေးကွက်သို့

အချို့ဒေသများတွင် ဈေးကောင်းရသည်မျိုးကို ကန့်သတ်စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးအောင်မြင်နေသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်တွင် သာမန်ဆန်မတ်ထရစ် တစ်တန် ဒေါ်လာ ၃၅၀ မှ ၄၅၀ ကြားခန့်သာရှိချိန်တွင် အမျိုးအစားကောင်းပြီး အရည်အသွေးပြည့်သည့် ဆန်မွှေးသည် ဒေါ်လာ ၁၂၀၀ ခန့်ရရှိနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် စိုက်နည်းစနစ်နှင့် သွင်းအားစုမကွာခြားသော်လည်း မိနိုးဖလာစိုက်ပျိုးသည်ပုံစံနှင့် သိပ္ပံနည်းကျ ဧကကွက်ဖော်ဆောင်စိုက်ပျိုးမှုသည် အကျိုးကျေးဇူးရှိမှုများစွာကွာခြားသည်ကို သိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ MSME

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဒေသထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်၊ စက်မှုလက်မှုထုတ်ကုန်၊ ရိုးရာလက်မှုထုတ်ကုန်များ စသည့်ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ခင်းကျင်းပြသထားမှုများကို ကြည့်ရှုကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်များဖြင့်ပေါ်ပေါက်လာမည့် နိုင်ငံရေးပါတီများ

မောင်ရွှေရိုး

နိုင်ငံအသီးသီး၏ နိုင်ငံရေးပါတီများသည် မိမိနိုင်ငံ၏ သမိုင်းကြောင်းနောက်ခံနှင့် ပထဝီနိုင်ငံရေးတို့အပေါ် အခြေခံ၍ ခိုင်မာသောမူဝါဒများဖြင့် အင်အားတောင့်တင်းအောင် တည်ဆောက်ပြီး ပြည်သူလူထုအကျိုးစီးပွားအတွက် ဖော်ဆောင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများနှင့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်မဟုတ်သောနိုင်ငံပေါင်း ၂၆၅ နိုင်ငံရှိပြီး ပါတီစုံစနစ်ကျင့်သုံးသော နိုင်ငံများမှာ ၁၂၃ နိုင်ငံ၊ အင်အားကြီးပါတီ တစ်ခုသာ လွှမ်းမိုးထားသော ပါတီစုံစနစ်ကျင့်သုံးသည့်နိုင်ငံများမှာ ၅၁ နိုင်ငံ၊ အင်အားကြီးပါတီ ၂ ခုမှ ဦးဆောင်သော ပါတီနိုင်ငံရေး စနစ်ကျင့်သုံးသည့်နိုင်ငံ ၃၉ နိုင်ငံ၊ ပါတီတစ်ခုတည်းမှ ဦးဆောင်သော နိုင်ငံရေးပါတီစနစ် ကျင့်သုံးသည့်နိုင်ငံ ၉ နိုင်ငံ၊ ပါတီများ ဖွဲ့စည်းထူထောင်ထားခြင်းမရှိသောနိုင်ငံ ၂၀ နိုင်ငံနှင့် စစ်ဘက်မှအုပ်စိုးသောနိုင်ငံများ ၆ နိုင်ငံ၊ အကြွင်းမဲ့ဘုရင်စနစ် ကျင့်သုံးသောနိုင်ငံ ၂ နိုင်ငံတို့ဖြစ်ကြသည်။ မည်သည့် စနစ်ကို ကျင့်သုံးကြသည်ဖြစ်စေ မိမိနိုင်ငံ၏အမျိုးသား အကျိုးစီးပွားနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာကို နိုင်ငံရေးပါတီများ၊ အုပ်ချုပ်သူများက ကာကွယ်စောင့်ရှောက် ကြရသည်သာဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံရေးပါတီအမျိုးအစား ၃ မျိုးရှိပြီး နိုင်ငံအဆင့် အသိအမှတ်ပြုပါတီ ၇ ပါတီ၊ ပြည်နယ်အဆင့်အသိအမှတ်ပြုပါတီ ၄၉ ပါတီနှင့် အသိအမှတ်ပြုမခံရသေးသည့် ပါတီများဟူ၍ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံအဆင့်ပါတီများသည် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် ကိုယ်စားလှယ်နေရာများရရှိထားပြီး ပြည်နယ်ကြီး ၃ ပြည်နယ်၌ အောက်လွှတ်တော်တွင် နေရာစုစုပေါင်း ၄ နေရာ (၂ ရာခိုင်နှုန်း) အနိုင်ရရှိရမည်။ နောက်ဆုံး ကျွင်းပခဲ့သည့် ဥပဒေပြုလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများတွင် ထောက်ခံမဲ ၆ ရာခိုင်နှုန်းရရှိရမည်။ အနည်းဆုံး ပြည်နယ် ၄ ပြည်နယ်တွင် ပြည်နယ်အဆင့်ပါတီအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုခြင်းခံရမည်ဖြစ်သည်။ ပြည်နယ်အဆင့် ပါတီများသည် အောက်လွှတ်တော် ၂၅ နေရာအနက် ၁ နေရာရှိပြီး ဥပဒေပြုလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ စုစုပေါင်းနေရာ၏ ၂ နေရာ (၃ ရာခိုင်နှုန်း) အနိုင်ရရှိရမည်။ ထောက်ခံမဲအနည်းဆုံး ၆ ရာခိုင်နှုန်းရရှိရမည်။ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် အောက်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်နေရာနှင့် ပြည်နယ်ဥပဒေပြုလွှတ်တော် နေရာမရှိခဲ့လျှင် ယင်းပြည်နယ်၏ စုစုပေါင်းဆန္ဒမဲ ၈ ရာခိုင်နှုန်းရရှိရမည်ဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် အာဏာရနိုင်ငံရေးပါတီမှာ The Bharatiya Janata Party (BJP) ဖြစ်သည်။ ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီလ ၆ ရက်နေ့တွင် BJP ပါတီကို တည်ထောင်ခဲ့သည်။ ၁၉၅၁ ခုနှစ်တွင် တည်ထောင်ခဲ့သော Bharatiya Jana Sangh ပါတီမှ ပေါ်ပေါက်လာခြင်းဖြစ်ပြီး Janata ပါတီကဲ့သို့သော အခြားနိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် ပေါင်းစည်းခဲ့သည်။ ဟိန္ဒူမူဝါဒနှင့် ကွန်ဆာဗေးတစ်မူဝါဒများကြောင့် လူသိများခြင်းဖြစ်သည်။ Hindutva သည် ပါတီ၏ နိုင်ငံရေးသဘောတရား အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည်။ ပါတီခေါင်းဆောင်များအနက် ဝန်ကြီးချုပ်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် Atal Bihari Vajpayee နှင့် Narendra Modi တို့ဖြစ်သည်။ ပါတီသည် အမျိုးသားမူဝါဒနှင့်နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ စီးပွားရေးတိုးတက်မှု၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ ခိုင်မာသောနိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတို့ကို အဓိကအလေးထားသည်။ ပါတီ၏ဦးတည်ချက်မှာ စက်မှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြုပ်နှံမှု

ပိုမိုရရှိရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖော်ဆောင်ပေးရေးဖြစ်သည်။ BJP ပါတီသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးကျဆင်းချိန် ၂၀၁၄ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင်အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ ပါတီခေါင်းဆောင် Narendra Modi သည် လူမှန်၊ နေရာမှန်၊ အချိန်မှန် (The right man, in the right place, at the right time)ကို ဖော်ဆောင်ခဲ့သည်။ ယင်းသည် Gujarat ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ဆယ်စုနှစ်ကျော်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရုံမက ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုအချက်အချာ နေရာအဖြစ် ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှစတင်ပြီး Narendra Modi သည် Gujarat ပြည်နယ်တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အတိုင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံကို ဖော်ဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ယနေ့အချိန်တွင် BJP ပါတီနှင့် မိတ်ဖက်များသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဗဟိုအစိုးရနှင့် ပြည်နယ် ၂၉ ပြည်နယ်အနက် ပြည်နယ် ၂၀ တွင်

စည်းရုံးရေးနှင့် အမျိုးသမီးထုခိုင်မာစွာစည်းရုံးခြင်းဖြင့် လျော်ညီသောအဖွဲ့အစည်းများကို စနစ်တကျဖွဲ့စည်းနိုင်သည်။ ပါတီအထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဝိုချုပ်တောင် (Goh Chok Tong) လက်ထက်တွင် အသက် ၁၇ နှစ်မှ ၃၅ နှစ်အတွင်း လူငယ်များကို Young PAP အဖြစ် စတင်ထူထောင်၍ ၁၉၈၆ ခုနှစ်တွင် လူငယ်စည်းရုံးရေးကို အဓိကစတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ၁၉၉၉ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တော်အမတ် ၈၁ ဦးအနက် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ လူငယ် PAP ပါတီဝင်များဖြစ်လာခဲ့သည်။ PAP ပါတီသည် ပါတီထိပ်ပိုင်းခေါင်းဆောင်များအနေဖြင့် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူများနေရာတွင် လူငယ် Technocrats များကို အစားထိုးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးများနေရာတွင် မျိုးဆက်သစ်များကို မွေးထုတ်အစားထိုးဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် သွေးသစ် လောင်းခဲ့သည်။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ရွေးချယ်ရာတွင် အဆင့်လိုက်ရွေးချယ်သည်။ တာဝန်ပေးမှု

နိုင်ငံရေးဦးဆောင်မှုကို ရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၁၉၄၉ ခုနှစ် မော်စီတုန်း တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံကို တည်ထောင်ချိန်မှစ၍ နိုင်ငံ၏စီးပွားရေး အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးတက်လာခြင်းနှင့်အတူ အင်အားကြီးနိုင်ငံအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ရန် ဦးဆောင်မှုပြုနိုင်ခဲ့သည်။

လူဦးရေ သန်း ၁၄၀၀ ကျော် အင်အားရှိသည့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတွင် ပါတီဝင် သန်း ၉၀ ကျော်သာရှိသည့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီက နိုင်ငံတော်အာဏာကိုရယူနိုင်ခဲ့ခြင်း၏ အဓိကအကြောင်းရင်းမှာ စီးပွားရေးဖော်ဆောင်နိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ဖြစ်သည်။ လူတစ်ဦးချင်း ပြည်တွင်းအသားတင်ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုးမှာ ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၀ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀၀ ကျော်ထိ တိုးတက်လာခဲ့သည်။ လူဦးရေ သန်း ၇၇၀ ကျော်ကို ဆင်းရဲတွင်းက လွတ်မြောက်အောင်စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ဆယ်စုနှစ် အနည်းငယ်တွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ အလျင်အမြန် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ မြေအောက်ရထား၊ ကျည်ဆန်ရထား၊ မိုးပျံလမ်း၊ ခေတ်မီ ဟိုတယ်၊ နေအိမ်အဆောက်အအုံများနှင့် ကမ္ဘာအဆင့်မီ လေဆိပ်များ စသည့်စီးပွားရေးအခြေခံအဆောက်အအုံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်းနှင့်အတူ ပြည်တွင်း ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ၊ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံသားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝနှင့် လူနေမှုအဆင့်အတန်းမြှင့်တင်ပေးနိုင်ခြင်းသည် ကွန်မြူနစ်ပါတီ၏ ဦးဆောင်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာလာစေခဲ့သည်။

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံသည် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကိုကျင့်သုံးပြီး အခြေခံဥပဒေတွင် ပြဌာန်းထားသည့် အတိုင်း ပါတီဝင်များကိုလည်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ပြုထားသည်။ လက်ရှိ နိုင်ငံရေးပါတီ ၉ ပါတီရှိပြီး လူနည်းစုနိုင်ငံရေးပါတီဝင်များအနေဖြင့် ၁၉ ပါတီရှိသည်။ ကမ္ဘောဒီးယားပြည်သူ့ပါတီ (Cambodia People's Party - CPP)သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၃ ရက်နေ့ ရွေးကောက်ပွဲ၌ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၁၂၅ နေရာတွင် ၁၂၀ နေရာအနိုင်ရရှိပြီး မဲဆန္ဒရှင် ၉ ဒသမ ၇ သန်းတွင် ၈ ဒသမ ၁ သန်း ထောက်ခံအားပေးမှုရရှိခဲ့သဖြင့် ၈၄ ဒသမ ၅၈ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည့်အတွက် ၁၉၇၉ ခုနှစ်ကတည်းက ယနေ့အထိ အာဏာရရှိခဲ့ပြီး နိုင်ငံကိုအုပ်ချုပ်နိုင်ခဲ့သည့် ကမ္ဘာပေါ်တွင် အရှည်ကြာဆုံး အာဏာရနိုင်ငံရေးပါတီတစ်ခုဖြစ်သည်။ (Cambodia People's Party - CPP)ကို ၁၉၅၀ ခုနှစ်က စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ကမ်းပူချီယမ်ပြည်သူ့တော်လှန်ရေးပါတီဟု အမည်တွင်ခဲ့သောပါတီဖြစ်သည်။ ၁၉၈၉ - ၁၉၉၁ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘောဒီးယားပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဟု အမည်ပြောင်းလဲခဲ့ခြင်းနှင့်အတူ ပါတီအမည်အား ကမ္ဘောဒီးယားပြည်သူ့ပါတီ (Cambodia People's Party - CPP) အဖြစ် ပြောင်းလဲခဲ့သည်။ CPP ပါတီသည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်၌ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံကို အလယ်အလတ်စီးပွားရေးစနစ်သို့ ကူးပြောင်းခဲ့ပြီး ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဝင်ငွေပိုများသော အလယ်အလတ်စီးပွားရေးအဆင့် ကူးပြောင်းရန် ရည်မှန်းချက်ထားရှိသည်။ အရင်းရှင်စနစ်နှင့် ကွန်မြူနစ်စနစ်များအကြား အလယ်အလတ်စနစ်ကျင့်သုံးပြီး ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်၏ အခြေခံမူများနှင့် စံနှုန်းများ၊ လူမှုရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်ရေး၊ ဗုဒ္ဓဘာသာအယူဝါဒများကို အလေးထားခဲ့သည်။

►► နိုင်ငံအသီးသီး၏ နိုင်ငံရေးပါတီများသည် မိမိနိုင်ငံ၏သမိုင်းကြောင်း နောက်ခံနှင့် ပထဝီနိုင်ငံရေးတို့အပေါ်အခြေခံ၍ ခိုင်မာသောမူဝါဒများဖြင့် အင်အားတောင့်တင်းအောင် တည်ဆောက်ပြီး ပြည်သူလူထုအကျိုးစီးပွားအတွက် ဖော်ဆောင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။

►► လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ရွေးချယ်ရာတွင် အဆင့်လိုက်ရွေးချယ်သည်။ တာဝန်ပေးမှု အကြီး၊ အသေးအလိုက်စိစစ်သည်။ ဝန်ကြီးအဖြစ် တာဝန်ပေးလိုပါက စိတ်ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးသည်အထိ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ မဲဆန္ဒနယ်များတွင် လက်တွေ့ နိုင်ငံရေးလုပ်ကိုင်နိုင်ရန် အောက်ခြေလူထုနှင့်ရင်းနှီးသည်အထိ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်စေသည်။ စင်ကာပူ ပြည်သူလူထုသည် နိုင်ငံတည်ငြိမ်ရေးနှင့် စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ကောင်းမွန်သော လူမှုဘဝနှင့် ကောင်းမွန်သော လူ့အဖွဲ့အစည်း (Good Life and Good Society) ဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုကြသည်။ စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် ကောင်းမွန်သောလူနေမှုဘဝနှင့် တိုးတက်ကောင်းမွန်သော လူ့အဖွဲ့အစည်းကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သည့် People Action Party (PAP) ပါတီကို ပြည်သူလူထုက ဆက်လက်ထောက်ခံနေခဲ့သည်။

အစိုးရ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ စင်ကာပူနိုင်ငံသည် ပါတီစုံစနစ်ကိုကျင့်သုံးပြီး ပါတီအရေအတွက် ၂၀ ကျော်ခန့် မှတ်ပုံတင်ထားသည်။ ဝန်ကြီးချုပ် လီကွမ်ယု ခေါင်းဆောင်သည့် People Action Party (PAP) ပါတီသည် ၁၉၅၉ ခုနှစ်မှစ၍ ရွေးကောက်ပွဲများတွင်အနိုင်ရရှိပြီး အစိုးရဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့သည့် တစ်ခုတည်းသောပါတီဖြစ်သည်။ PAP ပါတီသည် ဤမျှအချိန်ကြာကြာ ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်ရခြင်းမှာ (၁)အစိုးရမှ ပြည်သူလူထုအတွက် Delivering Good လုပ်ပေးနိုင်ခြင်း၊ (၂)စင်ကာပူအစိုးရသည် အောက်ခြေအထိ ပါတီယန္တရားတည်ဆောက်နိုင်ခြင်း (Grass Root Political Mechinery) တို့ကြောင့် ဖြစ်သည်။ အခြေခံအားဖြင့် (၁)အလုပ်အကိုင်ကောင်းရွာဖွေပေးနိုင်သည်၊ (၂)ကျောင်းကောင်းကောင်း တည်ဆောက်နိုင်သည်၊ (၃)နေရာနှင့်အခြားလိုအပ်သော Social Service များပေးစွမ်းနိုင်သည်။ PAP ပါတီသည် ပြည်သူလူထုအဖွဲ့အစည်း (People Association)၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ (Community Development) အလုပ်သမားသမဂ္ဂ (National Trade Union Congress-NTUC) တို့ကို ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်၍ PAP ပါတီက စိုးမိုးထားနိုင်သည်။ PAP ပါတီသည် ပါတီ၏ ဘယ်တောင်ပံ၊ ညာတောင်ပံစည်းရုံးရေးအဖြစ် (Young PAP and PAP Women Wing) လူငယ်

အကြီး၊ အသေးအလိုက်စိစစ်သည်။ ဝန်ကြီးအဖြစ် တာဝန်ပေးလိုပါက စိတ်ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးသည်အထိ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ မဲဆန္ဒနယ်များတွင် လက်တွေ့ နိုင်ငံရေးလုပ်ကိုင်နိုင်ရန် အောက်ခြေလူထုနှင့်ရင်းနှီးသည်အထိ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်စေသည်။ စင်ကာပူ ပြည်သူလူထုသည် နိုင်ငံတည်ငြိမ်ရေးနှင့် စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ကောင်းမွန်သော လူမှုဘဝနှင့် ကောင်းမွန်သော လူ့အဖွဲ့အစည်း (Good Life and Good Society) ဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုကြသည်။ စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် ကောင်းမွန်သောလူနေမှုဘဝနှင့် တိုးတက်ကောင်းမွန်သော လူ့အဖွဲ့အစည်းကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သည့် People Action Party (PAP) ပါတီကို ပြည်သူလူထုက ဆက်လက်ထောက်ခံနေခဲ့သည်။ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသည် တစ်ပါတီစနစ် ကျင့်သုံးသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ (Chinese Communist Party - CCP)သည် တစ်ခုတည်းသော အာဏာရပါတီဖြစ်သည်။ ၁၉၂၀ ခုနှစ်မှစတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ခုနှစ်တွင် နှစ် (၁၀၀) ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ပါတီခေါင်းဆောင်မှုနှင့် နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များ အကြိမ်ကြိမ်ပြောင်းလဲခဲ့ပြီး ပြည်တွင်းစစ်၊ အငတ်ဘေး၊ ယဉ်ကျေးမှုတော်လှန်ရေး၊ လူတန်းစားပဋိပက္ခ၊ တီယန်မင်ရင်ပြင်ကဲ့သို့ ဒီမိုကရေစီလှုပ်ရှားမှုများကြားက တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီသည်

ပြင်ဦးလွင်မြို့ ကံကူပြည်မြတ်စွာဘုရား ပုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဏတင်ပွဲနှင့် စတုဒိသာအာဟာရဒါန အလှူတော်မင်္ဂလာပွဲအတွက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်းငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်း



မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၂၃

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ၃၂ မိုင် အောင်ချမ်းသာရွာ အောင်ချမ်းသာတောင် ဝိပဿီဓမ္မရိပ်သာအတွင်း၌ တည်ထားသောကံကူပြည်မြတ်စွာဘုရား၏ ပုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဏတင်ပွဲနှင့် စတုဒိသာအာဟာရဒါနအလှူတော်မင်္ဂလာပွဲအခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်မှစတင်၍ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပလျက်ရှိရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်းငွေကျပ် ၁၀၈ သိန်းကို တာဝန်ရှိသူများက ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက သွားရောက်လှူဒါန်းသည်။

ထိုသို့လှူဒါန်းရာတွင် ဝိပဿီဓမ္မရိပ်သာ ဦးစီးဓာနနာယက ကျမ်းပြု စာဆို ဥပဒေဝိဇ္ဇာဘွဲ့ရ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တပည့်ဒွါရား မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများမှ ဖူးမြော်၍ လှူဒါန်းခြင်းရည်ရွယ်ချက်အား လျှောက်ထားပြီး ဆရာတော်ကြီးထံမှ ဩဝါဒများခံယူကာ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေကျပ် ၁၀၈ သိန်းကို ဆရာတော်ကြီးထံ တာဝန်ရှိသူများက လှူဒါန်းပြီး လှူဒါန်းမှုအတွက် သာဓုအနုမောဒနာခေါ်ဆိုကြသည်။

ကံကူပြည်မြတ်စွာဘုရား၏ ပုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဏတင်ပွဲနှင့် စတုဒိသာအာဟာရဒါနအလှူတော်မင်္ဂလာပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်မှစတင် နေ့စဉ် နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ၁၁ ရက်တိုင်တိုင် စတုဒိသာအာဟာရဒါနလှူဒါန်းခြင်း၊ ဆရာတော်ကြီးအပါး ၄၅၀ အနက် တစ်ရက်လျှင် ၄၅ ပါးစီဖြင့် ၁၀ ရက်တိုင်တိုင် အနေကဏတင်ခြင်းများ၊ လှူဒါန်းခြင်းများကို ကျင်းပလျက်ရှိပြီး ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် ပင့်သံယာတော်၂၇ ပါးတို့ဖြင့် ရေစက်ချ ပရိတ်တရားတော်များ နာယူကြည်ညိုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မျိုးကျော်

စာမျက်နှာ ၂၀ မှအဆက်

ပါတီခေါင်းဆောင် Hunsan သည် ပါတီအား ကောင်းစွာ ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ပါတီသည် လက်ရှိကာလ၌ အမြဲတမ်းကော်မတီဝင် ၃၄ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ CPP ပါတီသည် ၄၄ နှစ်ကျော် ကာလအတွင်း ပြည်သူများထံမှ ဆက်လက်ယုံကြည်မှု ရရှိနေခြင်းမှာ ပါတီခေါင်းဆောင်သူတို့သည် အာဏာရှိသည့်အခါ ပန်းတိုင် ၃ ခုအပေါ် အလေးထားဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အတွက်ဖြစ်သည်။ ပါတီ၏ ပန်းတိုင် ၃ ခုမှာ “နိုင်ငံအစွန့်ရှည် တည်တံ့ရေးနှင့် ပြည်သူများ ငြိမ်းချမ်းစွာ နေထိုင်နိုင်ရေး(Life) လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားရေးနှင့် ပြည်သူများ၏ဘဝ ပြည့်စုံမှု ရရှိစေရေး(Stomach) ပြည်သူများအား အလုပ်အကိုင်၊ အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်သော စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရှိသည့် နိုင်ငံဖြစ်လာစေရေးနှင့် နိုင်ငံတကာအလယ်တွင် ဂုဏ်သိက္ခာရှိစွာ ရပ်တည်နိုင်ရေး (Face)” တို့ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံအတွင်း သင့်လျော်သော နိုင်ငံခြားရေးနီးနှီးခြင်းများဖြင့် လူနေမှုဘဝ မြင့်မားစေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားစဉ်ကာလ အတွင်း ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ကာကွယ်တားဆီးရေး လုပ်ငန်းများအပြင် ရောဂါဖြစ်ပွားပြီးနောက် နိုင်ငံစီးပွားရေး ပြန်လည်ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း ကောင်းစွာဖြေရှင်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် CPP ပါတီသည် ပြည်သူများ၏ ယုံကြည်တိုးစား အားပေးမှုများဖြင့် နှစ်ပေါင်း ၄၄ နှစ်ကျော် တိုင်အောင် အောင်မြင်မှုများ ရရှိခဲ့သည့် ပါတီတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံသည် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးသောနိုင်ငံဖြစ်သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ရွေးကောက်ပွဲ၌ နိုင်ငံရေးပါတီ ၇၀ ပါတီမှ ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၆၀၀၀ ကျော် ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည်။ ပါတီ ၁၈ ပါတီမှ ကိုယ်စားလှယ် ၅၀၀ ဦး ရွေးချယ်ခြင်းခံခဲ့ရ သည်။ ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ၁၉၃၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၄ ခုနှစ်အတွင်း တပ်မတော်မှ အာဏာရယူမှု ၁၉ ကြိမ်ရှိခဲ့သည်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် အမျိုးသား လုံခြုံရေးအကြီးအကဲ Thawil Pliensri ကို ရာထူးမှဖယ်ရှားခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အာဏာ အလွဲသုံးစားပြုလုပ်မှု ခွဲချက်များအတွက် တရား ရုံးက ယင်လပ်ရှင်နာဝပ်တွင် အပြစ်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ရပြီး ၂၀၁၄ ခုနှစ် မေလ ၇ ရက်နေ့တွင် ထိုင်းနိုင်ငံဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံး က ယင်လပ်ရှင်နာဝပ်အား အိမ်စောင့် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးရာထူးက ဖယ်ရှားခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ပရာယွတ်ချန်အိုချာသည် အမျိုးသားအေးချမ်း

သာယာရေးနှင့်ငြိမ်ဝပ်ပိပြားမှု ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ယူခဲ့သည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအသစ် အတည်ပြုခဲ့ပြီး အခြေခံဥပဒေအရ လွှတ်တော် ၂ ရပ် ရှိသည်။ အထက်လွှတ်တော်တွင် တပ်မတော်မှရွေးချယ်သည့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ၂၅၀ ဦးနှင့် အောက်လွှတ်တော် တွင် ရွေးကောက်ခံကိုယ်စားလှယ် ၅၀၀ ဦး တို့ပါဝင်သည်။ ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ဝန်ကြီးချုပ် ရွေးချယ်ရာတွင် အထက်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၂၅၀ ဦးနှင့် အောက်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ၅၀၀ ဦးတို့မှ မဲပေးရွေးချယ်ရပြီး အနည်းဆုံး ထောက်ခံမဲ ၃၇၆ မဲ ရရှိရမည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ် မတ်လ ၂၄ ရက်နေ့တွင် ထိုအခြေခံ ဥပဒေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခဲ့ရာ ဝန်ကြီးချုပ် ပရာယွတ်က ညွန့်ပေါင်းအစိုးရဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ပြီး ဗုတိယအကြိမ် ဝန်ကြီးချုပ်တာဝန်ကိုရယူခဲ့သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်ကြောင့် ဖြိုးနောက် လွှတ်တော်အစည်းအဝေးကို ဇူလိုင်လ ၁၃ ရက် နေ့တွင်ကျင်းပခဲ့ရာ Move Forward ပါတီမှ Pita Limjaroenrat က ထောက်ခံမဲ ၃၂၄ မဲရရှိခဲ့သည်။ ဇူလိုင်လ ၁၉ ရက်နေ့တွင် ထိုင်းနိုင်ငံဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ခုံရုံးက Move Forward ပါတီ ခေါင်းဆောင် Pita Limjaroenrat ကို iTV Media ကုမ္ပဏီ တွင် ရွယ်ရာပိုင်ဆိုင်ထားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ကြားချက်အရ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ဖောက်ဖျက်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ်မှ ရပ်ဆိုင်းကြောင်း ကြေညာခဲ့သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်နေ့ လွှတ်တော်အစည်းအဝေးတွင် ဖြူထိုင်း(Pheu Thai)ပါတီမှ Mr.Srettha Thavisin ကို ထောက်ခံမဲအများဆုံးဖြင့် ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ရွေးချယ်ခဲ့ပြီး ထိုင်းနိုင်ငံ ညွန့်ပေါင်းအစိုးရကို ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့သည်။ ဖြူထိုင်း (Pheu Thai) ပါတီအနေဖြင့် ပါတီ ၁၁ ပါတီနှင့် ညွန့်ပေါင်းအစိုးရအဖွဲ့ကို ဦးဆောင်ဖွဲ့စည်းကာ ပြည်တွင်းတည်ငြိမ် အေးချမ်းမှုကို ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ခြင်းက အဓိက အချက်ဖြစ်ပြီး ဒီမိုကရေစီ ထောက်ခံသူများနှင့် ကွန်ဆာဗေးတစ်တို့အကြား ဟန်ချက်ညီအောင် ထိန်းညှိပေးနိုင်ခြင်းသည် အစိုးရသစ်အတွက် အောင်မြင်မှုတစ်ရပ်လည်းဖြစ်သည်။ ထိုင်းနိုင်ငံ ၏ နိုင်ငံရေးပါတီများသည် ဒီမိုကရေစီ၏ အခြေခံဖြစ်သော Rule of Law ကို အလေးထား ကာ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို လေးစားလိုက်နာ ပြီး မိမိပါတီအကျိုးထက် ပြည်သူလူထု၏ အကျိုးစီးပွားကို မော်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လွတ်လပ်ရေးမတိုင်မီ အချိန်ကစ၍ အမျိုးသားရေးလှုပ်ရှားမှုများနှင့်

အတူ နိုင်ငံရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံရေး ပါတီများပေါ်ပေါက်လာခဲ့ပါသည်။ သို့သော် ခေတ်စနစ်အမျိုးမျိုး ပြောင်းလဲခဲ့ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံရေးပါတီများ ဖျက်သိမ်းခဲ့ရသဖြင့် နိုင်ငံရေးပါတီများမှာ နှစ်ကာလ ကြာရှည်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ကွယ်ပျောက်ခဲ့ရသည်။ ယနေ့အချိန်ကာလတွင် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရန် အတွက် နိုင်ငံရေးပါတီများကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပုံစံ ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ဖွဲ့စည်းထူထောင်ဆောင်ရွက်နေသည့် ကာလဖြစ်ပါသည်။ တစ်နိုင်ငံလုံးစည်းရုံး ဆောင်ရွက်မည့်ပါတီ ၉ ပါတီနှင့် တိုင်း ဒေသကြီး ပြည်နယ်များတွင် စည်းရုံးဆောင် ရွက်မည့်ပါတီ ၃၈ ပါတီ စုစုပေါင်း ၄၇ ပါတီ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးပါတီများပေါ်ပေါက် လာခဲ့မှုသမိုင်းကို ပြန်လည်လေ့လာကြည့်လျှင် နိုင်ငံတော်နှင့်ပြည်သူလူထုအတွက် ဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ခဲ့ပါက နိုင်ငံသားအားလုံး သွေးစည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အစဉ်အလာကောင်း များရှိခဲ့ပါသည်။ ၁၉၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် မြန်မာ့ လူငယ် ခေတ်ပညာတတ် နိုင်ငံရေးသမား သခင်များသည် တကောင်းအဘိရာဇာ တို့ဗမာ သီချင်းကြီးကိုသီဆို၍ လာမည့်ဘေး ပြေးတွေ့ ဟူသည့် ကြွေးကြော်သံကို ဟစ်ကြွေးကာ တို့ဗမာအစည်းအရုံးကြီးကို စတင်ဖွဲ့စည်း ခဲ့သည်။

တို့ဗမာအစည်းအရုံးကြီး ပေါ်ပေါက်လာ ရခြင်းသည် သာမန်ဖြစ်ရိုးဖြစ်စဉ်များမဟုတ် တိုင်းပြည်တွင်ကျရောက်နေသော ပကတိအခြေ အနေများကို ဝင်ရောက်ဆောင်ရွက်ရန် သမိုင်း၏ တောင်းဆိုချက်အရသာ ထင်ရှားမှန်ကန်စွာ ပေါ်ပေါက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ဝံသာနဂိုဏ်းအေ အဖွဲ့ချုပ်ကြီး (၁၉၁၉-၁၉၂၉) အစိတ်စိတ် အမြွှာမြွှာ ကွဲပြားပြီးအရေးနိမ့်ခြင်း၊ ဆရာစံ တောင်သူလယ်သမား လက်နက်ကိုင်တော်လှန် မှုကြီး(၁၉၃၀-၁၉၃၂)အရေးနိမ့်ခြင်း၊ (၁၉၂၉ - ၁၉၃၀) ကမ္ဘာ့အရင်းရှင်စီးပွားရေး ဖျက်ပြားမှုကြီး ဖြစ်ပွားနေခြင်း၊ နယ်ချဲ့အစိုးရပယောဂဖြင့် ကုလား-မြန်မာ၊ တရုတ်-မြန်မာလူမျိုးရေး အခံကရုဏ်းဖြစ်လာခြင်း၊ တိုင်းပြည်တွင် နိုင်ငံရေးဇာတ်ပွဲများ နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်မှု အဟောင်းတို့အပေါ် မှော်လင့်အားကိုးရာမဲ့နေ ခြင်း၊ ဤသို့သောကာလမျိုးတွင် သမိုင်း၏ တောင်းဆိုချက်အရ “ဗမာ (မြန်မာ) ပြည်သည် တို့ပြည်၊ ဗမာ (မြန်မာ) စာသည် တို့စာ၊ ဗမာ (မြန်မာ) စကားသည် တို့စကား” --- စသော ကြွေးကြော်သံများဖြင့် တို့ဗမာအစည်းအရုံး ကြီးသည် ပေါ်ထွက်လာရခြင်းဖြစ်သည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပေါ်ထွန်းလာသော ဆင်ဖြူတော်ကလေး “ရေဒုန္ဒက” မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်လျက်ရှိ



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ကုတ်မြို့နယ် ရှိ မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းဆင်တိုင်းမှ ဆင်မ လာနန်းလှအသက် ၃၃ နှစ်က ဆင်ဖြူတော် အထီးကလေး တစ်စီးကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်၂၃ ရက် နံနက်မင်္ဂလာအချိန် ၆ နာရီခွဲတွင်မွေးဖွားခဲ့ပြီး အဆိုပါဆင်ဖြူတော် ကလေးမှာမွေးဖွားစတွင် အရပ်အမြင့် ၂ ပေ ၅ လက်မ၊ ကိုယ်လုံးလုံးပတ် ၃ ပေ ၁ လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင် ၁၈၀ ခန့်ရှိသည်။ ဆင်ဖြူတော်ကလေး၏ ဘွဲ့နာမံတော် မှာ “ရေဒုန္ဒက” ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ ဆင်ဖြူ တော်ကလေးသည် ရတနာဆင်ဖြူတော်များ ၏ ကြန်အင်လက္ခဏာ ရှစ်ချက်အနက် မျက်လုံးပုလဲရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ ကျောကုန်းမှာ ငှက်ပျောကိုင်သဏ္ဍာန်ဖြစ်ခြင်း၊ အမွေး အဖြူရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ အမြီးတံခါးပိတ် ဖြစ်ခြင်း၊ အရေပြားမှာဩဇာကွက်ဖြစ်ခြင်း၊ အသားအရေပန်းရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ ခြေဖဝါး တွင် ရှေ့ခြေသည်း ငါးခုစီနှင့် နောက်ခြေ သည်းလေးခုစီပါရှိခြင်း၊ နားကြီးခြင်းစသည့်

ကြန်အင် လက္ခဏာ ခုနစ်ချက်နှင့် ကိုက်ညီသော ဆင်ဖြူတော်ကလေးဖြစ်သည်။ ဆင်ဖြူတော်ကလေး “ရေဒုန္ဒက” မှာ ယခုအသက် တစ်နှစ် ခြောက်လသားအရွယ် တွင် အရပ်အမြင့် ၄ ပေ ၀ လက်မကိုယ် လုံးလုံးပတ် ၆ ပေ ၅ လက်မ၊ ကိုယ်အလေး ချိန် ၁၀၈၉ ပေါင်ရှိလာပြီး ရတနာဆင်ဖြူ တော်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးဥယျာဉ် နေပြည်တော်ရှိ ရတနာဆင်ဖြူတော် ဆောင်တွင် မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်လျက်ရှိကြောင်းနှင့်ဆင်ဖြူ တော်ကလေး “ရေဒုန္ဒက” မှာငယ်စဉ်ကတည်း ကပင် လူနှင့်ယဉ်ပါးသည့် ဆင်ဖြူတော် လေးဖြစ်ပြီး ပိုမိုယဉ်ပါးလာစေရန်ဆင်နှင့် လူသားတို့အကြား ကောင်းမွန်စွာဆက်ဆံ တတ်စေရန် လေ့ကျင့်သင်ကြားခြင်းစနစ် "Peace Human and Elephant Inter- action Training" ဖြင့် လေ့ကျင့် သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနည်းစာချုပ်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှုထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ချီးမြှင့်သည့် ဘွဲ့တံဆိပ်များ ချီးမြှင့်ပေးအပ်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း ဘွဲ့တံဆိပ်ရရှိသူတစ်ဦးကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ (၇၆) နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဘွဲ့တံဆိပ်များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခြင်း အခမ်းအနားကို ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ဝန်ကြီးအဖွဲ့ဝင်များနှင့် အဖွဲ့ဝင်များတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ကြောင့် ကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ ကိုယ်စားသော်လည်းကောင်း တက်ရောက်ရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ အဝေးရောက်လက်ခံရယူနိုင်မည့် ဘွဲ့တံဆိပ်များအား ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး မင်္ဂလာခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဘွဲ့တံဆိပ်ရယူပုဂ္ဂိုလ်နှင့် မိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က သရေစည်သူဘွဲ့ရရှိသူတစ်ဦး၊ သီရိပျံချီဘွဲ့ရရှိသူလေးဦး၊ ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့ရရှိသူ ၁၀ ဦးတို့၏ ကာယကံရှင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကိုဘွဲ့များ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အင်းလေး၊ ရွာငုံမြို့နှင့် ပင်းတယမြို့တို့ရှိ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) အင်းလေး၊ ရွာငုံမြို့နှင့် ပင်းတယမြို့တို့ရှိ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ဆန်း၊ ဆီ၊ ဆား အမည်သုံးမျိုးနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် သံလွင်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းဇော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယတိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ဆန်း၊ ဆီ၊ ဆား အမည်သုံးမျိုးနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ အသီးသီးပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယတိုင်းမှူးက ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းဇော်မှ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် အမည်သုံးမျိုးနှင့်ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးကာ သတင်းရရှိသည်။

ကန်ဘလူမြို့နယ် ဓာဒိကျေးရွာအနီး ကြံ့ခတ်နေသည့် ဒေသခံပြည်သူများကို PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် အမျိုးသား ၅ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁ ဦး သေဆုံး၊ အမျိုးသား ၁ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့် နေရာပြပုံ



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန်ဘလူမြို့နယ် ဓာဒိကျေးရွာ၏ အရှေ့မြောက်ဘက် မီတာ ၂၀၀၀ ခန့်အကွာ ကြံ့ခတ်အတွင်း ကြံ့ခတ်

ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ထိုကဲ့သို့ ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သတင်းရလျှင် ရခြင်း နယ်မြေခံလုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖြစ်စဉ်နေရာသို့ သွားရောက်ခဲ့ရာ ၁၁ နာရီခန့်တွင် ရောက်ရှိခဲ့ပြီး PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ကြံ့ခတ်နေသည့် အပြစ်မဲ့ဒေသခံပြည်သူ အမျိုးသား ၅ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁ ဦး သေဆုံးလျက် တွေ့ရှိရပြီး အမျိုးသားတစ်ဦးထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိနေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

သေဆုံးခဲ့သူများအား လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူကို လိုအပ်သည်ဆေးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး ကန်ဘလူမြို့ရှိ နယ်မြေခံဆေးပေးခန်းသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားရာအနီးတစ်ဝိုက်တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆု ချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သတင်းရယူနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာ

၁။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက်တွင် နေပြည်တော် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန(၁) MICC-1 တွင်ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်မည့် သတင်းမီဒီယာသမား ဦးရေနှင့် အခမ်းအနားကျင်းပမည့်နေရာ ကန့်သတ်ချက်ပေါ်မူတည်၍ A Zone ၊ B Zone ခွဲခြားသတ်မှတ်ကာ သတင်းရယူခေမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ပါ၍ အခမ်းအနားတက်ရောက်သတင်းရယူလိုသော လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရယူထားသည့် မီဒီယာများ အနေဖြင့် သတင်းမီဒီယာဌာနတစ်ခုလျှင် သတင်းမီဒီယာသမားနှစ်ဦးနှုန်းဖြင့် အမည်ရိုင်းခံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ်၊ ရာထူးတာဝန်၊ သတင်းဌာနစသည့် သတ်မှတ်လျှောက်လွှာပုံစံပါ အချက်အလက်များကို ဖြည့်စွက်၍ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မူပိုင်ခွင့်နှင့်မှတ်ပုံတင်ဌာန(နေပြည်တော်) ၀၆၇-၃၄၀၂၀၄၃၂@prd.crd.npt@gmail.com (ရန်ကုန်) ၀၁-၅၄၄၅၇၂၀၀-၅၄၄၅၇၈၂၊ iprd.crd.ygn@gmail.com သို့ ၂၇-၀-၂၀၂၄ ရက်အရောက် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

မတ္တရာမြို့နယ် မှော်နီကုန်းရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ပျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း မဟုတ်မမှန် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် ရေးသားပြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာမြို့နယ် မှော်နီကုန်းကျေးရွာကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကျေးရွာအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး နေအိမ်များကို မီးရှို့ပျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ပကမီဒီယာ DVB က မဟုတ်မမှန် ရေးသားပြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ မတ္တရာမြို့နယ်တွင် နယ်မြေလုံခြုံရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက မှော်နီကုန်းကျေးရွာအနီးတွင် လာရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး ပြန်လည်ထွက်ပြေးချိန်တွင် မှော်နီကုန်းကျေးရွာမှ နေအိမ်များကို မီးရှို့ထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း မြေပြင်သတင်းပေးပို့ချက်များနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူများ၏ ပြောကြားချက်အရ သိရှိရသည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် နယ်မြေ



“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သရုပ်ဖော် “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းသူများ၏ ဘုရားပုထိုးများပျက်ဆီးမှုအပေါ် ကန့်ကွက်မှု” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၄-၁-၂၀၂၄ ရက် (ယနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

လာမည့်အပတ် စုစုပေါင်း မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “အနာဂတ်နိုင်ငံတော်အတွက် ကလေးငယ်များအား ပညာသင်ကြားပေးနေသည့် ကျောင်းဆရာ၊ ဆရာမများအား အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်သတ်ဖြတ်ခံခဲ့ရသည့် အကြမ်းဖက်သမားများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၇၉၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေး ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ပိလစ်ပိုင်နိုင်ငံရှိ ဘူလူဆန်မီးတောင်အတွင်းမှ မီးခိုးနှင့်ပြာများ ထွက်ပေါ်နေ



မနုလာ ဇန်နဝါရီ ၂၃
 ပိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ လူ့စွန့်ကျန်း ဘူလူဆန်တောင်တွင် တည်ရှိသည့် ဘူလူဆန်မီးတောင်အတွင်းမှ မီးခိုး နှင့်ပြာများ ထွက်ပေါ်နေကြောင်း ပိလစ်ပိုင် မီးတောင်နှင့် ငလျင်ဗေဒ သိပ္ပံအင်စတီကျု (PHIVOLCS) က သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်သွားခဲ့ သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ

သိရသည်။ PHIVOLCS၏စောင့်ကြည့် တိုင်းတာမှုအရ ဘူလူဆန်မီးတောင် အောက် မြေလွှာအတွင်း အသေး စားမြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ ခြင်းကြောင့်လည်း မီးတောင် အတွင်း လှုပ်ရှားမှုများဖြစ်ပေါ်လာ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်မှာ ဘူလူ

ဆန်မီးတောင်အောက် မြေလွှာ အတွင်း အသေးစားမြေငလျင်လှုပ် ခတ်မှုတွေရှိခဲ့တယ်။ ဒါကြောင့် မီးတောင်အတွင်း လှုပ်ရှားမှုတွေ ရှိလာပြီး မီးတောင်အတွင်းကနေ မီးခိုးနဲ့ပြာတွေ ထွက်ပေါ်လာပါ တယ်။ အသေးစားမြေငလျင်တွေ ဟာ မီးတောင်အောက် ၂ ကီလိုမီတာကနေ ၄ ကီလိုမီတာအနက်

မှာ လှုပ်ခတ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ မီးတောင်အတွင်း ပြောင်းလဲနေမှု အခြေအနေကိုလဲ အမြဲမပြတ် စောင့်ကြည့်နေပြီး သတင်းအချက် အလက်တွေကို အဆက်မပြတ် ထုတ်ပြန်ပေးနေပါတယ်”ဟု ပိလစ် ပိုင် မီးတောင်နှင့် ငလျင်ဗေဒသိပ္ပံ အင်စတီကျု (PHIVOLCS) မှ သုတေသီတစ်ဦးက ပြောကြား သွားခဲ့သည်။

မီးတောင်အတွင်းမှ မီးခိုးနှင့် ပြာများ ထွက်ပေါ်နေပြီး ပျံ့နှံ့မှု ပမာဏ နည်းပါးနေသေးသည် အတွက် အန္တရာယ်ရှိသည် အခြေ အနေမဟုတ်သေးကြောင်း၊ ဘူလူ ဆန်မီးတောင်အောက် ၂ ကီလိုမီ တာမှ ၄ ကီလိုမီတာအနက်တွင် မြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုများ ဖြစ်ပေါ် နေခြင်းဖြစ်ပြီး မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပေါ်နိုင်ခြေနှင့် ပတ်သက်၍ လည်း စောင့်ကြည့်နေကြောင်း PHIVOLCS မှ သုတေသီများက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
 Trs : Sai Sat

အိုင်ယာလန်တွင် အိုင်ရှာမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လေကြောင်းခရီးစဉ် ၁၀၀ ကျော် ယာယီဆိုင်းငံ့ခဲ့ရ

ဒပ်ဘဲလင် ဇန်နဝါရီ ၂၃
 အိုင်ယာလန်နိုင်ငံ ဒပ်ဘဲလင် မြို့တွင် ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်က အိုင်ရှာမုန်တိုင်းအမည်ပေးထားသော မုန် တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ဒပ်ဘဲလင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ လေ ကြောင်းခရီးစဉ် ၁၀၀ ကျော်ကို ယာယီဆိုင်းငံ့ခဲ့ရသည်ဟု ဒပ်ဘဲလင် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ် ပြန်သွားခဲ့ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

မုန်တိုင်းကြောင့် လေတိုက်နှုန်း ပြင်းထန်ခဲ့ပြီး ဒပ်ဘဲလင်အပြည် ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ဆိုက်ကပ် မည်လေယာဉ်များ လေဆိပ်အတွင်း ဆင်းသက်ရန် အခက်အခဲရှိသည့် အတွက် ခရီးစဉ်များကို ယာယီ ဆိုင်းငံ့ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အိုင်ရှာမုန်တိုင်း ဝင်ရောက် တိုက်ခတ်နေသော ဒေသများကို မုန်တိုင်းအန္တရာယ် လိမ္မော်ရောင် အဆင့်အဖြစ် သတ်မှတ်ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုများဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဂယ်ဝေးကောင်တီ၊ မာယို ကောင်တီနှင့် ဒိုနီဂယ်ကောင်တီ တို့ကို မုန်တိုင်းအန္တရာယ် အနိ ရောင်အဆင့်အဖြစ် သတ်မှတ် ကြောင်းလည်း အိုင်ယာလန် မိုးလေဝသနှင့် လေဗေဒညွှန်ကြား ရေးဦးစီးဌာန Met Eireann က ထုတ်ပြန်ကြေညာသွားခဲ့သည်။ “အိုင်ရှာမုန်တိုင်းဟာ ဒပ်ဘဲ လင်လေဆိပ်ကို ဖြတ်သန်းတိုက် ခတ်ခဲ့ပြီး မုန်တိုင်းကြောင့် လေ ယာဉ်ဆင်းသက်ဖို့၊ ထွက်ခွာဖို့ အန္တရာယ်ရှိတဲ့အတွက် လေကြောင်း ခရီးစဉ် ၁၀၀ ကျော်ကို ယာယီ ဆိုင်းငံ့ခဲ့ရပါတယ်။ မုန်တိုင်းဟာ လေကြောင်းခရီးစဉ်တွေ ထွက်ခွာ ဖို့နဲ့ ဆင်းသက်ဖို့ အန္တရာယ်များသလို လေယာဉ်ကွင်းအတွင်း မြေပြင် အော်ပရေရှင်းကိစ္စတွေလဲ ဆောင် ရွက်ဖို့ခက်ခဲတဲ့ အခြေအနေဖြစ်နေ တယ်။ အဓိက ကတော့ လေတိုက် နှုန်းမြင့်မားတဲ့အတွက်ကြောင့် လေ ကြောင်းခရီးစဉ်တွေကို ယာယီ ဆိုင်းငံ့ဖို့ဆုံးဖြတ်ခဲ့တာပါ။ ရာသီ ဥတုအခြေအနေ တည်ငြိမ်သွား တာနဲ့ လေကြောင်းခရီးစဉ်တွေကို ပုံမှန်အတိုင်း ပြန်လည်ပြေးဆွဲသွား မှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဒပ်ဘဲလင်အပြည် ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်အာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းမှ မီဒီယာဆက်ဆံရေး အရာရှိဖြစ်သူ မက်ကွင်းက ပြော ကြားသွားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
 Trs : Sai Sat

ပဲရစ်မြို့ မြေအောက်ဘူတာရုံများတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုနှင့်ပတ်သက်၍ စိုးရိမ်မှုများ မြင့်တက်လျက်ရှိ

ပဲရစ် ဇန်နဝါရီ ၂၃
 ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့ မြေ အောက်ဘူတာရုံသုံးရုံမှ ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်က ထုတ်ပြန်သော လေထု ညစ်ညမ်းမှုဆိုင်ရာ လေ့လာမှု တစ်ခုအရ PM 10 အမှုန်အမွှား အရေအတွက်မြင့်တက်လျက်ရှိရာ ပဲရစ်အိုလံပစ်ပွဲတော် မတိုင်မီ မြေအောက်မီးရထား သယ်ယူပို့ ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် လေ ထုအရည်အသွေးနှင့် ပတ်သက်၍ စိုးရိမ်မှုများ မြင့်တက်လျက်ရှိ ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ဖမ်းရာမှ ထွက်ပေါ်လာသော အမှုန် အမွှားများကြောင့် အဓိကဖြစ်ပေါ် ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ပဲရစ်မြို့အရှေ့ပိုင်းရှိ Belleville၊ Oberkampf နှင့် Jaures ဘူတာရုံတို့တွင် PM10 အမှုန် အမွှားများပါဝင်မှုမြင့်တက်လျက်ရှိ ကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာသယ်ယူပို့ ဆောင်ရေးအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း

နှင့်လေထုအရည်အသွေး စောင့် ကြည့်လေ့လာရေးဌာနတို့၏ လေ့ လာတိုင်းတာမှု မှတ်တမ်းများအရ သိရသည်။ ပဲရစ်မြို့ မြေအောက်ဘူတာရုံ ၄၄ ခုတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှု တိုင်းတာရေး စက်ကိရိယာများ တပ်ဆင်ထားပြီး အဆိုပါအချက် အလက်များသည် ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ

၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း အပတ်စဉ် တိုင်းတာရရှိသော အချက်အလက် များပေါ်၌ အခြေခံထားရာ Belleville၊ Oberkampf နှင့် Jaures ဘူတာရုံတို့တွင် လေထု အတွင်း အမှုန်အမွှားပါဝင်မှုသည် တစ်ကုမီတာလျှင် ၄၈၀ မိုက် ခရိုဂရမ်ထိရှိနေကြောင်း ဒေသ ဆိုင်ရာ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း၏ သတင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။ ပဲရစ်မြို့တွင် ဇူလိုင် ၂၆ ရက်မှ ဩဂုတ် ၁၀ ရက်ထိ အိုလံပစ် ပွဲတော်ကို အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ရာ ဧည့်သည် ၈၀၀၀၀ ခန့်လာရောက်ရန် မျှော် မှန်းထားပြီး လေထုညစ်ညမ်းမှု အခြေအနေ ပိုမိုဆိုးရွားလာမည်ကို တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများက စိုးရိမ်မှု မြင့်တက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
 Trs : AZH

တရုတ်နိုင်ငံတွင် ၇ ဒသမ ၁ မဂ္ဂနီကျူရီ အင်အားပြင်း ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွား

ပေကျင်း ဇန်နဝါရီ ၂၃
 တရုတ်နိုင်ငံ အနောက်ပိုင်း ရှင်ကျန်းဒေသ ဝူရှူခရိုင်တွင် ယနေ့ ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၂ နာရီခန့်က ၇ ဒသမ ၁ မဂ္ဂနီကျူရီ အင်အားပြင်း ငလျင်တစ်ခုလှုပ် ခတ်ခဲ့ရာ လူခြောက်ဦးထိခိုက်ဒဏ် ရာရရှိခဲ့ပြီး နေအိမ် ၄၇ လုံးပြိုကျ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များက သတင်းထုတ် ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများ အရ သိရသည်။

ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ရှင်ကျန်း ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရအစိုးရအဖွဲ့ က ၎င်းတို့၏ လူမှုကွန်ရက် စာမျက် နှာမှတစ်ဆင့် ဖော်ပြထားသည်။ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ဓာတ် အားလိုင်းများပြတ်တောက်ခဲ့သော် လည်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အမြန် ဆုံး ပြန်လည်ရရှိအောင် ဆောင် ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ရထားလမ်း များကို ခေတ္တပိတ်ထားခဲ့ရသော် လည်း နံနက် ၇ နာရီတွင် မီးရထား လမ်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပြေးဆွဲ နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ငလျင်လှုပ်ခတ်ပြီး နောက် နောက်ဆက်တွဲငလျင် ဆက်တိုက် လှုပ်ခတ်မှုများဖြစ်ပေါ် ခဲ့ကာ ၅ ဒသမ ၃ မဂ္ဂနီကျူရီ ငလျင်တစ်ကြိမ်ပါ ထပ်မံလှုပ်ခတ် ခဲ့ကြောင်း၊ အသေးစိတ်စစ်ဆေးမှု များကို ဆောင်ရွက်နေဆဲဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
 Trs : AZH

လေအေးပေးစက်များက လေထုညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသီများ ထုတ်ပြန်

ကင်ဘာရာ ဇန်နဝါရီ ၂၃
 ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ဆစ်ဒနီ နည်းပညာတက္ကသိုလ်မှ သုတေသီ များက အဆောက်အအုံများအတွင်း အသုံးပြုနေသော လေအေးပေး စက်များသည် လေထုညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန် သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများ အရ သိရသည်။

များကို စုပုံယူပေးသည့်အတွက် ကြောင့် နေအိမ်အဆောက်အအုံ များအတွင်း လေထုညစ်ညမ်းမှုကို သိသိသာသာ လျော့ချပေးကြောင်း သုတေသီများက နှင့်တကွ ဆစ် ဒနီ နည်းပညာတက္ကသိုလ်မှ သုတေ သီများက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ “တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကနေ ထွက်ပေါ်လာတဲ့ မီးခိုးငွေ့အတွင်း မှာ ဖုန်မှုန့်တွေ၊ ပြာမှုန့်တွေပါဝင် တဲ့အတွက်ကြောင့် ဒီလေကို ရှူရှိုက် မိတဲ့ လူတွေအနေနဲ့ အသက်ရှူလမ်း ကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါတွေ၊ နှလုံး နဲ့ ဆက်စပ်တဲ့ရောဂါဝေဒနာတွေ

ခံစားခဲ့ရတယ်။ ဒီဖြစ်စဉ်နဲ့ပတ် သက်ပြီး ရှာဖွေတွေ့ရှိတဲ့အရာတစ်ခု ကတော့ အဆောက်အအုံအတွင်းမှာ တပ်ဆင်ထားတဲ့ လေအေးပေးစက် တွေမှာအသုံးပြုတဲ့ Filters တွေဟာ မီးခိုးငွေ့တွေ၊ လေထုအတွင်းက အမှုန်တွေသာမက ဓာတုအမှုန် တွေကိုပါ စစ်ထုတ်ပေးနိုင်တယ်။ လေထုအတွင်းက အမှုန်တွေ၊ ဓာတုအမှုန်တွေကို စစ်ထုတ်ပေး နိုင်တဲ့အတွက် လေအေးပေး စက်တွေကနေ ထွက်လာတဲ့ လေ ဟာ သန့်စင်မှုရှိတာတွေရတယ်။ ဒါကြောင့် လေအေးပေးစက်တွေ

ဟာ လေထုညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ ချပေးနိုင်တဲ့ အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းဖြစ်တယ်ဆိုတာကိုလဲ သုတေ သနပြုခဲ့ပါတယ်”ဟု ဆစ်ဒနီနည်း ပညာတက္ကသိုလ်မှ သုတေသီ ရိုင် ဆာဂီလ်က ပြောကြားသွားခဲ့သည်။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွင် တော မီးလောင်ကျွမ်းမှု မကြာခဏဖြစ် ပွားနေပြီး ထွက်ပေါ်လာသော မီးခိုးငွေ့များကြောင့် လေထုညစ် ညမ်းမှုများ မြင့်တက်မှုဖြင့်ရင်ဆိုင် နေရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
 Trs : Sai Sat

သစ်ပင်စိုက်ပါ တိုက်မှာ သာယာလှပ စိမ်းမြေ

O w K w H @

မိခင်မေတ္တာ

ဖူးဖွင့်နွယ်



(၁)

“အမေ သမီးသားလေးကိုစိတ်ချမယ်နော်”
 မြနှောင်း သားလေးကိုပွေ့ချီထားရာမှ မိခင်၏ လက်ထဲသို့ပြောင်းပေးလိုက်၏။
 “မြနှောင်းရယ် စိတ်ဖြောင့်ဖြောင့်သာအလုပ်သွား စမ်းပါ။ အမေက ကလေး လေးယောက်မွေးထားတဲ့ အမေပါအေ၊ ဘာမှစိတ်ပူမနေနဲ့”
 ဒေါ်ချစ်မေ သမီး လက်ထဲကမြေးလေးကိုပွေ့ချီကာ ပြောလိုက်သည်။
 “ဒါဆို သမီးတို့သွားတော့မယ်နော် အမေ။ သားလေးရေ မေမေအလုပ်သွားတော့မယ်”
 မိခင်လက်ထဲတွင် ဝူးဝူးဝါးဝါး အသံပြုနေသည့် သားလေး၏ပါးနုအိတ်လေးကို ဘယ်ပြန်ညာပြန် နှမ်းလိုက်၏။
 “အမေ သားတို့ သွားပြီနော်”
 “အေးပါ အလုပ်မှာဂရုစိုက်အုံး”
 “သွားရအောင် ကိုသက်လော် နောက်ကျနေပြီ”
 မြနှောင်း သားလေး၏ ပါးလေးကို ထပ်နှမ်းလိုက် ပြန်သည်။
 “အဟင့် ဟင့် ဟင့်”
 မြေးက အမေမှန်းသိနေပြီမို့ သူ့အမေသွားတော့ အနည်းငယ်ငိုလာသည်။
 “အေးပါမြေးလေးရယ် ဘွားဘွားရုံတယ်နော်။ ကျွတ် ကျွတ် ကျွတ်”
 ဒေါ်ချစ်မေ မြေး၏တင်ပါးလေးကို အသာလေး ပုတ်ကာချော့လိုက်၏။ မြေးလေးက အခုမှ ငါးလထဲ ဝင်ရုံလေးရှိသေးသည်။ ထို့ကြောင့် သမီးမြနှောင်းကို ဒေါ်ချစ်မေ အလုပ်ထွက်မလုပ်စေချင်သေးပေ။ သမက်က အုတ်စက်တွင်နေစားသမားမို့ တစ်နေ့မှ ၆၀၀၀ သာရသည်။ သမက်၏လုပ်အားခဖြင့် စားဝတ် နေရေးက မချောင်လည်ပေ။ သည်ကြားထဲ မိခင် ကန့်သိပ်မထွက်၍ ကလေးနို့မွှန်းဖိုးက ရှိသေးသည်။
 “အမေ သမီးအလုပ်ထွက်လုပ်မှဖြစ်တော့မယ်။ ကိုသက်လော်လုပ်အားခတစ်မျိုးထဲနဲ့ ဘယ်လိုမှအဆင် မပြေတော့ဘူး။ အဲဒါ အမေ သမီးရဲ့သားလေးကို ထိန်းပေးနော်”
 သမီးကမျက်နှာမကောင်းစွာနှင့်ဖြောလာသည်။
 “အေးပါ သမီးအလုပ်ထွက်လုပ်မယ်ဆိုလဲလုပ်ပါ။ အမေ မြေးလေးကိုထိန်းပေးမယ်”
 ဒေါ်ချစ်မေ သမီးဖြစ်သူ အလုပ်ထွက်လုပ်မည် ပြောလာသည်နေ့က လွန်စွာစိတ်မကောင်းဖြစ်မိသည်။

အကြွေးလည်းတင်နေပြီမို့ သမီးက သူလည်းနေစား လိုက်ဆင်းတော့မည်အကြောင်းကို သမက်မြစ်သူနှင့် တိုင်ပင်နေသည်ကို ဒေါ်ချစ်မေ ဟိုတစ်နေ့ကတည်း က ကြားခဲ့ပြီးသားပါ။
 (၂)
 “ကိုသက်လော်ရယ် သားလေးက ကျွန်မတို့မတွေ့လို ငိုနေမလားမသိဘူး”
 “အမေတစ်ယောက်လုံးရှိနေတာပဲ ပူမနေစမ်းပါနဲ့ မြနှောင်းရယ်။ အဆင်ပြေမှာပါ”
 ကိုသက်လော်က သားလေးနှင့် အတူတူနေနေကျ မဟုတ်၍ ဘာမှမခံစားရသော်လည်း မြနှောင်းက တော့ အလုပ်ထဲရောက်ကတည်းက အိမ်မှာကျန်ခဲ့ သည့်သားဖြစ်သူငိုနေမလား၊ အမေကို ရွာနေမလား ဆိုသည့် သောကစိတ် အမျိုးမျိုးရောက်နေရသည်။
 နေပူထဲတွင် ကိုသက်လော်က အုတ်ရိုက်ရသည်။ ထွက်လာသည့်အုတ်များကို မြနှောင်းက သမံတလင်း ပြင်သို့ လှည်းအသေးလေးဖြင့်သယ်ပြီးနေလှန်းရသည်။ နဖူးကချွေး ခြေမကျအောင်တစ်နေ့ကုန်အလုပ်လုပ်မှ ယောက်ျားတစ်ယောက်ကို ၆၀၀၀၊ မိန်းမ တစ် ယောက်ကို ၅၀၀၀သာ နေ့စားခရသည်။ အိမ်ထောင် သက်လေးနှစ်ထဲရောက်မှ သားလေးကိုမွေးခဲ့သည်။ ကံများမကောင်းချင်တော့ ဝိုက်ထဲက ကလေး ကန့် လန့်ကြီးဖြစ်နေ၍ ခွဲမွေးလိုက်ရသည်။ မြနှောင်းတို့လို တစ်နေ့လုပ် တစ်နေ့စားသမားများအတွက် ဝိုက်ခွဲမွေး ရန်ဆိုသည့်အရာက လွယ်ကူသည်အလုပ် မဟုတ်ပါ။ မိသားစုသုံးယောက် ချွေချွေတာတာ စားသောက်ပြီး စုဆောင်းထားသည့်ပိုက်ဆံအားလုံး ဆေးရုံမှာ သောက်သောက်လဲကုန်သွားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် မိခင်နို့ မထွက်၍ နို့မွှန်းဘူးကူတိုက်ရပြန်တော့ ရှိစုမှတ်စု အကုန်ကုန်သည့်အပြင် အကြွေးပါ တင်လာခဲ့သည်။ စိတ်ပြေစရာဆို၍ ချစ်စရာကောင်းသည့်သားလေး တစ်ယောက်ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရလိုက်ခြင်းပင်။ လူက အုတ် နေလှန်းနေသော်လည်း စိတ်ကအိမ်မှာကျန်ခဲ့သည့် သားလေးနားရောက်နေမိသည်။ မိခင်ဖြစ်သည့် မြနှောင်းစိတ်ထဲအလုပ်ထွက်လာတုန်းက ငိုနေသည့် သားလေးအသံသာ နားထဲစွဲ နေသည်။ တစ်ခါမှမခွဲဖူး၍ အုတ်နေလှန်းနေရင်း မျက်ရည်များပါးပြင်သို့စီးကျ လာသည်။ ကိုသက်လော် မမြင်အောင် လက်မောင်းက အင်္ကျီစနှင့်ပါးပြင်ပေါ်က မျက်ရည်များကိုအမြန်သုတ် ပစ်ရသည်။ မျက်ရည်ကျနေသည့် မြနှောင်းကိုမြင်လျှင် ကိုသက်လော် စိတ်မကောင်းဖြစ်သွားမှာအမှန်။

ကိုသက်လော်က မြနှောင်းကို အလုပ်မလုပ်ရန် တားမြစ်ပါသေးသည်။
 အိမ်၏စီးပွားရေးအခြေအနေကိုသိနေသည့် မြနှောင်း အလုပ်ထွက်မလုပ်လျှင် ငတ်တစ်လှည့်၊ ပြတ်တစ်လှည့် အခြေအနေသို့ ဦးတည်နေလေပြီ။ ဆန်ရုံ၍ ဆီမရုံ၊ ဆီရုံ၍ ဟင်းချက်စရာမရှိသည့် မြနှောင်းတို့ဘဝအခြေအနေကို မြနှောင်းတို့ကလွဲပြီး ဘယ်သူကမှ သိနိုင်မည်မဟုတ်ပေ။
 (၃)
 “မြနှောင်း ထမင်းစားလေ ဘာဖြစ်နေတာလဲ”
 “ဝိုက်သိပ်မခာလို့ မြနှောင်းတော်ပြီ ကိုသက်လော်”
 သားလေးနှင့်မခွဲစားခွဲရ၍ မြနှောင်းရင်ထဲနာကျင် နေသည်။ အလုပ်ဆင်းချိန် ညနေသို့သာ အမြန်ရောက် ချင်နေမိသည်။ ညနေလုပ်အားခထုတ်မှ နို့မွှန်းကုန်နေ ပြီမို့ သားလေးအတွက် နို့မွှန်းဝယ်သွားရမည်။
 “သားလေးကို စိတ်မချရင်လဲ မြနှောင်း နောက် ရက်ကျ အလုပ်လိုက်မဆင်းနဲ့ပေါ့”
 သားလေးနှင့် မခွဲစားခွဲကာ အလုပ်လိုက်လုပ်ရ သောကြောင့် မြနှောင်းက မျက်နှာမကောင်းပေ။ ဖြစ် နိုင်လျှင် သက်လော် လုပ်အားခများများချရင်မိသည်။ လုပ်အားခသာ များများချလျှင် တင်နေသည့်အကြွေး လည်း ခွဲဆပ်နိုင်မည်။ စားဝတ်နေရေးလည်း အဆင် ပြေလာနိုင်သည်။ ထိုသို့ဖြစ်လျှင် မြနှောင်းလည်း အလုပ်ထွက်လုပ်စရာမလိုသလို သားလေးနှင့်လည်း ခွဲစရာမလိုတော့ပေ။
 “မဆင်းလို့ဘယ်ဖြစ်မလဲ ကိုသက်လော်ရယ်။ ကိုယ့် အိမ်အကြောင်းလဲကိုယ်သိနေတာပဲ”ဟု ပြန်ပြော လာ သည့် မြနှောင်းစကားကြောင့် သက်လော်သက်ပြင်း သာချလိုက်မိသည်။
 အခြားသူများက တစ်နာရီထိုးပြီမို့ အုတ်ရိုက်သည့် နေရာသို့သွားကုန်ပြီ။ ထို့ကြောင့် သူတို့ နှစ်ဦးလည်း နားနေသည့် သစ်ပင်ရိပ်အောက်ကနေ အုတ်ရိုက်သည့် နေရာသို့ ထွက်လာသည်။ နေပူရှိန်ပြင်းသောကြောင့် မြနှောင်းကိုယ်က ချွေးဒီးဒီးကျလာသည်။ ခါတိုင်း သား လေးနှင့်အတူ အရိပ်အောက်မှာ နေရသောကြောင့် ဤမျှနေပူသည်ကို ပူမှန်းမသိပေ။ ယခုနေပူထဲမှာ အလုပ်လုပ်မှ အရိပ်ထဲမှာအေးအေးလူလူနေခဲ့ရသည့် တန်ဖိုးကို ပိုနားလည်မိသည်။
 “ကဲ လုပ်အားခရင်းမယ်။ တန်းစီကြတော့”
 လေးနာရီခွဲမှ အလုပ်ရှင်ကလုပ်အားခပေးရန် အော်သည်။ မြနှောင်းနှင့် ကိုသက်လော် လုပ်အားခကို

တန်းစီထုတ်လိုက်သည်။ ကိုသက်လော်က သူ့လုပ် အားခကို မြနှောင်းလက်ထဲသို့ ထည့်ပေးလာသည်။
 “အမြန်ပြန်ရအောင် ကိုသက်လော်။ လမ်းရောက်မှ သားလေးအတွက် စတိုးဆိုင်မှာနို့မွှန်းဝယ်ရမယ်”
 မြနှောင်းပြောလိုက်ပြီး ကိုသက်လော်ပေးလာသည့် ပိုက်ဆံနှင့်မိမိလုပ်အားခ ပိုက်ဆံပေါင်းကာ အိတ်ကပ် ထဲ ထည့်လိုက်၏။
 “အေးပါ မြနှောင်းရယ် အချိန်တန်ရင်အိမ် ရောက်မှာပေါ့”
 သက်လော်ပြောကာ မြနှောင်းလက်ကိုဆုပ်ကိုင်ပြီး ပြန်လာသည်။ မြနှောင်း အိမ်ရောက်ချင်လေနှင့် ခြေထောက်နှစ်ဖက်ကို သွက်သွက်လျှောက်နေမိသည်။
 (၄)
 လမ်းမအတိုင်း နှစ်ယောက်သားလက်ကလေးချိတ် ပြီး ခပ်မြန်မြန်လျှောက်လာကြသည်။
 “ဟိုရွှေကစတိုးဆိုင်မှာ လိပ်ပြာနို့မွှန်းဝယ်မယ်နော် ကိုသက်လော်”
 “အင်း ဝယ်လေ မြနှောင်းရဲ့။ အမေအတွက်လဲ အဆာပြေစားဖို့ ဘီစကွတ်လေးဘာလေး ဝယ်လိုက်ပါ”
 “အင်းပါ ဝယ်မယ်”
 “အမေအတွက် မြင့်မြင့်ခင်ဘီစကွတ် ဝယ်လိုက် မယ်နော်”ဟု ပြောကာ မြနှောင်းက ဘီစကွတ်ထုပ်ကို ဝယ်လိုက်သည်။
 မြနှောင်းက သားလေးအတွက် လိပ်ပြာနို့မွှန်းလေး ဝယ်ပြီးငွေရှင်းနေသည်။ ငွေရှင်းပြီးတော့ နှစ်ယောက် သား စတိုးဆိုင်ထဲကထွက်လာကြသည်။ လက်က လေးချိတ်ပြီး လမ်းမကြီးအတိုင်း သက်လော်က ထမင်း ချိုင့်နှင့် ဘီစကွတ်ထုပ်လေးကိုင်ထားသည်။ မြနှောင်း က နို့မွှန်းထုပ်လေးကိုင်ကာ နှစ်ယောက်သားစကား တပြောပြောနှင့် လမ်းလျှောက်လာကြသည်။
 “ကားဘရိတ်ပေါက်သွားပြီ ကားဘရိတ်ပေါက် သွားပြီ ဝူး ဝေါ ကျွီး ဒုန်း”
 အော်ဟစ်သံများ နားထဲ ကြားလိုက်ရ၍ မြနှောင်း နှင့် ကိုသက်လော်လက်ဖြုတ်၍ ဘေးလွတ်ရာ လမ်းဘေး သို့ပြေးကြသည်။
 “ကျွီး ဒုန်း ဂလွမ်း ဒုန်း”
 အသံများချည်သွားပြီး ကားကအုတ်တံတိုင်းကို ဝင်ဆောင့်ပစ်သည်။ ဆူညံသံများတိတ်သွားမှ သက်လော်သည် မြနှောင်းကို ပြေးကြည့်မိသည်။ သက် လော်က ဘယ်ဘက်လမ်းမကိုပြေးပြီး မြနှောင်းက ညာ ဘက်လမ်းဘေး အုတ်တံတိုင်းနားသို့ပြေးသွားသည်။
 “ဟာ မြနှောင်း မြနှောင်း”
 ကားအောက်တွင်ရောက်နေသည့် မြနှောင်းကို မြင်လိုက်ရ၍ သက်လော် ခေါင်းကြီးသွားပြီး လက်ထဲက အရာများပြုတ်ကျကုန်သည်။
 “ဟာ ကယ်ကြပါအုံး။ ကျွန်တော့်မိန်းမ ကား အောက်မှာ။ ကယ်ပေးကြပါ”
 ကားအရှေ့ဘီးနှင့် မြနှောင်း ဦးခေါင်းကြိတ်ခံလိုက် ရသောကြောင့် ဦးခေါင်းမှာပြားကပ်သွားပြီ။ ဘေးတွင် ဦးနှောက်က ပုံနေသည်။ လက်ထဲမှာလည်း နို့မွှန်း ထုပ်လေးကိုင်ထားသည်။
 “ရဲစခန်းကို ဖုန်းဆက်ထားတယ်။ ဘယ်သူမှမကိုင်နဲ့ ဒီအတိုင်းထားမှ ရမယ်။ ခြေရာလက်ရာမပျက်အောင်”
 ဘေးနားကလူတစ်ယောက်က ပြောနေသည်။
 ကားဘရိတ်ပေါက်သော အသံကြား၍ လူများဝိုင်းအုံ ရောက်လာကြသည်။
 “မြနှောင်း မြနှောင်း ကျွန်တော့်မိန်းမ ကားအောက် မှာ ကယ်ကြပါအုံးဗျာ။ ကယ်ပေးကြပါအုံး”
 မြနှောင်းကိုကြည့်ပြီး အရူးတစ်ပိုင်း တောင်ပြေး လိုက် မြောက်ပြေးလိုက်ဖြင့် သက်လော် ကားအောက်က မြနှောင်းကို ဆွဲထုတ်ရန်လုပ်နေသည်။ သို့သော် အနီး နားကလူများက ဝိုင်းဆွဲထားကြသည်။ သွေးအိုင်ထဲတွင် မြနှောင်း ဦးခေါင်းမရှိတော့ပေ။
 “ကောင်မကလေး သနားပါတယ်။ ကံကလဲ ဆိုးလိုက်တာဟယ်။ ဘယ်ဘဝကဝင်ကြွေးလဲမသိဘူး။ ကားဘရိတ်ပေါက်လို့ လမ်းဘေးပြေးဆင်းပြီး အုတ် တံတိုင်းနားထဲပြေးတာတောင် မလွတ်ရှာဘူး”
 “ဟုတ်ပါဟယ်။ ကြည့်ရတာကလေးအမေထင်တယ်။”

ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆန်လျှော်)ကေ ၂၅၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က ပိုက်ဆန်လျှော်စိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မြောင်းမြ ဇန်နဝါရီ ၂၃ စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆန်လျှော်)ကေ ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သစ်

ဤ သိရသည်။ ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆန်လျှော်) ကေ ၂၅၀၀ လျာထားပြီး ၂၀၂၃ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလပထမပတ်က စတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆန်လျှော်)လျာထားကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဝါးခယ်မမြို့နယ်အနေနဲ့ ပိုက်ဆန်လျှော်ကေ ၂၅၀၀ ကိုလျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့တယ်။ လက်ရှိမှာ ပိုက်ဆန်လျှော်ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ အခုစိုက်ပျိုးတဲ့ ပိုက်ဆန်လျှော်ကေ မျိုးစေ့အဖြစ်

အောင်မြင်ကြိုးစား လူငယ်များ

- ငယ်ရွယ်စဉ် ကြိုးစားကြ လူငယ်ဘဝ အားမာန်ကြွယ်၊ အောင်မြင်ရန် နည်းလမ်းများ မှတ်သားလို့ရယ်၊ ဗဟုသုတ ရှာဖွေပယ် ဇွဲလို့လရယ် အားစိုက်ပေါင်း၊ ပန်းတိုင်ကို ရည်ရွယ်လျှောက် ရောက်ကြစေကြောင်း။
- အရာရာတွင်ကျယ် တို့လူငယ်ပို့ ရိုးသားလို့ ကြိုးစားပါ၊ ပျင်းရိခြင်း စိတ်ပမွှေးနဲ့ အားပေးလို့သာ၊ အချိန်ရှိခိုက် လုံ့လစိုက်ပါ မိမိကိုယ်သာ အားကိုး၊ လမ်းဟောင်းပြင် လမ်းသစ်ဖောက် လျှောက်လို့ဖွံ့ဖြိုး။
- မိမိကိုယ်ကို ဆန်းစစ်ကြ တိုးတက်မှ အောင်မြင်ပယ်၊ အဖျက်အဆီး အနှောင့်အယှက် အဟန့်အတား ကျော်လွှားလို့ရယ်၊ အခုချိန်ကစ ကြိုးစားကွယ် အနာဂတ်မယ် ဘဝအေး၊ ရည်ရွယ်ကာ လျှောက်တဲ့လမ်း ပန်းတိုင် မဝေး။ ။

ဇင်မင်းစိုး(ဗိုလ်ကလေး)

► စာမျက်နှာ ၂၄မှအဆက်

သူလက်ထဲမှာ ကလေးနို့မို့ထုပ်လေး ကိုင်ထားတယ်။ အသက်ဘေးက လွတ်အောင်ပြေးပေမဲ့ လက်ထဲမှာ သူကလေးအတွက် နို့မို့ထုပ်လေးကို လွှတ်မချခဲ့ဘူးဟယ်။ မိခင် မေတ္တာကြီးမားလိုက်ပါဘိ”
လာကြည့်သူများက မြောင်းမြခရိုင်ကို အလွန်သနားသွားသည်။ အချို့စိတ်မခိုင်သူများကလည်း ထိုနေရာတွင် မျက်ရည်အသွင်သွင် စီးကျနေသည်။

(၅)

“ဒေါ်ချစ်မေ ခင်ဗျားသမီး ကားတိုက်ခံရလို့တဲ့။ အခု လူနာတင်ယာဉ် တွေရောက်လာပြီ”
“ရှင် ဟုတ်လား။ ကျွန်မသမီး ကျွန်မသမီးလေးဘာဖြစ်သွားသေးလဲ”
“နေရာတင် ပွဲချင်းပြီးပဲတဲ့ဗျာ”
“ရှင်”
လာပြောသူ၏စကားကြောင့် ဒေါ်ချစ်မေနေရာတွင်ပင် လူကခွေလဲ ကျသွားသည်။ ဒေါ်ချစ်မေ လဲကျသွားသည့်ခြေထောက်ကိုပြန်ထရန် ကြိုးစားပြီး သမီးထံသွားရန်ကုန်းထလိုက်၏။
“ကြီးကြီး သွားကြည့်လို့မရဘူး။ ကြီးကြီးသွားမကြည့်ပါနဲ့”
ဘေးအိမ်က မိန်းကလေးတစ်ယောက် ဒေါ်ချစ်မေ အနားပြေးလာပြီး ဆွဲထားသည်။
“ဖယ်ပါ ငါ့သမီးကို ငါသွားကြည့်မှရမယ်”
ဒေါ်ချစ်မေပါးစပ်ကပြောနေသော်လည်း လူကပျော့ခွေသွားသည်။ အိမ်နီးနားချင်းမိန်းမတစ်ယောက် ဒေါ်ချစ်မေကို ပွေ့ချီကာအိမ်ပေါ်သို့ တင်ပေးကြသည်။
“အူး ဝူး ဝူး ဝူး”
အိမ်မှာမွေးထားသည့်ခွေးမက အူလိုက်သောကြောင့် အားလုံးကြက်သီး ဖြန်းဖြန်းထကုန်သည်။
“အူး ဝူး ဝူး ဝူး”
အပေါက်ဝကိုကြည့်၍ အူနေသည့်ခွေးမကြောင့် ပုခက်ထဲမှာအိပ် နေသည့်ကလေးလည်း အလန့်တကြားငိုလာသည်။
“မြေးလေး မြေးလေး”
ဒေါ်ချစ်မေ လူတစ်ကိုယ်လုံးပျော့ခွေနေရာမှ မြေးဖြစ်သူငိုသံကြား သောကြောင့် ကုန်းရုန်းထ၍ပုခက်နားသို့ပြေးသွားကာ မြေးကိုပွေ့ ချီလိုက်၏။
“အူပဲ အူပဲ အူပဲ အူပဲ”
“မြေးလေး မြေးလေး ဘွားဘွားရှိတယ်နော်။ ဘွားဘွားရှိတယ်”
လျှာခလုတ်တိုက်မတတ်ပြောပြီး ရင်ခွင်ထဲမှာမြေးကိုမက်ထားသည်။ ရင်ခွင်ထဲမှာ ရှိတ်ကြီးတင်ငိုနေသည့်မြေးဖြစ်သူက တော်တော်နှင့်အငို မတိတ်ပေ။
“ဖြစ်မှဖြစ်ရလေ သမီးရယ်။ သမီးအစား အမေသာ ဝင်ခံပေးလိုက် ချင်တယ်။ အဟင့် ဟင့် ဟင့် အီး ဟီး”
ဒေါ်ချစ်မေ မြေးကို ပွေ့ချီလျက် တက်မတတ် ငိုကြွေးနေချာသည်။ ထိုစဉ်အိမ်သို့ သက်လော်ပြန်ရောက်လာသည်။
“သား သက်လော် အမေ့သမီးကောဟင် အမေ့သမီးဘယ်မှာလဲ။ အမေ့ ကိုပြောပြစမ်းပါအုံး”
ဒေါ်ချစ်မေအိမ်ပြန်ရောက်လာတဲ့သမက်ကို အမြန်မေးလိုက်၏။
“အမေ့ရာ သားအသုံးမကျလို့ အခုလိုဖြစ်ရတာ။ သား သား အမေ့သမီးကို သားပြေးတဲ့ဘက်ကိုလက်ဆွဲပြီးခေါ်ပြေးရင် မြောင်းမြ အခု လိုဖြစ်မှာ မဟုတ်ဘူးအမေ့ရဲ့။ သားအပြစ်ကြောင့် မြောင်းမြ အခုလို ဖြစ်ရတာ”
သက်လော်ငိုလျက် ယောက္ခမကို ပြန်ပြောပြီး အိမ်တိုင်ကို လက်သီးဖြင့်

အချက်ပေါင်းများစွာထိုးနေသည်။
“မြောင်းမြ အမေ့သမီးလေး အဟင့် အီး ဟီး။ ရက်စက်လိုက်တာ ကံကြမ္မာရယ်။ ဘာလို့ အခုလောက်ထိ ရက်စက်ရတာလဲ။ သေမင်းက လဲ ကလေးငယ်လေးနဲ့မိခင်ကိုခေါ်မဲ့အစား အိုကြီးအိုမ ကျွန်မကိုသာ လာခေါ်ပါလား ဟင့် ဟင့်”

(၆)

ညရောက်သောအခါ မြေးကသူ့အမေနှင့်အိပ်နေကျမို့ ဒေါ်ချစ်မေ ဘယ်လိုချော့သိပ်သိပ်မအိပ်ပေ။
“အမေ ပေးပေး။ သားချော့သိပ်ကြည့်မယ်”
သက်လော် ယောက္ခမလက်ထဲက သားဖြစ်သူကို လက်ပြောင်းကာ ပွေ့ချီလိုက်၏။
“အူပဲ အူပဲ အူပဲ”
ငိုနေသည့် သားလေးကို သက်လော်ပွေ့ချီပြီး တင်ပါးလေးကို အသာ ပုတ် သိပ်ပေမဲ့ အာခေါင်ခြစ်ကာ သားလေးကငိုနေသည်။
“ပေးပါသားရယ် အမေ့ကိုပဲ”
ယောက္ခမလုပ်သူက ငိုနေသည့်သားလေးကို သူလက်ထဲကနေပြန် ပွေ့ချီသွားသည်။
“အူပဲ အူပဲ အူပဲ အူပဲ”
“မြေးလေးရယ်မငိုပါနဲ့နော် တိတ်တိတ်။ ကျွတ် ကျွတ်”
တစ်နေ့လုံး သူ့အမေကိုမတွေ့ရသည့်အပြင် ညရောက်သည်ထိ သူ့အမေကိုမတွေ့ရ၍ မြေးလေးက အဆက်မပြတ်ငိုနေချာသည်။ ဒေါ်ချစ်မေ မြေးလေးကိုကြည့်ပြီး ရင်နာလှသည်။ သားစိတ်နှင့်သွားလေသူ သမီးကရော သူသေသွားသည်ကိုတောင် သိပါ့မလားဟုတွေးလိုက်မိသည်။
“အူး ဝူး ဝူး ဝူး”
အိမ်မှာမွေးထားသည့် ခွေးမက ဆွဲဆွဲငင်ငင်အဆက်မပြတ် ခြံဝကို ကြည့်ပြီးအူနေသည်။
“အူး ဝူး ဝူး ဝူး ဝူး”
“ကျွန် ကလေးကငိုပါတယ်ဆို ဒီခွေးမကတစ်မျိုး”
သက်လော် အိမ်ထဲရံကိုမှီလျက်ပြောလိုက်သည်။
“အူပဲ အူပဲ အင့် အင့်”
ငိုနေရင်းတန်းလန်း ခွေးအူသံကြောင့်သားလေးက အငိုတိတ် သွားသည်။ ဒေါ်ချစ်မေ ကျောထဲ ချက်ချင်းချမ်းစိမ့်သွားသည်။
“သားသက်လော် အမေ ကလေးကို အခန်းထဲသွားသိပ်လိုက်တော့မယ်”
“ဟုတ်တဲ့အမေ”
ဒေါ်ချစ်မေ မြေးလေးကိုအိပ်ရာထဲသို့ ခေါ်လာလိုက်သည်။ ထူးထူး ဆန်းဆန်း မြေးလေးက အိပ်ရာထဲရောက်တော့ ဝူးဝူးဝါးဝါးစကားတွေ ပြောနေသည်။ မြေးလေးကိုအိပ်ရာပေါ်ထားခဲ့ပြီး ဒေါ်ချစ်မေ အခန်းပြင်ကို ထွက်လာသည်။ သက်လော်နှင့် ဒေါ်ချစ်မေ အခန်းထဲက ဝူးဝူးဝါးဝါး စကား သံကိုနားထောင်၍ မျက်ရည်များစီးကျလာသည်။
“အမေ့ရယ် မြောင်းမြက သူသေလို့ သေသွားတာတောင် သိသေးပါ့ မလား” ဟု သက်လော်က မေးလိုက်၏။
“သိမယ် မထင်ဘူး။ သမီးက မိခင်မေတ္တာစိတ်ကြောင့် သားကိုစိတ် မချနိုင်ဖြစ်နေတာနေမယ်။ မိခင်မေတ္တာကြီးမားလိုက်တာ သမီးရယ်”
ဒေါ်ချစ်မေမျက်ရည်လေး သုတ်ကာပြောလိုက်၏။ ခဏအကြာ အခန်းထဲက မြေးလေးအသံကိုမကြားရတော့ပေ။ မြေးလေးက သူ့အမေ ချော့သိပ်၍ အိပ်ပျော်သွားပုံမျိုးနှစ်ခြိုက်စွာ အိပ်ပျော်နေသည်။ ဒေါ်ချစ်မေအခန်းထဲဝင်လာပြီး မြေးဖြစ်သူအိပ်ပျော်နေသည့် အိပ်ရာ ခင်းဘေးကို လက်နှင့် အသာလေး စမ်းကြည့်လိုက်သည်။ အိပ်ရာခင်းက လူတစ်ယောက် အိပ်ထားသလို နွေးနေသည်။ မိခင်မေတ္တာကြီးမားပါပေတယ် သမီးရယ်ဟု စိတ်ထဲကသာ ဒေါ်ချစ်မေ ရေရွတ်မိတော့သည်။

မိုင်းတုံမြို့နယ် စမ်းသီတာ(၆)မိုင်ကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မိုင်းတုံ ဇန်နဝါရီ ၂၃ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) အဆိုပါ စမ်းသီတာ(၆)မိုင် မိုင်းတုံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး ကျေးရွာ၌ အလျား ပေ ၅၀၊ အနံ တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာ ပေ ၃၀၊ အမြင့် ၁၂ ပေရှိ ဘက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် မိုင်းတုံမြို့နယ် စမ်းသီ တာ(၆)မိုင်ကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံး ခန်းမတည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်း ဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းတုံခရိုင်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကျော့ကျော့ခိုင်နှင့် မြို့နယ် စီမံကိန်းဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင် များနှင့်အတူ စမ်းသီတာ(၆)မိုင် ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင် ဦးစီးမှူးက အဆိုပါခန်းမဆောင်ကို ရေရှည်တည်တံ့အောင် ထိန်းသိမ်း ဒေါ်ကျော့ကျော့ခိုင်က ပြောပြ၍ ကြရန်မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ သိရသည်။ **သန်းလွင်(မကျေး)**

ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ-၄၀၄ ဆိုသည်မှာ

စိန်လွင်စိုလ်

လူလောကီဘုံမလေ့၊ ကြုံတွေ့ရအံ့ဖုံနှင့် လောကီ ထုပ္ပိုက် လူတို့လတ်သည် ချွတ်ထွေးပေလီလှပါသည်။ ထိုအချက်အထွေးများသည် မိမိတို့ပတ်ဝန်းကျင်တွင် မမြေရှင်းနိုင်သောအခါများ၌ တရားရုံးတရားခွင့်သို့ ရောက်ရှိကြပါသည်။ တရားခွင့်သို့ရောက်ရှိလာသော အမှုအခင်းပြဿနာများတွင် စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာ ကောင်းသကဲ့သို့ ပြည်သူအများ သိသင့်သလိုထိုက်သော ဥပဒေဗဟုသုတများကိုလည်း တွေ့မြင်ရပါ သည်။ သို့ဖြစ်၍ ရေးသားဖော်ပြရန်အကြောင်း ပေါ်ပေါက်ပါသည်။

အမှုတစ်ခုတွင်ဖြစ်ပါသည်။ ကွယ်လွန်သူက သေတမ်းစာရေး၍ ၎င်း၏ပစ္စည်းများကို အရွယ် မရောက်သေးသူတစ်ဦးသို့ ပေးခဲ့သည်။ သေသူ၏ ပစ္စည်းကို အုပ်ထိန်းထားသူများက အမွေရှင်မသိဘဲ မိမိတို့၏သဘောဖြင့် စီမံခန့်ခွဲခဲ့သည်။ သေတမ်းစာကို မှတ်ပုံတင်စာချုပ် ချုပ်ဆိုထားခဲ့သည်။ အမွေရှင်က သိရှိသောအခါ ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ-၄၀၄ ဖြင့် တရားစွဲဆိုခဲ့သောအမှုသည် တရားရုံးချုပ်ထံ ရောက် ရှိသွားခဲ့သည်။

အမှုမှာ ခိုင်လုံလွင်က သေတမ်းစာမှတ်ပုံတင် စာချုပ် အမှတ် ၇/၈၈ အရ မိမိသည် ကွယ်လွန်သူ ဒေါ်သန်းနု၏ အမွေဆက်ခံသူဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောက် တံတားမြို့နယ် ကုန်သည်လမ်း အမှတ် (၅၅၅) မြေညီ ထပ် ယာဘက်အခန်းကို ဒေါ်သန်းနုက ခိုင်လုံလွင် ရုပ်ရှင်ဖြန့်ချိရေးအပြင် ခိုင်လုံလွင်ကုမ္ပဏီဖွဲ့လှစ် ကြောင်း၊ ၎င်းအခန်းကို ခရစ်ယာန်အသင်းတော်မှ ဒေါ်သန်းနုက ဝယ်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ရုံးသုံးပရိဘောဂ များဖြင့် တည်ဆောက်လုပ်ကိုင်ခဲ့သည်။

ဒေါ်သန်းနု ကွယ်လွန်ပြီးနောက် ရုံးခန်းအတွင်းရှိ ပစ္စည်းများနှင့် ခရစ်ယာန်အသင်းမှပေးသော ငွေကျပ် ၆၅ သိန်းကို ဦးတင်ရွှေ၊ ဦးစိုးဝင်း၊ ဦးအေးတို့က ထုတ်ယူကြောင်း၊ ဒေါ်သန်းနု၏သေတမ်းစာအရ ဒေါ်သန်းနုကိုယ်စား ဆောင်ရွက်လုပ်ကိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း မမှန်မကန်တင်ပြပြောဆို၍ ထုတ်ယူခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေါ်သန်းနု၏ အမွေပစ္စည်းနှင့် ငွေများကို လိမ်လည် ထုတ်ယူသဖြင့် ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ-၄၀၄ အရ အရေးယူပေးပါရန် ဦးတိုက်လျှောက်ထားခဲ့သည်။ ကျောက်တံတားမြို့နယ်တရားရုံး ပြစ်မှုဆိုင်ရာအမှုကြီး အမှတ်-၆၃၈/၉၆ တွင် လျှောက်ထားခံရသူ ဦးတင်ရွှေ၊ ဦးစိုးဝင်းနှင့် ဦးအေးတို့ကို အမှုမှ တရားရှင်လွှတ်သည်။ ၎င်းအမိန့်ကို မကျေနပ်၍ လျှောက်ထားသူ ခိုင်လုံလွင်က ရန်ကုန်တိုင်းတရားရုံး (အနောက်ပိုင်းခရိုင်)တွင် ပြင်ဆင်မှုတင်သွင်းသော် လည်း မအောင်မြင်သဖြင့် တရားရုံးချုပ်တွင် ပြင်ဆင် မှု ဆက်လက်တင်သွင်းခဲ့ပါသည်။

လျှောက်ထားသူ ခိုင်လုံလွင်၏ ရှေ့နေက ခိုင်လုံ လွင်၏ စွပ်စွဲချက်များသည် အထောက်အထားခိုင်လုံ နေကြောင်း၊ သေတမ်းစာဖြင့် အတည်ပြုဆောင်ရွက် ပေးမည်လူကြီးများသည် ရုံးရုံးသားသားအတည်ပြုခံရ မည်သူ၏ အကျိုးကျေးဇူးအလို့ငှာ ဆောင်ရွက်နေ ကြောင်းကို ကလေးငယ်သံသယရှင်းအောင် တင်ပြရန်

လိုကြောင်း၊ တရားခံများမှလည်း ပစ္စည်းနှင့်ငွေအပေါ် ရယူထားကြောင်း မငြင်းနိုင်တော့သဖြင့် စွဲချက်တင် ရန်မှတစ်ပါး အခြားမရှိကြောင်း လျှောက်ထားသည်။

လျှောက်ထားခံရသူ ဦးတင်ရွှေပါ (၃) ဦးတို့၏ ရှေ့နေက ဒေါ်တင်တင်ကြိုင်၊ ဦးအာသာကိုလေး တို့၏ထွက်ချက် တရားလိုကိုယ်တိုင် မေးရာတွင် မြေကြားချက်များအရ စွဲချက်တင်ရန်လိုအပ်ခြင်းမရှိ ကြောင်း၊ ဒေါ်သန်းနုကွယ်လွန်ရာ ပစ္စည်းများလွှဲပြောင်း ပေးခွင့်မရသဖြင့် လျှောက်ထားခံရသူ ဦးတင်ရွှေပါ (၃)ဦးကို အထင်လွဲ၍ တရားစွဲခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ခိုင်လုံလွင်ကုမ္ပဏီအတွက်ရသော လျော်ကြေးငွေကျပ် ၆၅ သိန်းသည် ကုမ္ပဏီပြောင်းရွှေ့စရိတ်ဖြစ်ပြီး ခိုင်လုံလွင် အသက် ၂၁ နှစ်မပြည့်မီ လွှဲပြောင်းပေး အပ်ခွင့်မရှိကြောင်း၊ ဒေါ်သန်းနု၏ သေတမ်းစာ သက်သေခံ(၁) ကုမ္ပဏီအသင်းအဖွဲ့မှတ်တမ်း သက်သေခံ(၁)နှင့် ငွေကျပ် ၆၅ သိန်းနှင့်ပတ်သက်သော



စာချုပ်များ(သက်သေခံ-ယ/င/စ/ဆ)နှင့် သက်သေ များ၏ထွက်ချက်အရ ဒေါ်သန်းနု ကျန်ရစ်သော ပစ္စည်းများအပေါ် မရိုးမဖြောင့်သောသဘောဖြင့် အလွဲသုံးစားပြုသည်ဟု မပေါ်ပေါက်ကြောင်း တင်ပြ လျှောက်ထားသည်။

ရှေ့နေချုပ်ရုံး ဥပဒေအရာရှိအဆင့်(၁)က ခိုင်ရွှေ ဝင်းကုမ္ပဏီပြောင်းရွှေ့ရန် လျော်ကြေးငွေကျပ် ၆၅ သိန်းပေးစဉ်က လျှောက်ထားသူက ကန့်ကွက်ခဲ့ခြင်း မရှိဘဲ တစ်နှစ်ကြာမှ တရားစွဲဆိုခဲ့ကြောင်း၊ မူလပိုင်ရှင် က အခန်းကိုသိမ်းသည့်အခါ မူလရုံးတရားခံတို့က သဘောရုံးဖြင့် ပစ္စည်းများပြောင်းရွှေ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ ခိုင်ရွှေဝင်းကုမ္ပဏီက ငှားရမ်းသူအဖြစ် လည်းကောင်း၊ ဒေါ်သန်းနု၏ သေတမ်းစာရရှိထားသူ အနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြောင်းရွှေ့စရိတ်ထုတ်ပေး ခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ သဘောရုံးဖြင့် စာချုပ်စာတမ်းပြုလုပ် လက်ခံခြင်းမှာ ပြစ်မှုမမြောက်ကြောင်း၊ မြို့နယ်နှင့် တိုင်းတရားရုံးက သုံးသပ်ထားသည်မှာ လက်ခံနိုင် ဖွယ်ရာရှိကြောင်း၊ ပြင်ဆင်မှုကို ပလပ်သင့်ကြောင်း

လျှောက်ထားခဲ့ပါသည်။

တရားရုံးချုပ်၏ စီမံခန့်ခွဲသုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ချက်

လျှောက်ထားသူ ခိုင်လုံလွင်သည် ကွယ်လွန်သူ ဒေါ်သန်းနုက သေတမ်းစာရေးခဲ့၍ ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရသူ ဖြစ်သည်။ သေတမ်းစာမိတ္တူမှာ သက်သေခံ(က)ဖြစ် သည်။ အခြားသေတမ်းစာမိတ္တူမှာ သက်သေခံ(၁) တွင် ကုန်သည်လမ်း အမှတ်(၅၅၅) မြေညီထပ်ရှိ တိုက်ခန်းနှင့် အခြားပစ္စည်းများကို ဦးတင်ရွှေနှင့် ဦးအေးတို့၏ အုပ်ထိန်းမှုအောက်တွင် ခိုင်လုံလွင် အသက် ၂၁ နှစ်ပြည့်သည်ထိ ထိန်းသိမ်းထားရန်နှင့် ခိုင်လုံလွင် အသက် ၂၁ နှစ်ပြည့်ပြီးသည်နှင့် စိန့်ဖရန် စစ်ကျောင်း သီလရှင်ကြီးများနှင့် ဦးတင်ရွှေ၊ ဦးအေး တို့ နီးနှောတိုင်ပင်၍ ကောင်းမွန်စွာလွှဲအပ်ပေးရန် ဖော်ပြထားကြောင်း တရားရုံးချုပ်က စိစစ်ဖော်ထုတ် ခဲ့ပါသည်။

ဦးတင်ရွှေက ခရစ်ယာန်အသင်းမှရရှိသည့်ငွေကျပ်

၆၅ သိန်းကို ငါးသိန်းထပ်ထည့်၍ ယခု ခိုင်ရွှေဝင်း ကုမ္ပဏီရုံးခန်းကို ဦးစိုးဝင်းနှင့် ငွေကျပ် သိန်း ၇၀ ဖြင့် ငှားရမ်းထားကြောင်း၊ ကုမ္ပဏီပိုင်ပစ္စည်းများကို ပြောင်းရွှေ့ယူဆောင်သွားရာ၌လည်း ဒေါ်သန်းနု၏ အမွေဆိုင် ခိုင်လုံလွင်ကို ဦးတင်ရွှေတို့က ပြောပြခြင်း မရှိကြောင်း၊ သေတမ်းစာမိတ္တူသက်သေခံ(၁)တွင် ခိုင်လုံလွင် အသက် ၂၁ နှစ်ပြည့်သည်ထိ ပစ္စည်းများ ကို ဦးတင်ရွှေ၊ ဦးအေးတို့၏ အုပ်ထိန်းမှုအောက်တွင် ထားရှိရန်အချက်ပါဝင်ကြောင်း၊ သို့သော် ဒေါ်သန်းနု ကွယ်လွန်သည့် ၁၉၉၅ ခုနှစ်တွင် ခိုင်လုံလွင်မှာ ၁၄၊ ၁၅ နှစ်အရွယ်ကျောင်းသူဖြစ်ရာ ပစ္စည်းဥစ္စာ အကြောင်း အထိုက်အလျောက်နားလည်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း တရားရုံးချုပ်က သုံးသပ်ခဲ့သည်။

ဒေါ်သန်းနုထံမှ ဦးစိုးဝင်းငှားထားသော အခန်း အတွက် လျော်ကြေးငွေကျပ် ၆၅ သိန်းရယူခြင်း၊ ၎င်း အခန်းတွင်ရှိသော ဒေါ်သန်းနု ရွယ်ယာပါဝင်သည့် ကုမ္ပဏီပိုင်ပစ္စည်းများကို ယူဆောင်ခြင်းပြုရာ၌ အမွေဆိုင် ခိုင်လုံလွင်ကို အသိပေးပြောဆိုသင့်ကြောင်း၊

မသိနားမလည်၍ မတားမြစ်ခြင်း၊ ငြိမ်နေခြင်းအပေါ် အခွင့်ကောင်းယူရန်မသင့်ကြောင်း၊ ဦးတင်ရွှေ၊ ဦးစိုး ဝင်းနှင့် ဦးအေးတို့၏လုပ်ရပ်သည် ရုံးသားမှုရှိသည်ဟု မဆိုနိုင်ကြောင်း၊ သေသူ၏ပစ္စည်းကို အလွဲသုံးစား ပြုရာရောက်သဖြင့် ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ-၄၀၄ နှင့် အကျိုးဝင်ကြောင်း တရားရုံးချုပ်က စိစစ်သုံးသပ် ခဲ့ပါသည်။

မူလရုံးက အချင်းဖြစ်အခန်းရှိ ပစ္စည်းများကို ဦးတင်ရွှေတို့က မတရားယူမှုမဟုတ်ကြောင်း၊ ငွေကျပ် ၆၅ သိန်းကို ဦးတင်ရွှေ၊ ဦးအေးတို့သည် သေတမ်းစာ ရရှိသူများအနေဖြင့် ရယူခဲ့ကြောင်း သုံးသပ်၍ တရားရှင်လွှတ်ခြင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းတရားရုံးက တရားခံများ အလွဲသုံးစားပြုသည်ကို တရားလိုဘက်မှ တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း သဘောရုံးဖြင့်ယူခဲ့ကြောင်း သုံးသပ်၍ မူလရုံးအမိန့်အတည်ပြုခြင်းတို့မှာ မှန်ကန် သည်ဟုမဆိုနိုင်ကြောင်း၊ သေသူ၏ပစ္စည်းကို အလွဲ သုံးစားပြုကြောင်းဖြင့် စွဲချက်တင်ဖြေရှင်းခိုင်းရန် လိုအပ်သည်ဟု တရားရုံးချုပ်က စိစစ်သုံးသပ် ခဲ့ပါသည်။

ထို့ကြောင့် ကျောက်တံတားမြို့နယ်တရားရုံးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းတရားရုံး (အနောက်ပိုင်းခရိုင်)က လျှောက်ထားခံရသူ ဦးတင်ရွှေ၊ ဦးစိုးဝင်းနှင့် ဦးအေး တို့ကို စွဲချက်မတင်မီ လွတ်သည့်အမိန့်တို့ကို ပယ်ဖျက် လိုက်ပါသည်။ ၎င်းတို့အပေါ် ဆက်လက်စုံစမ်းစစ်ဆေး ရန် မူလမြို့နယ်တရားရုံးကို ပြစ်မှုဆိုင်ရာကျင့်ထုံး ဥပဒေပုဒ်မ-၄၃၆ အရ ညွှန်ကြားလိုက်ပါသည်။

ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ-၄၀၄ တွင် “တစ်ဦး တစ်ယောက်သောသူ သေစဉ်က ကျန်ရစ်ခဲ့သော သေသူ၏လက်ရှိပစ္စည်းဖြစ်ကြောင်း သိလျက်နှင့် လည်းကောင်း၊ ထိုပစ္စည်းသည် ဥပဒေနှင့်ညီစွာ လက်ရှိဖြစ်ခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးတစ်ယောက်၏လက်သို့ မရောက်သေးကြောင်း သိလျက်နှင့်လည်းကောင်း မည်သူမဆို ထိုပစ္စည်းကို မရိုးမဖြောင့်သောသဘော ဖြင့် အလွဲသုံးစားပြုလျှင် သို့တည်းမဟုတ် မိမိပစ္စည်း အဖြစ် ပြောင်းလွှဲလျှင် ထိုသူကို သုံးနှစ်ထိ ထောင် ဒဏ်တစ်မျိုးမျိုး ချမှတ်ရမည်အပြင် ငွေဒဏ်လည်း ချမှတ်နိုင်သည်။ ထိုပြင် ထိုပစ္စည်းရှင်သေဆုံးစဉ် အခါက ပြစ်မှုကျူးလွန်သူသည် သေသူ၏စာရေး အဖြစ် သို့တည်းမဟုတ် အစေခံအဖြစ် ဝေခိုင်းခံရသူ ဖြစ်လျှင် ထိုသူကို ထောင်ဒဏ်ရန်ခံရမည် ထိုတိုးမြှင့် ချမှတ်နိုင်သည်။”

မူလအမှုကိုစစ်ဆေးဆုံးဖြတ်ခဲ့သော မြို့နယ်တရားရုံး ပထမပြင်ဆင်မှုကို ကြားနာဆုံးဖြတ်ခဲ့သော ရန်ကုန် တိုင်းတရားရုံး (အနောက်ပိုင်းခရိုင်)တို့၏ အမိန့် အပေါ် အဆင့်မြင့်ဆုံးတရားရုံးဖြစ်သော တရားရုံးချုပ် က ပြင်ဆင်တည်မတ်လိုက်သောအမိန့်သည် ပြစ်မှု ဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ-၄၀၄ ၏ ပြဌာန်းအနှစ်သာရကို ဖော်ဆောင်လိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မခိုင်လုံလွင်နှင့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ပါ-၄ ၁၉၉၉ ခုနှစ်၊ ပြစ်မှုဆိုင်ရာပြင်ဆင်မှုအမှတ် ၆၈၄(ခ)ကို ရည်ညွှန်း ကိုးကားရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

လင်းခေးမြို့နယ် ဟွေဆင်ကျေးရွာတွင်

ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

လင်းခေး ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လင်းခေး ခရိုင် လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဟွေဆင် ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောက်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်

လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ် ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး

သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးနိုင် ရေး ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ လင်းခေးမြို့နယ် ဟွေဆင်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်း ခင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်ရေရောက်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းအတိုးရငွေကျပ်သိန်း ၁၂၀ အသုံးပြု၍ လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် လုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ရေး

ကော်မတီက ဦးဆောင်ပြီး ကျေးရွာပြည်သူ များကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ တတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခု အခါ လုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်း ပြည့်ပြီးစီးပါက ဟွေဆင်ကျေးရွာနေပြည်သူ များ၏ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပိုမိုကောင်း မွန်လာတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း လင်းခေး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးမြင့်သူ က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အေးသူ

ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ ၃၂၅၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ငပတော ဇန်နဝါရီ ၂၃

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ငပတောမြို့နယ် ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ ၃၂၅၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ငပတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ ၃၂၅၇ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၃၂၅၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သည့် ဆီထွက်သီးနှံ ၃၂၅၇ ဧကတွင် မြေပဲဧက ၂၇၂၀၊

နှမ်း ၄၅၄ ဧက၊ နေကြာ ၈၃ ဧက တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့မှာ ဆီထွက်သီးနှံ ၃၂၅၇ ဧက လျာထားပြီး စိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၃၂၅၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးပုံကျန်တဲ့ ဆီထွက်သီးနှံတွေကိုလဲ ဆက်လက်စိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံတွေ လျာထားတဲ့ဧက

အတိုင်း ပြည်မီအောင်စိုက်နိုင်ဖို့ လိုအပ်တာတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ဆောင်းဆီထွက်သီးနှံတွေထဲမှာ မြေပဲကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးမှာဖြစ်ပါတယ်။ အခြားသီးနှံတွေကတော့ ဒေသခံတောင်သူတွေက ကိုယ့်ဒေသနဲ့ကိုက်ညီပြီး အထွက်နှုန်းကောင်း၊ အရည်သွေးကောင်းတဲ့ သီးနှံတွေကို အဓိကစိုက်ပျိုးနေကြတာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ငပတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြသည်။

ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့တွင် ဆောင်းသီးနှံများအားလုံး ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်တိုးတက်လာစေရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ အကျိုးရှိရှိ စနစ်တကျသုံးစွဲတတ်စေရေး ဓာတုပိုးသတ်ဆေးများကို လျှော့ချသုံးစွဲတတ်စေရေး၊ တောင်သူများကိုယ်တိုင် သဘာဝပိုင်းသတ်ဆေးများ ပြုလုပ်သုံးစွဲနိုင်စေရေး စသည့်နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများက တွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

မိုင်းပြတ်မြို့နယ် နှမ့်လောက်ကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မိုင်းပြတ် ဇန်နဝါရီ ၂၃

ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းပြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ဖြင့် နှမ့်လောက်ကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုင်းပြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်နှင့် မြို့နယ်တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီ

ဝင်များနှင့်အတူ နှမ့်လောက်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များကို ဆောင်ရွက်ပြီး

ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့ပြီး ကျေးရွာ၏တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မိုင်းပြတ်မြို့နယ် နှမ့်လောက်ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည်ပေ ၆၈၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းပုံစံပေးအမည် ၂၇ ဒသမ ၀၆ သိန်းအသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီ၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၄ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ဇော်ဇော်**



ဖောင်းပြင်မြို့နယ်၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ဖောင်းပြင် ဇန်နဝါရီ ၂၃

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင် ဖောင်းပြင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ရွှေညောင်ပင်ကျေးရွာအုပ်စု အောက်တောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာဝဏ္ဏကျင်းပ

ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရွေးဦးစွာ ဖောင်းပြင်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးမိုးဝင်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး ဖောင်းပြင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သန်းသန်းညွန့်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဖောင်းပြင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်မြစ်မီးရောင်

ကျေးရွာစီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် အကျိုးမဝင်သည့် လုပ်ငန်းများအကြောင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သက်ဇော်**

အောက်တောင်းကျေးရွာတွင် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့် ဆောင်ရွက်ပြီးပါက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ကို တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း စသည့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်ရန်အတွက် ထုတ်ချေးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သန်းသန်းညွန့်ထံမှ သိရသည်။ **သက်ဇော်**

ရပ်စောက်မြို့နယ်၌ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ကျောက်ချောခင်းခြင်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ရပ်စောက် ဇန်နဝါရီ ၂၃

ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးခရိုင် ရပ်စောက်မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရတနာပုံ(နောက်)- ဆီဆုံကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ကျောက်ချောခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးမျိုးမင်းသန့်၊ တောင်ကြီးခရိုင် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးဟန်ကိုကိုစိုး၊ ရပ်စောက်မြို့နယ် ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဒေါ်စုမြတ်လွင်နှင့် ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများက ရတနာပုံ(နောက်)-ဆီဆုံကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ကျောက်ချောခင်းခြင်း

ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးမျိုးမင်းသန့်က လိုအပ်သည်များမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရပ်စောက်မြို့နယ် ရတနာပုံ(နောက်)-ဆီဆုံကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ကျောက်ချောခင်းခြင်းလုပ်ငန်းအပိုင်း(၁) ဝ ဒသမ ၅ ကီလိုမီတာကို ပြည်နယ်ငွေလုံးငွေရင်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၉၅ ဒသမ ၅၂၀ သန်းဖြင့် လရိပ်ကမ်းခြေကုမ္ပဏီက လည်းကောင်း၊ အပိုင်း(၂) ဝ ဒသမ ၅ ကီလိုမီတာကို ပြည်နယ်ငွေလုံးငွေရင်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၉၅ ဒသမ ၅၂ သန်းဖြင့် K&P Future Life ကုမ္ပဏီကလည်းကောင်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ဒုတိယပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးမျိုးမင်းသန့်ထံမှ သိရသည်။ **ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)**

စလင်းမြို့နယ် ဖောင်းလင်းကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

စလင်း ဇန်နဝါရီ ၂၃

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဦးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ဖောင်းလင်းကျေးရွာတွင် ဒသမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်သန်းမြတ်ကြူက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့် အကျိုးကျေးဇူး

များ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ နည်းဥပဒေနှင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ မတည်ရန်ပုံငွေ အရင်း၊ အတိုးပေးဆပ်ရမည့်ကာလများနှင့် ငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဦးစီးအရာရှိက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၂ ဒသမ ၃ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ဖောင်းလင်းကျေးရွာ၌ ဒသမအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သော အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၄၂ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၂ ဒသမ ၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သန်းသန်းစိုး**



စားသုံးပေးသင့်သော ကျန်းမာရေးကောင်းကျိုးများနှင့်ပြည့်နေသည့် သစ်သီးများ

ခိုင်ငင်

သစ်သီးတွေမှာ သဘာဝအလျောက် ဝီတာမင်ဓာတ်တွေ၊ သတ္တုဓာတ်၊ အမျှင်ဓာတ်နဲ့ ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်း များစွာပါဝင်တာကြောင့် ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်တဲ့အစားအစာအနေနဲ့ သတ်မှတ်လေ့ရှိကြပါတယ်။ မတူညီတဲ့အဟာရဓာတ်တွေ များစွာပါတဲ့သစ်သီးတွေကို ညီညွတ်မျှတစွာစားတတ်မယ်ဆိုရင် အစာလဲဆေး၊ ဆေးလဲအစာဖြစ်ပြီး အကျိုးကျေးဇူးများစွာရရှိစေနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျန်းမာရေးကောင်းကျိုးများစွာပါတဲ့သစ်သီးတွေကို ရွေးချယ်စားသုံးတတ်ဖို့လိုတာကြောင့် ဆရာဝန်တွေ၊ အဟာရပညာရှင်တွေနဲ့ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူတွေသိတဲ့ အကြံပြုထားတဲ့သစ်သီးတွေကို ဖော်ပြပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ထောပတ်သီး



ထောပတ်သီးကို အသီးအနေနဲ့စားတာထက် ထောပတ်သီးဖျော်ရည်၊ ထောပတ်သီးခြောက်အနေနဲ့ ပိုမိုစားသုံးကြပါတယ်။ ပိုတက်ဆီယမ်ကြွယ်ဝတဲ့ အသီးဖြစ်တဲ့ ထောပတ်သီးဟာ နှလုံးကျန်းမာရေးအတွက် စားသုံးပေးသင့်တဲ့ အသီးဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ထောပတ်သီးမှာ ကာဗိုဟိုက်ဒရိတ်ဓာတ်လဲကြွယ်ဝစွာပါသလို ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်တဲ့ဓာတ်များစွာ ပါဝင်ပါတယ်။ ထောပတ်သီးဟာ လေဖြတ်တာ၊ နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာရောဂါတွေ ခံစားရနိုင်ခြေနဲ့ ဆီးချိုဖြစ်နိုင်ခြေတွေကိုလဲ လျော့ချပေးနိုင်တဲ့အပြင် ကြွက်သားရောင်ရမ်းမှုကို သက်သာစေနိုင်တဲ့အစွမ်းသတ္တိတွေရှိပါတယ်။ ဝီတာမင်စီနဲ့ ဝီတာမင်အီးလဲ ပါဝင်တဲ့အတွက် အရေပြားကိုအာဟာရပြည့်စေပြီး ဝမ်းလက်တောက်ပစေတဲ့အပြင် အစာခြေလမ်းကြောင်းကိုကောင်းမွန်စေတာကြောင့် ဝမ်းမှန်စေပြီး အူလမ်းကြောင်းကိုကျန်းမာစေတဲ့အတွက် ကိုယ်အလေးချိန်ကိုလဲ ထိန်းညှိပေးနိုင်ပါသေးတယ်။ ထောပတ်သီးမှာ မျက်လုံးကြွက်သားတွေ ယိုယွင်းပျက်စီးတာနဲ့ ရေတိမ်ဖြစ်တာတွေကို လျော့ချပေးနိုင်တဲ့ carotenoid lutein ပါဝင်တာကြောင့် အမြင်အာရုံကို ကောင်းမွန်စေပါတယ်။

ပန်းသီး



ပန်းသီးမှာ ဖလာဗိုနိုက်ဓာတ်၊ အမျှင်ဓာတ်၊ ဝီတာမင်စီဓာတ်နဲ့ ပိုလီဖီနောတွေ ကြွယ်ဝစွာပါဝင်ပါတယ်။ ပန်းသီးကို အခွံနဲ့စားသုံးပေးမှသာ အဲဒီအကျိုးအာနိသင်တွေကို အပြည့်အဝရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပန်းသီးအခွံမှာပါဝင်တဲ့ ပက်တင်လို့ခေါ်တဲ့ အမျှင်ဓာတ်ဟာ အစာမကြေဖြစ်တာတွေကို ကူညီပေးနိုင်တဲ့အပြင် ပုံမှန်စားပေးမယ်ဆိုရင် အစာခြေလမ်းကြောင်းအတွက် ကောင်းကျိုးတွေကိုဖြစ်စေမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပန်းသီးမှာပါတဲ့ အမျှင်ဓာတ်နဲ့ ရေဓာတ်ကြောင့် ကိုယ်အလေးချိန်ထိန်းညှိရာမှာ အထောက်အပံ့ဖြစ်စေနိုင်တဲ့အပြင် ကိုလက်စထရောကိုလဲ လျော့နည်းစေတာကြောင့် ဝိတ်ချဖို့ကြိုးစားနေတဲ့သူတွေ စားသုံးပေးသင့်တဲ့သစ်သီးဖြစ်ပါတယ်။ ပန်းသီးမှာပါတဲ့ ပိုလီဖီနောဓာတ်ဟာ သွေးပေါင်ချိန်ကို ထိန်းညှိပေးနိုင်တာကြောင့် လေဖြတ်နိုင်ခြေကိုလဲ လျော့ချပေးနိုင်ပါတယ်။ ပန်းသီးစားပေးတာဟာ သွေးတွင်းအချိန်ဓာတ်ကိုထိန်းညှိပေးတဲ့ အင်ဆူလင်ဟော်မုန်းထုတ်ပေးတဲ့ Pancreas ဝလင်းတွေကို အားကောင်းစေပါတယ်။

ငှက်ပျောသီး

ငှက်ပျောသီးဟာ အရသာရှိတဲ့အပြင် အမျှင်ဓာတ်ပါဝင်မှုလဲများပါတယ်။ ငှက်ပျောသီးရဲ့အမျှင်ဓာတ်ဟာ အစာကြေလွယ်စေပြီး ဓာတ်တိုး



ဆန့်ကျင်ပစ္စည်းတွေပါဝင်လို့ ကိုယ်ခံအားစနစ်ကိုကောင်းစေပြီး ရောဂါတွေကို တိုက်ဖျက်ပေးနိုင်ပါတယ်။ အိုမင်းရင့်ရော်မှုကို နှေးကွေးစေတဲ့အပြင် ပိုတက်ဆီယမ်ဓာတ်၊ ဝီတာမင် B6၊ ဝီတာမင်စီ၊ မဂ္ဂနီဆီယမ်ဓာတ်၊ ကစီဓာတ်၊ ပရိုတင်းဓာတ်တို့ပါဝင်လို့ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်စေပြီး တစ်နေ့တာအတွက် လိုအပ်တဲ့ခွန်အားတွေကို ပြည့်တင်းပေးနိုင်ပါတယ်။ ငှက်ပျောသီးမှာ နှလုံးနဲ့ကျောက်ကပ်အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်တဲ့ ပိုတက်ဆီယမ်ဓာတ်တွေလဲပါဝင်ပါတယ်။ ကာဗိုဟိုက်ဒရိတ်ကြွယ်ဝတဲ့ ငှက်ပျောသီးဟာ စားပြီးတာနဲ့ စွမ်းအင်ကို အလျင်အမြန်ထုတ်ပေးနိုင်စွမ်းရှိပါတယ်။

သံပရာသီး



သံပရာသီးဟာ ကိုယ်ခံစွမ်းအားကိုမြှင့်တင်ရာမှာ အကောင်းဆုံးရွေးချယ်မှုတစ်ခုလို့ဆိုနိုင်ပါတယ်။ သံပရာသီးမှာ လူကိုအကျိုးပြုတဲ့ဓာတ်များစွာပါတာကြောင့် နှလုံးရောဂါ၊ ဆီးချိုနဲ့ ကင်ဆာလိုမျိုး နာတာရှည်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို လျော့ချပေးနိုင်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ဝီတာမင်စီကြွယ်ဝခြင်းက ကိုယ်ခံအားကိုကောင်းမွန်စေပြီး သွေးဖြူညစ်ထွက်မှုကိုလဲ အထောက်အပံ့ဖြစ်စေတာကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်ကို ကူးစက်ရောဂါပိုးတွေ ဝင်ရောက်ကူးစက်တာမျိုးမဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးပြီး ကိုယ်ခံအားကို မြှင့်တင်ပေးပါတယ်။ အသားအရေကို ကျန်းမာလှပစေတဲ့အပြင် ကော်လာဂျင်ထွက်ရှိမှုကို လှုံ့ဆော်ပေးတဲ့အတွက် အရေအကြောင်းဖြစ်တာကိုလျော့ပါးစေပြီး အသားအရေကိုစိုပြည်စေပါတယ်။ ဝီတာမင်စီကြွယ်ဝတဲ့ သံပရာသီးက သွေးပေါင်ချိန်ကို ထိန်းညှိပေးပြီး နှလုံးရောဂါမဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးတဲ့အပြင် သွေးကြောတွေထဲမှာ အဆီတွေ စုပုံနေတာမဖြစ်အောင်လဲ ကာကွယ်ပေးတာကြောင့် နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းတာကို တားဆီးပေးနိုင်ပါတယ်။ သံပရာသီးမှာပါတဲ့ ဆစ်ထရစ်အက်စစ်က ကျောက်ကပ်မှာ ကျောက်မတည်အောင် ကာကွယ်ပေးပါတယ်။

ဖရဲသီး



ဖရဲသီးမှာ ခန္ဓာကိုယ်အတွက် လိုအပ်တဲ့ ဝီတာမင်စီ၊ ကယ်လ်ဆီယမ်၊ မဂ္ဂနီဆီယမ်၊ အမျှင်ဓာတ်၊ ပရိုတင်း၊ ပိုတက်ဆီယမ်၊ ဝီတာမင်အေ၊ ဝီတာမင် B6၊ နီကာဆင်၊ သီရာမင်းနဲ့ ကာရိုတီးနိုက်တို့ပါဝင်ပါတယ်။ ပိုတက်ဆီယမ်ကြွယ်ဝစွာပါဝင်တဲ့ ဖရဲသီးဟာ ကျောက်ကပ်ထဲက အဆိပ်

အတောက်တွေကို ဖယ်ရှားပေးနိုင်တဲ့အပြင် သွေးထဲမှာ ယူရစ်အက်စစ်ပါဝင်မှုကို လျော့ချပေးနိုင်တာကြောင့် ကျောက်ကပ်ပျက်စီးနိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်ပါတယ်။ ကာရိုတီးနိုက်နဲ့ လိုင်ကိုပင်တို့က မျက်စိ၊ နှလုံးနဲ့ ကင်ဆာရောဂါတွေကိုကာကွယ်ရာမှာ အထူးကောင်းမွန်တဲ့အပြင် အရွယ်မတိုင်ခင်အိုမင်းတာကို တိုက်ဖျက်ပေးနိုင်တဲ့ Beta-carotene ဓာတ်က အသက်အရွယ်ရလာတဲ့အခါ ဖြစ်တတ်တဲ့နှလုံးရောဂါဆိုင်ရာပြဿနာတွေကို သက်သာစေပါတယ်။ ဖရဲသီးမှာပါတဲ့ ဝီတာမင်စီ၊ ကာရိုတီးနိုက်နဲ့ ပိုတက်ဆီယမ်တို့က သွေးတွင်းကိုလက်စထရောကို လျော့ကျစေပြီး မျက်လုံးနဲ့ အမြင်အာရုံ ထိခိုက်ပျက်စီးတာတွေကို လျော့ပါးသက်သာစေနိုင်တဲ့အပြင် အပိုင်နီအက်စစ်တစ်မျိုးဖြစ်တဲ့ Citrulline က ကြွက်သားနာကျင်မှုကို သက်သာစေပါတယ်။

စွန်ပလုံသီး



စွန်ပလုံသီးဟာ ကနေဒေတ်မှာ ကျန်းမာရေးအတွက် အထူးသင့်တော်တဲ့သရေစာဖြစ်လာပါတယ်။ စွန်ပလုံသီးထဲမှာ အမျှင်ဓာတ်၊ ပိုတက်ဆီယမ်၊ ကယ်လ်ဆီယမ်၊ မဂ္ဂနီဆီယမ်၊ ဆယ်လီနီယမ်နဲ့ သတ္တုဓာတ်များစွာပါဝင်ပါတယ်။ စွန်ပလုံသီးက ကိုလက်စထရောဓာတ်ကို များစွာလျော့ချပေးနိုင်တဲ့အတွက် အဝလွန်သူတွေ စားသုံးပေးသင့်ပြီး ဝီတာမင် B1၊ B2၊ B3 နဲ့ B5၊ ပရိုတင်းဓာတ်လဲ ကြွယ်ဝစွာပါဝင်လို့ သွားကျန်းမာရေးအတွက် စားသုံးပေးသင့်တဲ့အသီးဖြစ်ပါတယ်။ ကြွက်သားတွေကို သန်မာစေတဲ့အပြင် ခန္ဓာကိုယ်သွယ်လျချင်သူတွေအတွက် စားသင့်တဲ့အသီးတစ်မျိုးလဲဖြစ်ပါတယ်။ ကင်ဆာရောဂါတွေကို ကာကွယ်ပေးနိုင်တဲ့အပြင် အမြင်အာရုံကိုလဲကြည်လင်စေပါတယ်။ သွေးပေါင်ကျတာ၊ လေဖြတ်တာ၊ လေဖြန်းတာတွေကိုလဲ ကာကွယ်ပေးနိုင်တာကြောင့် စွန်ပလုံသီးခြောက်ဟာ တစ်နေ့ကို သုံးလုံးလောက် ပုံမှန်စားသုံးပေးသင့်တဲ့ အသီးဖြစ်ပါတယ်။

နာနတ်သီး



နာနတ်သီးဟာ ဝီတာမင်စီဓာတ်ကြွယ်ဝတာကြောင့် အစာအိမ်ပြဿနာတွေကို သက်သာစေပါတယ်။ ဓမ္မတာမလာတဲ့အခါ စားပေးရင် ဓမ္မတာလာစေဖို့ လှုံ့ဆော်ပေးနိုင်စွမ်းရှိတာဟာ နာနတ်သီးမှာပါတဲ့ ဘရိုမီလီနီးလို့ခေါ်တဲ့ အင်ဒိုင်းကြောင့်ဖြစ်ပါတယ်။ နာနတ်သီးစားခြင်းဖြင့် အရိုးကျန်းမာရေးကောင်းစေတာ၊ ကိုယ်ခံစွမ်းအားမြင့်မားစေတာ၊ အနာကျက်မြန်စေတာ စတဲ့အကျိုးကျေးဇူးတွေ ရရှိစေတဲ့အပြင် နှလုံးကျန်းမာရေးအတွက်လဲ အထောက်အကူပြုပါတယ်။ သွေးပေါင်ချိန်ကို ကျစေပြီး သွေးခဲတာကိုတားကာ ရောင်ရမ်းတာကိုလျော့ကျစေတဲ့အပြင် ကင်ဆာဆဲလ်ကြီးထွားတာကို တားဆီးနိုင်စွမ်းရှိပါတယ်။ အနှစ်ချုပ်ဆိုရရင် သစ်သီးတွေကို ဆေးဖြစ်အောင်စားတတ်ရင် ကျန်းမာရေးကောင်းကျိုးများစွာရရှိပြီး အလွန်အကျွံစားသုံးတာကတော့ ဘေးဥပဒ်ဖြစ်တတ်လို့ ချင့်ချိန်စားသုံးကြခြင်းဖြင့် ကျန်းမာရေးကောင်းကျိုးတွေရရှိစေဖို့ ရေးသားအပ်ပါတယ်။

ကိုးကား

- The Healthiest Fruits To Eat, According to the Pros
- Healthy Fruits That Are Super Nutritious

မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်းမှ ရန်ကုန်-ချင်းမိုင်-ရန်ကုန်ခရီးစဉ်ကို နေ့စဉ် ၂၉ ရက်မှစ၍ အပတ်စဉ်တနင်္လာနေ့တိုင်း ထပ်တိုးပျံသန်းပေးသွားမည်



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း(Myanmar National Airlines-MNA)မှ ရန်ကုန်-ချင်းမိုင်-ရန်ကုန်ခရီးစဉ်ကို ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်မှစ၍ အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့တိုင်း ထပ်တိုးပျံသန်းပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ လေကြောင်းလိုင်း၏ သတင်းများအရ သိရသည်။

လက်ရှိတွင် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း(Myanmar National Airlines-MNA)အနေဖြင့် ရန်ကုန်-ချင်းမိုင်-ရန်ကုန်ခရီးစဉ်ကို အပတ်စဉ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့၊ သောကြာနေ့၊ တနင်္ဂနွေနေ့တို့တွင် ပျံသန်းပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ ပျံသန်းပေးသွားရာမှ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်မှစ၍ အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့တိုင်း တစ်ရက်ထပ်တိုးပျံသန်း ပြေးဆွဲပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ကြောင့် MNA လေကြောင်းလိုင်းအနေဖြင့် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်မှစ၍ ရန်ကုန်-ချင်းမိုင်-ရန်ကုန်ခရီးစဉ်ကို တနင်္ဂနွေ၊ တနင်္လာ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနှင့် သောကြာနေ့တိုင်း

တစ်ပတ်လျှင် လေးရက် ပျံသန်း ပြေးဆွဲပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ပျံသန်းပေးဆွဲပေးရာတွင် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့၌ ရန်ကုန်မှ နံနက် ၇ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင် ထွက်ခွာကာ ချင်းမိုင်သို့ ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၈ နာရီတွင် ဆိုက်ရောက်ပြီး ချင်းမိုင်မှ ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ပြန်လည်ထွက်ခွာကာ ရန်ကုန်မြို့သို့ မြန်မာစံတော်ချိန် နံနက် ၁၀ နာရီ ၅၀ မိနစ်တွင် ဆိုက်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျန်သည့် နေ့ရက်များတွင် ရန်ကုန်မှ ညနေ ၅ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင်ထွက်ခွာကာ ချင်းမိုင်သို့ ဒေသစံတော်ချိန် ည ၆ နာရီ ၅ မိနစ်တွင် ဆိုက်ရောက်ပြီး ချင်းမိုင်မှ ဒေသစံတော်ချိန် ည ၈ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင် ပြန်လည်ထွက်ခွာကာ ရန်ကုန်မြို့သို့ မြန်မာစံတော်ချိန် ည ၉ နာရီတွင် ဆိုက်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်းမှ သိရသည်။

SKL

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
 သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
 သင့်ဘဝ သန်ရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...
 နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၃-၁-၂၀၂၄

စာနီ	ကျပ်	ကျပ်
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၆၀၀၀၀/၁၆၅၀၀၀	
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀/၁၅၀၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀	
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀	
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၈၃၀၀၀/၈၅၀၀၀	

စက်သုံးဆီ	ကျပ်	ကျပ်
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၀၀၀၀/၁၂၀၀၀	
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀	
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၃၀၀၀/၁၃၅၀၀	

အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ	ကျပ်	ကျပ်
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၈၀	
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၄၅	
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၀၀	
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၆၃၅	
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၇၇၀	

အိမ်စိုင်းသွပ်	ကျပ်	ကျပ်
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၂၀	
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀	
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၉၀၀	
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၂၀၀	
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၉၀၀	

တန့်ယန်းမြို့နယ် လုံမုံကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

တန့်ယန်း ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းခရိုင် တန့်ယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက လုံမုံကျေးရွာနှင့် နှစ်ရွာတစ်ယူနစ်အဖြစ် အဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက လုံမုံကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ တန့်ယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မေနှယ်ထွန်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ အတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားကာ လူမှုစီးပွားဘဝ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ရရှိလာသောမြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေအတိုးရငွေဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်း

ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ပြန်ဆပ်ရမည့်ကာလတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၇ ဒသမ ၈ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက လုံမုံကျေးရွာနှင့် နှစ်ရွာတစ်ယူနစ်ရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၇ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၁ ဦး စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၃၈ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၇ ဒသမ ၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ကျော်စောဦး(မော့ရှမ်းမြေ)

မြဝတီမြို့နယ် ပေါလောကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မြဝတီ ဇန်နဝါရီ ၂၃ ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားစေရန်ရည်ရွယ်၍ မြဝတီမြို့နယ် ပေါလောကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း

စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြဝတီခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးနိုင်ဝင်း၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူရနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ပေါလောကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြဝတီခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးနိုင်ဝင်းက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပေါလောကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး

လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၉ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀ ဦးကို ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၅၄ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၅၀ ထုတ်ချေးပေးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဘိုဘို

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၅၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ဓာတ်မြေဩဇာ တန်ချိန် ၁၄၀၀၀၀ ကျော် တင်သွင်းခဲ့



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃
၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၅၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ဓာတ်မြေဩဇာ တန်ချိန် ၁၄၀၀၀၀ ကျော်တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသတင်းများအရ သိရသည်။

ဓာတ်မြေဩဇာများကို ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက တင်သွင်းလျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့တင်သွင်းရာတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလက ပင်လယ်

ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၂ ဒသမ ၀၉၃ သန်း တန်ဖိုးရှိ ဓာတ်မြေဩဇာတန်ချိန် ၁၄၅၄၂၀ နှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂၂ ဒသမ ၀၆၆ သန်း တန်ဖိုးရှိ ဓာတ်မြေဩဇာတန်ချိန် ၁၀၀ စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၂ ဒသမ ၀၅၉ သန်းတန်ဖိုးရှိ ဓာတ်မြေဩဇာ တန်ချိန် ၁၄၅၅၂၀ တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဓာတ်မြေဩဇာများကို ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်း

ကြောင်းက တင်သွင်းရာတွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၆၁၀၀၀၊ အိမ်နိမ့်နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၅၀၀၀၀၊ ဂျပန်နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၁၂၀၀၀၊ ဘာရိန်းနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၈၅၀၀၊ ဝီယက်နမ်နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၆၀၀၀၊ ဂျာမနီနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၃၀၀၀၊ ဥရဘက်ကစွတန်နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၂၀၀၀၊ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၁၅၀၀၊ ဘယ်လာရုစ်နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၈၀၀၊ ထိုင်းနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၅၀၀၊ မလေးရှားနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၅၀၀၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၃၀၀၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ တန်ချိန်

၂၀ တင်သွင်းခဲ့ပြီး နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းက တင်သွင်းရာတွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၁၀၀ သာ တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် မြန်မာ့လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေးနှင့် စိုက်ပျိုးသီးနှံများ ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်အတွက် စိုက်ပျိုးသူတောင်သူများအနေဖြင့် အရည်အသွေးပြည့်ဝသောဓာတ်မြေဩဇာများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရန် ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးဦးဆောင်ကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက မြန်မာနိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် သုံးစွဲနေသောဓာတ်မြေဩဇာများ၏အရည်အသွေး၊ စံချိန်စံညွှန်းကိုက်ညီမှုရှိစေရန်နှင့် ဓာတ်မြေဩဇာထုတ်လုပ်ခြင်း၊ တင်သွင်းခြင်း၊ တင်ပို့ခြင်း၊ ပြုပြင်ထုပ်ပိုးခြင်း၊ ဖြန့်ချိရောင်းချခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများကို ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။ SKL

မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ဝမ်ဖုတ်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

မိုင်းယောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၃
ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယောင်းခရိုင် မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးလက်နေပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အဆင်ပြေလွယ်ကူပြီး ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ဝမ်ဖုတ်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစံလင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဝမ်ဖုတ်ကျေးရွာ၌ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာရှိရပ်ပိရပ်ပများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား

များနှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ခံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ဝမ်ဖုတ်ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည်ပေ ၆၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်မြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၇ ဒသမ ၃၆ သန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၂ ဒသမ ၃၆ သန်း အသုံးပြုကာ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလပထမပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစံလင်းထံမှ သိရသည်။

မောင်ခိုင်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၄-၁-၂၀၂၄ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၅၈၅	၂၆၃၅	၂၆၃၀	၂၅၉၅	၂၆၃၅	၂၆၅၅	၂၆၄၀	၂၆၂၀	၂၇၂၀	၂၇၃၅	၂၆၂၅	၂၆၃၅	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၆၇၅	၂၉၀၅	၂၉၀၀
95 Ron	၂၇၂၀	၂၇၇၀	၂၇၆၅	၂၇၂၅	၂၇၆၅	၂၇၉၀	၂၇၇၅	၂၇၅၀	၂၈၅၀	၂၈၆၅	၂၇၆၀	၂၇၇၅	၂၈၀၅	၂၈၀၅	၂၈၀၅	၃၀၃၅	၃၀၀၀
HSD (500 ppm)	၂၄၃၀	၂၄၈၀	၂၄၇၅	၂၄၄၀	၂၄၈၀	၂၅၀၅	၂၅၀၀	၂၄၆၅	၂၅၈၅	၂၅၈၀	၂၄၇၀	၂၄၈၀	၂၅၁၅	၂၅၂၀	၂၅၂၀	၂၇၅၀	၃၁၉၀
HSD (50 ppm)	၂၄၉၅	၂၅၄၅	၂၅၄၀	၂၅၀၀	၂၅၄၀	၂၅၆၅	၂၅၆၀	၂၅၂၅	၂၆၄၅	၂၆၄၀	၂၅၃၅	၂၅၄၅	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၈၁၀	၃၂၄၅
HSD (10 ppm)	၂၅၀၅	၂၅၅၅	၂၅၅၅	၂၅၁၅	၂၅၅၅	၂၅၇၅	၂၅၇၅	၂၅၄၀	၂၆၆၀	၂၆၅၅	၂၅၄၅	၂၅၆၀	၂၅၉၀	၂၅၉၅	၂၅၉၅	၂၈၂၅	၃၂၄၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၄၆၆	၂၅၄၈
95 Ron	၂၅၉၄	၂၆၇၉
HSD (500 ppm)	၂၃၁၆	၂၃၉၂
HSD (50 ppm)	၂၃၇၆	၂၄၅၃
HSD (10 ppm)	၂၃၈၈	၂၄၆၆

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

ပြင်ဆင်လှူဒါန်း

နန်းမြိုင်ဇော်စီ



အာရှဒီပံ့ကားကော်ပီစရစ်စ်စ်ကိုသာ အသုံးပြုထားကြောင်း အာမခံပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၁၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၁၁၁
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၀၀
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

Myanmar Mobile Money(MMM) ကိုအသုံးပြု၍ အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများရရှိနိုင်ပါသည်။

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

အငြိမ်းစား၊ လစာအပါအဝင် ငွေပို့ငွေလွှဲခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို ဘဏ်ကုမ္ပဏီများထက် ပိုဘိုင်းရင်းဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။

မြဝတီနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းအတွက် **Customs Duty** များပေးဆောင်ရာတွင် **MMM Service** အသုံးပြု၍ လွယ်ကူလျင်မြန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ပါပြီ။

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

သင်္ဃာတင်အသံလွှင့်ဌာနတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ဝန်ထမ်းခေါ်ယူခြင်း

- ၁။ လျှောက်ထားသူသည်-
 - (က) ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သူများ ဖြစ်ရမည်။
 - (ခ) ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ် ၃၁ ရက်နေ့တွင် အသက် ၃၀ နှစ်ထက်မကျော်စေရ။
 - (ဂ) အသံကောင်းမွန်ပြီး အနုပညာစိတ်ဝင်စားသူဖြစ်ရမည်။
 - (ဃ) တက္ကသိုလ်တစ်ခုခုမှ သို့မဟုတ် ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။
 - (င) တူရိယာပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးတီးခတ်နိုင်သူ (သို့မဟုတ်) အသံကောင်းမွန်သူ (သို့မဟုတ်) တိုင်းရင်းသားဘာသာစကားများထဲမှ ဘာသာစကားတစ်မျိုးမျိုး တတ်ကျွမ်းသူဖြစ်ရမည်။
- ၂။ အလုပ်လျှောက်လွှာများကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ သင်္ဃာတင်အသံလွှင့်ဌာနသို့ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၃၃-၆၀၁၇၀ သို့ဆက်သွယ်၍ ဖြစ်စေ အခမဲ့ထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။
- ၃။ အလုပ်လျှောက်လွှာနှင့်အတူ လိုအပ်သောစာရွက်စာတမ်းများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ ပေးပို့ရမည်။
- ၄။ အချက်အလက်ပြည့်စုံသော အလုပ်လျှောက်ထားသူများ၏ လူတွေ့အင်တာဗျူးအား ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၉ ရက်နှင့် ၃၀ ရက်နေ့များတွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၅။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အမှတ်(၁)တပ်မတော်အသံလွှင့်တပ်၊ သင်္ဃာတင်အသံလွှင့်ဌာန၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၃၃-၆၀၁၇၀ သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

ဝန်ထမ်းအလိုရှိသည်

My Home ခြင်္သေ့လိုက်ကာ

(1) Sale (Female) → 2 Posts
 (2) Accounting (Female) → 1 Posts
 လစာ- 200000 မှ 350000

(3) ဓနိတာဓနိကျမ်းကျင်(မ) → ၃ ဦး
 (4) အထွေထွေဝန်ထမ်း (ကျား) → ၂ ဦး

* အလုပ်လျှောက်ရန်ဆက်သွယ်မေးမြန်းလိုပါက *
 ဆက်သွယ်ရန်-Ph 09-778897932
 Viber 09-962815968
 အလုပ်လိပ်စာ- လမ်း 60 x 110

မိဘအမည်မှန်

မန္တလေး၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ အ-ထ-က(ပုသိမ်ကြီး)၊ ဒသမတန်း(A)၊ သင်ရိုးသစ်မှ ကျောင်းဝင်အမှတ်(ခ-၄၃၅၅) မပြီးအိဗွေ ဧါမိဘအမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးအောင်ဝင်း-ဒေါ်မြင့်မြင့်ဝင်း ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးအောင်ဝင်း(၉/မနမ(နိုင်)၀၆၀၀၀၆)
 ဒေါ်မြင့်မြင့်ဝင်း(၉/မနမ(နိုင်)၀၆၀၀၀၉)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ရတနာဘုမ္မိအနောက်ရပ်ကွက်၊ အတွက်အမှတ်(၅၄၅)နေ ဒေါ်နင်းနင်းအေး (ဘ) ဦးခင်မောင်ဝင်း (၉/ခအအ(နိုင်)၀၀၃၈၃၇)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MC-492678) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

၀၉-၉၆ ၂၀၉၈၀၈

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နက်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝဓာတ်တို့ဆန့်ကျင်ပစ္စည်းက အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကိုရိုသွယ်မှုအခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင်ထွက်လျှင် နာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်

နာချေ၊ ချောင်းဆိုးရာတွင် ပါးစပ်နှင့် နာခေါင်းတို့ကို ပါဝါ တစ်ဖက်တို့ဖြင့် လှဲအောင်ဖုံးအုပ်ပါ (သို့မဟုတ်) တံတောင်ဆစ်ကွေးနှင့် ဖုံးအုပ်ပြီး နာချေချောင်းဆိုးပါ။

ခြင်ဆေးခွေ သုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင် ခံခွက် မပေးနှင့်

ပလင်းတန် ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့

❖ အမျိုးသားရေးထက် အရေးကြီးသည်မှာ ဘာမျှမရှိဆိုသည့်အတိုင်း နိုင်ငံကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ချိန်တွင် နို့တာဝန်အရေးသုံးပါး မထိခိုက်ရန်နှင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)ကို အခြေခံ၍ ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ်အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင်ပြုလုပ်သော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး (၅/၂၀၂၃)သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မထိုက်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိက စွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများကို တွေ့ဆုံ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ ဒေသထွက်ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ခင်းကျင်းပြသထားမှုကို ကြည့်ရှုစဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းသည် ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား(MSME)စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဘားအံမြို့ရှိ ဇွဲကပင်ခန်းမ၌ သွားရောက်တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့်အတူ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဒေသဆိုင်ရာအချက်အလက်များနှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းများအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်ပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် ဆန်လုပ်ငန်းရှင်များ ကိုယ်စားလှယ် ဦးအောင်ဇော်ထက်နှင့် ဟိုတယ်လုပ်ငန်းရှင်များ ကိုယ်စား

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ☆





Smart[®]

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